



Semmelweis Egyetem

A Semmelweis Egyetem hallgatóinak és közalkalmazottainak lapja

Új képzések szeptembertől



Kinevezések átadása
a Mellkasebészeti Klinikán



PhD Tudományos Napok
- egyre bővülő program



A Semmelweis Kiadó legújabb könyvei:



Az Ötpacsirta utcától a Gólya utcáig – A Bókay-klinika 175 éve

Tulassay Tivadar „Az Ötpacsirta utcától a Gólya utcáig” című könyve „élvezetes, könnyen olvasható – s emellett nemcsak a szűken vett szakemberek számára nyújt számos olyan felfedezésnek is beillő adatot, ami a gyermekgyógyászat évszázados fejlődésén kívül a magyartörténelem XVIII. és XIX. századi eseményeiről is – bizonyos szempontból betekintést enged. Számos forrásra támaszkodó mű, élvezetes olvasmány. Orvostörténeti és gyermekgyógyászati vonatkozásait a gyermekgyógyászati stúdiumokban éppúgy fontos lenne hasznosítani, mint az orvostörténeti kollégiumban.” (Hámori József)



Ezredforduló a Semmelweis Egyetemen – Írások, beszédek, levelek, interjúk 1990-2010

„Mi a Semmelweis Orvostudományi Egyetem alapképlete, vagyis működésének a lényege?

Válasz: egyetemi oktatók megtanítják az egyetemi hallgatóknak mindazt, amire orvosi, fogorvosi és gyógyszerészi munkájuk során szükségük lesz. Az egyetemen dolgozó valamennyi alkalmazott, minden intézmény és maguk a betegek is ebben a munkában segítenek. Az egyetem lényege forog kockán, ha mi, oktatók nem tudjuk a hallgatóinkat nagyra törő, értelmes és igényes társként elfogadni abban a vállalkozásban, amit a tudás és a tapasztalatok átadása-átvétele jelent.”

**Megrendelhetők a Semmelweis Kiadó honlapjáról
vagy megvásárolhatók könyvesboltjainkban.**



Semmelweis Kiadó
1089 Budapest, Nagyváradi tér 4.
www.semmelweiskiado.hu



E-könyveinket keresse a honlapunkon:
www.semmelweiskiado.hu/e_konyvek/

LEGENDUS KÖNYVESBOLT
1089 Budapest, Nagyváradi tér 4.
Tel.: 210-4408, 459-1500/56141
Nyitva tartás: H-P: 9-16 óra
info@semmelweiskiado.hu

EOK KÖNYVESBOLT
1094 Budapest, Tűzoltó u. 37-47.
Tel.: 459-1500/60475
Nyitva tartás: H: 13-15 óra,
K-P: 9-13 óra

Semmelweis Egyetem

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

Megjelenik havonta

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

A szerkesztőbizottság elnöke:
dr. **Fejérdy Pál**
fejerdy.pal@dent.semmelweis-univ.hu

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

Felelős szerkesztő:

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

Szerkesztőség:

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

E-mail: ujsag@semmelweis-univ.hu

Olvasószerkesztő:

Urbán Beatrice
beatrice.urban@gmail.com

A szerkesztőbizottság tagjai:

Csetneki Julianna

csetneki@kkt.sote.hu

Dr. **Gombocz János** (TF)

gombocz@mail.hupe.hu

Dr. **Hermann Péter** (FOK)

hermann.peter@dent.semmelweis-univ.hu

Dr. **Jákó Kinga** (SMIF)

jako.kinga@semmelweis-univ.hu

Dr. **Kardon Tamás** (KHT)

kardon@puskin.sote.hu

Dr. **Karlinger Kinga** (ÁOK)

karlking@radi.sote.hu

Dr. **Kormos Andrea** (GMF)

kormos.andrea@gmf.usn.hu

Kovács Bernadett (EHÖK-delegált)

kovacs.bernadett@ioc.sote.hu

Kovács Eszter (MKI)

kovacs.eszter@semmelweis-univ.hu

Márton Emőke (Rektori Hivatal)

marton@phd.sote.hu

Dr. **Máthé Zsolt** (ÁOK)

mathe.zsolt@med.semmelweis-univ.hu

Nagy Ádám (GyTK)

adamnagy@me.com

Dr. **Polgár Veronika** (ETK)

polgarv@se-etk.hu

Dr. **Sótonyi Péter** rector emeritus

sotonyi.peter@med.semmelweis-univ.hu

Dr. **Szabóné Balogh Clarissa**

claris@freemail.hu

Tölgyesi-Lovász Krisztina (Doktori Iskola)

tolgyesi-lovasz.krisztina@semmelweis-univ.hu

Dr. **Török Péter** (EKK)

torokp@mental.usn.hu

Trojnár Eszter (EHÖK-delegált)

eszter.trojnara@gmail.com

Dr. **Voszka István** (ÁOK)

istvan.voszka@eok.sote.hu

Címlapfotó: **Kovács Attila**

Az újságot kiadja a **Semmelweis Kiadó**

www.semmelweiskiado.hu

Igazgató: dr. **Táncos László**

Tördelőszerkesztő: **Békésy János**

Terjesztés, hirdetésfelvelet:

Telek Katalin

telek.katalin@kiado.semmelweis-univ.hu



Nyomta: Mester Nyomda Kft.

ISSN 1586-6904

PhD Tudományos Napok – egyre bővülő program	4. oldal
Az orvostudománytól a bionikáig – SE-PPKE közös nemzetközi PhD-konferencia másodszer	5. oldal
Együttműködési megállapodás az MTA Természettudományi Kutatóközpont és a Semmelweis Egyetem között	6. oldal
Átvehették megbízóleveleiket a Mellkassebészeti Klinika munkatársai	7. oldal
Új szabadon választható tárgyak és OKJ-s képzések a Fogorvostudományi Karon Szűrés Éjszakája a Semmelweis Egyetemen: várakozáson felüli volt az érdeklődés	8. oldal
A lényeg, hogy szüntelenül kérdezz! – Kerpel Tehetségnap a Semmelweis Szalonban	9. oldal
Kihívások és lehetőségek a felsőoktatásban – Lifelong learning konferencia	10. oldal
Itthon vagy külföldön? – Semmelweis Karriernap és Állásbörze harmadszor	11. oldal
Társadalomtudományi dilemmák a Kutatói Szalonban	12. oldal
Richter Tudós Klub: fontos az akadémiai szféra és a gyógyszeripar együttműködése	13. oldal
A Koreai Köztársaságban is akkreditálhatják az ÁOK-án kiadott diplomát	14. oldal
Beispielhafte Zusammenarbeit in der Pharmakologie	15. oldal
Integrált szülő-csecsemő konzultációs képzés indul a Mentálhigiéné Intézetben	16. oldal
Dr. Kiss István: A diagnózis is pontosabb lehet geriátria szemlélettel	17. oldal
Balassa János születésének 200. évfordulójára emlékeztek	18. oldal
Évfordulós rendezvénysorozat az I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinikán	19. oldal
Szimpóziummal ünnepelték dr. Fidy Judit születésnapját	20. oldal
Baráti Kör: A hagyománytiszteletől a szédítő jövő-célok felé	21. oldal
A patológia híd az alapkutatás és a klinikum között – Interjú az Astellas díjas dr. Sápi Zoltánnal	22. oldal
Nagyon sok múlik a betegen – dr. Putz Zsuzsanna a diabéteszről	23. oldal
Világ bajnok sportpszichológiai módszerek - dr. Tóth László a felkészítésről	24. oldal
Jöhet a harmadik! - Sikerek a vízben és a parton a II. Magyar Egyetemi és Főiskolai Vízilabda Országos Bajnokságon	25. oldal
Varga-Amár László képei a Semmelweis Szalonban	26. oldal

Kövesse a Semmelweis Egyetemet a Facebookon és a YouTube-on is!

<https://www.facebook.com/semmelweisegyetem>

<https://www.youtube.com/semmelweisuniversity>

Semmelweis Reunion and Professional Development Workshop

14 June, 2014

<http://semmelweisreunion.com/>

Welcome addresses

Speech 1 Prof. Dr. **Ágoston Szél** – (Rector, Semmelweis University)

Speech 2 Prof. Dr. **Frank Ulrich Montgomery** – (President, German Federal Medical Chamber)

Professional Development Workshop

Lecture 1 Prof. Dr. **András Falus** – (Department of Genetics, Cell- and Immunobiology): Semmelweis, the modern infectologist.

Lecture 2 Prof. Dr. **József Tímár** – (2nd Department of Pathology): Paradigm shift in diagnosing cancer: molecular pathology.

Lecture 3 Prof. Dr. **Mária Judit Molnár** – (Institute of Genomic Medicine and Rare Disorders): Bridging the gap between research and patient care.

Lecture 4 Prof. Dr. **Béla Merkely** – (Department of Cardiology): Novel strategy in the treatment of acute coronary syndrome.

Lecture 5 Dr. **Edmond Girasek** – (Health Services Management Training Centre): International mobility of Hungarian Medical Doctors.

Lecture 6 Prof. Dr. iur. **Heinrich Hanika** – (School of Ph.D.Studies): Educational opportunities for physicians and dentists in the European Union

PhD Tudományos Napok – egyre bővülő program

Hét előadás és négy poszter szekcióban mintegy 140 PhD-hallgató mutatta be munkáját a Nagyvárad Téri Elméleti Tömbben megrendezett PhD Tudományos Napok programon.



Fotó: Kovács Attila – Semmelweis Egyetem

Akiket látok itt, azokból lesznek a jövő nagyjai, és nagyon megnyugtató érzés, hogy lesz utánpótlás – fogalmazott köszöntésében dr. **Szél Ágoston** rektor, hozzátéve, hogy a közelmúltban megrendezett Tudományos Diákköri Konferencia megnyitóján is hasonló érzés fogalmazódott meg benne. Az eredményes TDK-munka folytatása a PhD-ra való felkészülés, s ha valaki elég aktív a tudományos diákköri munkában, akkor a PhD-időszak kezdetén már jelentős publikációs aktivitást és eredményeket mutathat fel, ami magában rejti a sikeres jövőt – fogalmazott a rektor. Dr. Szél Ágoston emléktetett arra is, hogy az 1993-ban hatályba lépett akkori új felsőoktatási törvény egyik legnagyobb eredmé-

nye a PhD-képzés elindulása volt, ami sikertörténeté vált a Semmelweis Egyetemen.

Dr. **Rácz Károly**, a Doktori Tanács elnöke kiemelte, évről évre egyre bővül a PhD Tudományos Napok programja, ehhez elég csak az előadás-kivonatokat tartalmazó könyv vastagságát megnézni. A két napos rendezvény lehetőséget biztosít a PhD-hallgatóknak a kapcsolatépítésre, és arra, hogy bemutassák munkájukat, legújabb kutatási eredményeiket.

A kétnapos program nyitóelőadásait az előző évben kiváló PhD-oktató címmel kitüntetett professzorok tartották.

Dr. **Kéri György**, az Orvosi Vegytani, Molekuláris Biológiai és Patobiokémiai Intézet kutatóprofesszora *Jelátviteli és egyénre szabott terápia, driver gének gátlása – a tumor terápia új irányai* címmel tartott előadást, melyben rámutatott: nagy áttörés látható napjainkban a tumorbiológiában és a tumorgyógyszer-kutatásban, mely a driver génekhez kapcsolódik, és kihat másféle krónikus gyulladásos betegségekre is. A kutatás alap gondolata a tumor őssejtek beazonosítása egyénre szabott módon, majd ezek, vagyis az *eredendő gonosz* elpusztítása. A tumor őssejtek meghatározásában

van szerepe többek között a driver géneknek.

Dr. **Radák Zsolt**, a Testnevelési és Sporttudományi Kar dékánja *A testedzés hatása az agyműködésre* címmel tartott előadást. Ebben egyebek mellett több állatkísérletet is ismertetett, melyek bizonyítják, hogy a mozgás komplex hatásai nagyon kedvezően hatnak az agyműködésre. Az agyi funkciók az edzés hatására javultak, a mozgásnak pozitív hatása van a tanulási folyamatra is, sőt az Alzheimer betegségre is – mutatott rá.

Dobozi Pálma

Marketing és Kommunikációs Igazgatóság

A PhD Tudományos Napok díjazottjai:

E-I előadásszekció

1. helyezett: **Urai Ákos**
2. helyezett: **Kudlik Gyöngyi**
3. helyezett: **Molnár Kristóf**

E-II előadásszekció

1. helyezett: **Mátyás Csaba**
2. helyezett: **Gara Edit**

E-III előadásszekció

1. helyezett: **Kiszner Gergő**
2. helyezett: **Kádár Béla**
3. helyezett: **Horváth Zsolt**

E-IV előadásszekció

1. helyezett: **Dóra Dávid**
2. helyezett: **Xabier Osteikoetxea**

E-V előadásszekció

1. helyezett: **Kőszegi Sándor**
2. helyezett: **Nagy Zsolt**
3. helyezett: **Zahra Al-Aissa**

E-VI előadásszekció

1. helyezett: **Ujma P. Péter**
2. helyezett: **Pulay Attila**
3. helyezett: **Keresztény Ágnes**

Különdj a stílusért:

Szabó Kornélia

E-VII előadásszekció

1. helyezett: **Szövérfi Zsolt**
2. helyezett: **Túrczi Zsolt**

P-I poszterszekció

1. helyezett: **Dénes Judit**
2. helyezett: **Füri István**
3. helyezett: **Hadarits Orsolya**

P-II poszterszekció

1. helyezett: **Vető Borbála**
2. helyezett: **Szabó Péter**

P-III poszterszekció

1. helyezett: **Lakatos Csilla**
2. helyezett: **Bóné Veronika**
3. helyezett: **Vizin Gabriella**

P-IV poszterszekció

1. helyezett: **Humli Viktória**
2. helyezett: **Pál Gabriella**

A díjazottak listája letölthető a Semmelweis Egyetem honlapjáról is: <http://semmelweis.hu/hirek/2014/04/11/phd-tudomanyos-napok-egyre-bovulo-program/>



Az orvostudománytól a bionikáig

SE-PPKE közös nemzetközi PhD-konferencia másodsor

Második alkalommal szervezett közös, nemzetközi PhD-konferenciát a Semmelweis Egyetem és a Pázmány Péter Katolikus Egyetem *From Medicine to Bionics* címmel.



Fotó: Kovács Attila – Semmelweis Egyetem



Dr. **Szuromi Szabolcs**, a PPKE rektora köszöntőjében kiemelte: a multidiszciplinaritás megjelenése hatalmas áttörést hozott a humán betegségek vizsgálata, lehetséges kezelése terén. A multidiszciplináris megközelítés átfogja az orvostudományt, az idegtudományt, a molekuláris biológiát, a genetikát, a gyógyszer-tant, a kémiát éppúgy, mint újabban a fizikát, a nanoelektronikát, -magnetikát, -optikát és az informatikát.

Ez a metodológiai változás teljesen más formájú kutatócsoportokat igényel, olyanokat, melyekben a fentebb részletezett tudományágak szakértői benne vannak, és együtt tudnak a konkrét kérdésekre fókuszálni. Mindezért a természettudomány ismét egy egyesített tudomány lett, a korábban önállóan fejlődő és működő tudományágak kooperációja által, és ez a természettudomány kész az emberi egészség helyreállításának szolgálatába állni.

Dr. Szuromi Szabolcs előadásában röviden bemutatta az orvostudomány fejlődését, és kitért több kiemelkedő személy munkájára, akik tudományos mérföldköveket jelentettek a gyógyításban. Ugyanakkor, jegyezte meg, ma már tudjuk, hogy például az idegrendszer mennyivel bonyolultabb, mint ahogy azt **Hippokratész** vagy akár **Alessandro Benedetti** gondolta, az új multidiszciplináris, bionikai technikák pedig még közelebb visznek a teljes rendszer megismeréséhez.

Dr. **Szél Ágoston**, a Semmelweis Egyetem rektora köszöntőjében kiemelte, hogy a nemzetközi PhD-konferencia mindkét főszereplője a közös ősegyetem, a **Pázmány Péter** kardinális által majdnem 380 évvel ezelőtt alapított Nagyszombati Egyetem leszármazottja. A két nagy hírű egyetem büszke a közös eredetre, de büszke arra is, hogy külön úton járva is kiemelkedő eredményeket ér el a maga területén. Az autonómia és a saját arculat fenntartása mellett ugyanakkor egyre fontosabb a közös eredmények és a szinergiák kiaknázása – mutatott rá dr. Szél Ágoston, hozzátéve, hogy a 20. század végén, a 21. század elején világossá vált, hogy azok az egyetemek, melyek elszigetelik magukat, nem küldenek és fogadnak kutatókat, tudósokat, nem tudnak lépést tar-

tani. Míg a középkorban, majd évszázadokon át, annak ellenére, hogy szívesen fogadtak érdeklődő külső tanítványokat az egyetemek, tudásukat féltve és féltékenyen őrizték, mára annyira nemzetköziesedett a tudás és olyan mértékben közkinccsé vált, hogy elrejtése egyre kevésbé kifizetődő. 2014-ben nyugodtan mondhatjuk, hogy a magányos kutatók és egyetemek kora lejárt, és olyan nemzetközi konzorciumok, tudásgyárak jöttek létre, amelyek együtt akarják saját jövőjüket felépíteni.

Ma már nyilvánvaló, hogy ha két hasonló vagy éppen érintkező tudományterületen dolgozó egyetem együttesen is jelentkezik a tudományos közvélemény előtt, nem követ el hibát. A PhD-hallgatók munkássága pedig az az akadémiai tevékenység, amelyen keresztül a legmarkánsabban tudja bemutatni eredményeit egy egyetem – mutatott rá a rektor.

A két napos konferencia nyitó előadását dr. **Kendall L. Knight** tartotta, aki a University of Massachusetts Medical School Biokémiai és Molekuláris Farmakológiai Intézetének professzora, *Studies of cellular mechanism for the maintenance of genome integrity using tools ranging from cell biology to super-resolution microscopy to single molecule biochemistry* címmel. A program keretében – amely magában foglalta a legújabb orvostudományi, molekuláris biológiai, gyógyszer-kémiai, gyógyszerészeti, nanoelektronikai, nanomagnetikai, és nano-optikai területeket – nyolc főelőadás hangzott el, a régió legjobb kutatóintézetéből és egyetemeiről érkezett PhD-hallgatók közül mintegy ötvenen mutatták be eddigi – főképp team-munkában végzett – tudományos eredményeiket.

A konferencia két szekciójának szervezői dr. **Rácz Károly**, a SE Doktori Tanácsának elnöke, dr. **Mátyus Péter**, a SE Szerves Vegytani Intézetének igazgatója és dr. **Roska Tamás** a PPKE laboratórium-igazgató professzora voltak. A nemzetközi programot a PPKE, a SE, valamint a két intézmény által létrehozott Bionikai Innovációs Központ tudományos együttműködésének részeként rendezték meg.

Dobozi Pálma

Marketing és Kommunikációs Igazgatóság

Tisztújítás a Magyar Tudományos Akadémián

A Magyar Tudományos Akadémia 185. közgyűlésének döntése értelmében a következő három esztendőben dr. **Lovász László** matematikus látja le az elnöki feladatokat. A főállású választott vezetők közül főtábornak dr. **Török Ádám** közgazdászt választották, a főtábornak-helyettesi tisztséget pedig dr. **Barnabás Beáta** növénybiológus tölti majd be. Az akadémiai elnök munkáját élettudományi alelnökként dr. **Freund Tamás** neurobiológus, társadalomtudományi alelnökként dr. **Vékás Lajos** jogtudós, természettudományi alelnökként pedig dr. **Szász Domokos** matematikus segíti.



Az MTA elnökségének három, a közgyűlés által választott tagja: dr. **Tulassay Tivadar** gyermekgyógyász, nefrológus, a Semmelweis Egyetem volt rektora, az I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika egyetemi tanára, dr. **Szabó Miklós** régész, óorkutató, valamint dr. **Bokor József** villamosmérnök lett.

Az Akadémia újonnan választott tisztségviselői között a Semmelweis Egyetem több további munkatársa is szerepel. Az MTA Közgyűlése a tudományos osztályok jelölései alapján az Akadémia Doktori Tanácsának tagjává választotta többek között dr. **Rácz Károlyt**, a Semmelweis Egyetem Doktori Iskolájának elnökét. Az MTA Közgyűlése a jelölőbizottság javaslata alapján az MTA Felügyelő Testületének tagjává választotta többek között

dr. **Sótonyi Pétert**, a SE rektor emeritus professzorát. A közgyűlés a tudományos osztályok jelölései alapján az MTA Tudományetikai Bizottságának tagjává választotta többek között dr. **Mandl Józsefet**, a SE Orvosi Vegytani, Molekuláris Biológiai és Patobiokémiai Intézetének egyetemi tanárát, volt igazgatóját, dr. **Zrínyi Miklóst**, a SE Biofizikai és Sugárbiológiai Intézet egyetemi tanárát, dr. **Karlinger Kingát**, a SE Radiológiai Klinika általános igazgatóhelyettesét, tudományos főmunkatársát.

Mozer Mária

Marketing és Kommunikációs Igazgatóság

Forrás: mta.hu

Dr. Hauser Péter Családháló-díjat kapott

Dr. **Hauser Péter**, a II. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika gyermekonkológusa Családháló-díjat vehetett át kórházi gyermekorvos kategóriában **Soltész Miklós** szociális államtitkártól. A díjat – olvasói jelölések alapján – idén második alkalommal adták át. A Családháló közössége a díjjal a gyermekvállalásért, gyermeknevelésért, gyermekek egészségéért felelősen tevékenkedő szakembereket, intézményeket tünteti ki.

Forrás: csaladhalo.hu

Akadémiai Díjat kapott dr. Bánhegyi Gábor

A 185. ünnepi közgyűlésen dr. **Pálinkás József**, az MTA elnöke átadta Akadémia kiemelkedő elismeréseit: az Akadémiai Díjakat, az Akadémiai Újságírói Díjat, a Wahrmann Mór-érmet, valamint az Arany János-életműdíjat.

Fotó: Szíri Tamás



Akadémiai Díjjal ismerték el dr. **Bánhegyi Gábornak**, az MTA doktorának, a Semmelweis Egyetem Orvosi Vegytani, Molekuláris Biológiai és Patobiokémiai Intézet igazgatójának az endoplazmázás retikulum metabolikus és redox homeosztázisának tanulmányozásában elért jelentős eredményeit, valamint az endoplazmáretikulum-stressz folyamatainak feltárását célzó kutatásait.

Az Akadémiai Díjat az MTA elnöksége adományozza az utolsó öt évben elért és már értékelhető tudományos visszhangot kiváltó, konkrét egyéni vagy kollektív kutatási eredmény, szakkönyv elismerésére.

Tóth-Szabó Szilvia

Marketing és Kommunikációs Igazgatóság

Becsületkeresztet kapott dr. Tringer László

Józsefvárosi Becsületkereszt érdeméremet vehetett át dr. Tringer László, a Semmelweis Egyetem Pszichiátriai és Pszichoterápiás Klinika professor emeritusa a VIII. kerület egészségügyéért kifejtett több évtizedes munkásságáért

Dr. Tringer László pszichiáter, pszichológus kezdeményezésére terjesztették ki a Pszichiátriai Klinika tevékenységét az egész Józsefvárosra. A professor kerületi lakosként került a díjazottak közé. Mint mondta: minden tizedik magyar egyetemista a Józsefvárosban tanul, ennek pedig óriási szerepe van a kerületiek életében.

Mozer Mária

Marketing és Kommunikációs Igazgatóság

Átvehették megbízóleveleiket a Mellkassebészeti Klinika munkatársai

A Semmelweis Szalonban vehették át megbízóleveleiket az év eleji szenátusi döntés nyomán klinikává alakult Mellkassebészeti Tanszék munkatársai dr. Szél Ágoston rektortól és dr. Hunyady Lászlótól, az Általános Orvostudományi Kar dékánjától.

A Mellkassebészeti Klinika megbízott igazgatója dr. **Lang György** tanszékvezető, aki a magyar betegek tüdőátültetését jelenleg is végzi a bécsi Klinische Abteilung für Thoraxchirurgie mellkassebész professzoraként.

Dr. Szél Ágoston rektor hangsúlyozta: a megbízólevelek átadása egy különleges alkalom, hiszen nagy várakozás övezi mind a klinika létrehozását, mind az erre majd ráépíthető tüdőtranszplantációs program hazahozatalát. Dr. Lang György egyebek mellett szólt arról, hogy az új munkatársak mindegyikének az alma matere is a Semmelweis Egyetem. Az ország legütöképesebb, feladatra alkalmas csapata jött létre – fogalmazott, és köszönetet mondott dr. **Kásler Miklósnak**, az Országos Onkológiai Intézet főigazgatójának és a Semmelweis Egyetem vezetésének a program támogatásáért.

Mint arról korábban beszámoltunk, a Semmelweis Egyetem, mint az ország legnagyobb transzplantációval foglalkozó egészségügyi intézménye az Országos Onkológiai Intézettel közösen dolgozta ki a hazai tüdőtranszplantáció elindításának szakmai tervét. Dr. Kásler Miklós, az Onkológiai Intézet főigazgatója kiemelte: a Semmelweis Egyetemet a nemzeti örökség részének tartja, és nemzeti ügy, hogy a profilja teljes és világszínvonalú legyen. – Ideális, harmonikus tárgyalássorozat



vége felé tartunk, amely során mindenki félretette a presztízs, az érdekeket, és az értékeket helyezte előtérbe – fogalmazott.

Dobozi Pálma

Marketing és Kommunikációs Igazgatóság

Új szabadon választható tárgyak és OKJ-s képzések a Fogorvostudományi Karon

Három új szabadon választható tantárgy, valamint két OKJ-s képzés bevezetéséről döntött májusi ülésén a Fogorvostudományi Kar Tanácsa – tájékoztattott dr. Hermann Péter dékán. Az új képzések mindegyike a következő tanévtől indul.

A karon kívüli, külsős szervezetek által meghirdetendő szabadon választható tárgyak közé tartozik a *Munkajog*, amelyet dr. **Sztrilich András**, az Egészségtudományi Kar adjunktusa jegyez majd. A kurzus a különböző foglalkoztatási formákat, azok előnyeit, hátrányait ismerteti, valamint az adminisztrációs feladatokra készíti fel a fogorvostan-hallgatókat.

A betegjogi képzés az Országos Betegjogi, Ellátottjogi, Gyermekjogi és Dokumentációs Központ (OBDK) és a FOK együttműködése révén valósul meg. A *Betegjogok elmélete és gyakorlata* című szabadon választható tantárgy 28 óra alatt átfogó betegjogi ismeretek elsajátítását biztosítja majd a negyedéves hallgatóknak. A tantárgy keretein belül a betegjogi ismeretek megszerzése mellett az érdeklődők bepillantást kapnak az OBDK munkájába, továbbá kiemelt és gyakran előforduló esetek megismerésével speciális készségeket sajátíthatnak el gyakorlatorientált, interaktív előadások keretében.

Mindezek mellett a FOK Konzerváló Fogászati Klinika a külföldi hallgatók számára meghirdeti angol nyelven is a magyarul már

évek óta népszerű *Esztétiкус töméskészítési technikák* gyakorlatorientált kurzust.

Dr. Hermann Péter elmondta: a Kari Tanács döntött arról is, hogy a jövőben két OKJ-s képzést is meghirdet a kar, ami teljes mértékben újdonságnak számít. Erre a korábbi Központi Stomatológiai Intézet (a FOK-hoz való csatlakozás óta Fogászati és Szájsebészeti Oktató Intézet) múlt évi integrációja nyomán nyílt lehetőség. A dentálhigiénikus és fogtechnikus képzés az őszi szemesztertől indul, a jelentkezés feltétele előbbi esetén asszisztensi előképzettség, utóbbinál érettségi. Az, hogy mindkét képzés esetén egy helyen, a FOK-on valósul meg az elméleti és a gyakorlati oktatás, garancia arra, hogy kiemelkedő színvonalú lesz a program – emelte ki a dékán.

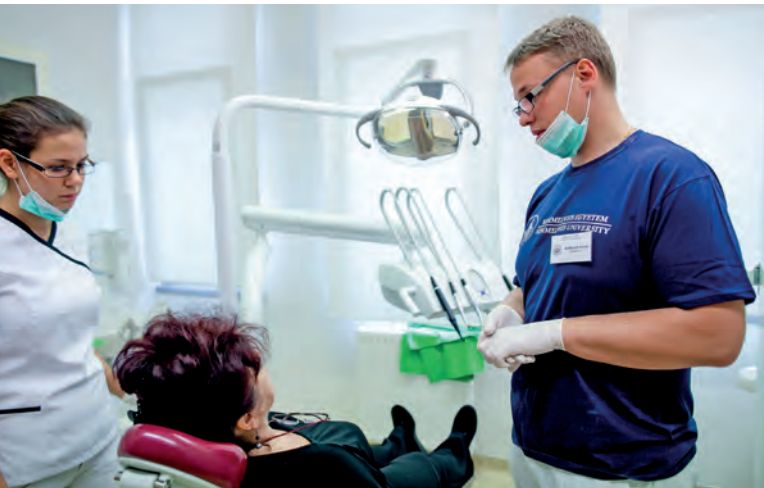
A Kari Tanács ülésén döntés született arról is, hogy a FOK külföldi hallgatói számára a magyar és a latin nyelv oktatását a Nyelvi Továbbképző Intézet végzi a jövőben.

Dobozi Pálma

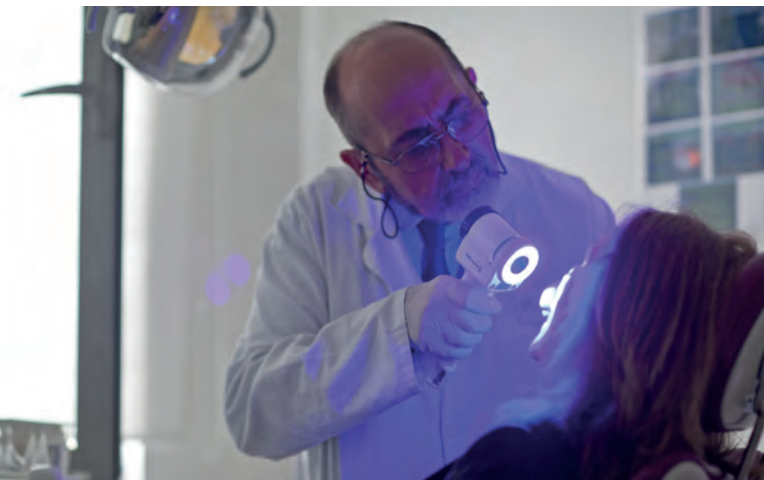
Marketing és Kommunikációs Igazgatóság

Szűrés Éjszakája a Semmelweis Egyetemen: várakozáson felüli érdeklődés

A Semmelweis Egyetem munkatársait is várta melanoma és bőrrák, valamint szájüregi rák szűrésre a Bőr-, Nemikórtani és Bőronkológiai Klinika, illetve a FOK Orális Diagnosztikai Tanszék a Szűrés Éjszakáján, ahol várakozáson felüli volt az érdeklődés. Az előre kiírt időpontok egy nap alatt beteltek, de azokat is megvizsgálták, akik már nem tudtak előre regisztrálni.



Fotó: Kovács Attila – Semmelweis Egyetem



A szűrés leginkább a fiatal nők körében bizonyultak népszerűnek, akik az egyetem weblapjáról, illetve közösségi oldaláról értesültek a lehetőségről. A melanoma és bőrrák szűrésen megjelentek 20 százalékát hívtuk vissza további vizsgálatokra – számolt be dr. **Fodor Károly** bőrgyógyász. Egy kimetszéssel gyógyítható bőrdaganat, basalioma mellett négy eltávolítandó szabálytalan anyajegyet, illetve egy olyan daganatgyanús anyajegyet is találtak, ami további szövettani megerősítést kíván. A vizsgálatokat dr. Fodor Károly mellett dr. **Kuzmanovszki Daniella**, a szűrés szervezője, dr. **Lukács Andrea**, dr. **Silló Pálma**, illetve dr. **Bánvölgyi András**, a Bőr-, Nemikórtani és Bőronkológiai Klinika szakorvosai végezték. Mivel főként az egészségtudatosabb, amúgy is jobb szájhigiéniével rendelkezők vettek részt a szájüregi rákszűrésen, így daganatot nem diagnosztizált dr. **Nagy Gábor**, a Fogorvostudományi Kar Fogászati és Szájsebészeti Oktató Intézet professzora, illetve dr. **Mensch Károly**, az Orális Diagnosztikai Tanszék szakorvosa. Minden tizedik esetben azonban enyhe nyálkahártya elváltozás, illetve gombás fertőzés miatt további keze-

lésre lesz szükség – tájékoztatott dr. Mensch Károly, aki beszámolójában többek között a prevenció fontosságára hívja fel a figyelmet. A FOK Orális Diagnosztikai Tanszék eseményén dr. **Szócika Miklós** egészségügyért felelős államtitkár is megjelent.

A bőrrák megelőzéséhez elengedhetetlen a bőrfelszín rendszeres vizsgálata, melyet dr. **Kárpáti Sarolta** klinikaigazgató évente vagy kétevente javasol elvégeztetni. Akinek viszont sok anyajegy van a bőrén, vagy halmozódik családijában a bőrrák, annak akár félfévente érdemes ellenőriztetnie magát. Emellett az önvizsgálat is kiemelten fontos: ha új anyajegy tűnik fel, vagy egy régebbinek megváltozik a mérete, a színe, körülötte vörös gyűrű jelenik meg, elkezd visszahúzódni, vagy viszket és vérzik, az már figyelemfelkeltő jel lehet, ilyenkor soron kívül fel kell keresni a bőrgyógyászt. A vizsgálat halogatása a már kialakult betegség esetén akár végzetes is lehet, hangsúlyozza dr. Kuzmanovszki Daniella, a szűrés szervező szakorvos.

A szolárium használatát érdemes mellőzni, az erős UV sugárzás miatt pedig kerülni kell délelőtt 11 és délután 3 óra között a direkt napfényt. Emellett javallott a kalap és könnyű, de zárt ruha viselése, valamint a bőrtípusnak megfelelő fényvédő krém használata: világos bőrűek számára 50 faktorszámú, kreol bőrűeknek pedig 30-as a megfelelő. Ráadásul nem csak nyáron éri káros sugárzás a bőrünket, hanem télen is, főleg ha leesik a hó, annak ugyanis fényvisszaverő hatása van. Azt is érdemes tudni, hogy a sugárzás az ablaküvegen, illetve vékony ruházaton is áthatol, így munka vagy autózás közben is könnyen leéghetünk, ilyenkor is javasolt tehát a fényvédő használata. A szakorvosok az általános ambulancián várják a szűrésre jelentkezőket.

Ahogy a melanómák száma, úgy a szájüregi rák gyakorisága is drámaian növekszik, Magyarországon ma már a szájüregi rák a nyolcadik leggyakoribb daganat típus. Dr. Nagy Gábor, a Fogorvostudományi Kar Fogászati és Szájsebészeti Oktató Intézet professzora szerint a legnagyobb probléma, hogy a betegek későn mennek orvoshoz, sokszor csak akkor, amikor már előrehaladott az elváltozás, és így már lényegesen kisebb az eredményes kezelés, a gyógyulás esélye. A késői diagnózis oka általában, hogy a szájüregi rák sokáig nem okoz panaszt, fájdalmat, ráadásul korai stádiumban hagyományos módon, szabad szemmel nem lehet minden esetben észrevenni és rutin is kell a felismeréséhez. Az országban egyedül a Semmelweis Egyetemen van két olyan műszer, amely speciális kék fényel megvilágítva a szájüreget segít kimutatni az elváltozásokat már a korai stádiumban is.

A megelőzésnek az önvizsgálat is része: ha valaki indokolatlan vörös vagy fehér foltot, elváltozást, szokatlan duzzanatot, sebet fedez fel a szájában, ami két héten belül nem múlik el, forduljon szakemberhez. Különösen figyeljenek oda a dohányosok és akik rendszeresen fogyasztanak alkoholt, ráadásul a kettő együttes jelenléte sokszorosára növeli a kockázatot. Rizikófaktor még az elhanyagolt szájhigiénié és a hiányos táplálkozás is, ez főleg idősebb korban és rossz szociális körülmények között élőknel okoz problémát. Az időben elvégzett vizsgálatnak rendkívüli a jelentősége, a korai felismerés esetén ugyanis a betegek 90 százaléka gyógyítható.

Mozer Mária

Marketing és Kommunikációs Igazgatóság

A lényeg, hogy szüntelenül kérdezz!

– Kerpel Tehetségnap a Semmelweis Szalonban

Négy középiskolával bővült a Semmelweis Egyetem partneriskolai programja, az erről szóló oklevelet a Semmelweis Szalonban rendezett Kerpel Tehetségnapon vehették át az iskolák képviselői.

Dr. **Fekete György**, a Kerpel-Fronius Tehetséggondozó Program Tanácsának elnöke hangsúlyozta: a partnerközépiskolák, illetve a jövőben pályájukon gondolkodó diákok fontos forrást és háttérrel jelennek az egyetemnek. Az év második felében mindig egyre nagyobb számban látogatnak középiskolások a klinikákra, intézetekbe, és egy-egy nagy impulzust jelentő látogatás fontos lépés afelé, hogy a legjobbak a Semmelweis Egyetemét válasszák tanulmányaik helyszínéül. Dr. **Szabó Attila**, a tehetséggondozó tanács titkára utalva az amerikai szemléletre úgy fogalmazott, a tehetségeknek a határaikat kell feszegetniük. A Kerpel program ehhez a lehetőséget próbálja megadni, mellyel a fiataloknak élniük kell. Emléztetett arra, hogy a mostani oklevél-átadással az eddig 19 tagú partneriskolai hálózat egészül ki. Úgy fogalmazott, bizik abban, hogy az újonnan csatlakozók is érezni fogják, hogy az egyetem nemcsak saját hallgatóihoz, hanem a középiskolákhoz is kötődik, hiszen a tehetséggondozást minimum a középiskolában el kell kezdeni.

Fotó: Kovács Attila – Semmelweis Egyetem



Az oklevelek átadása előtt dr. **Tímár József**, oktatási rektorhelyettes köszöntötte a résztvevőket, aki visszaemlékezett arra, hogy még a Kerpel program előtt dr. **Csermely Péter** szervezte a középiskolás diákkutató programot, és sok tizenéves találkozott már akkor is a tudománnyal először a Semmelweis Egyetemen. Örömteli, hogy ez a kapcsolatrendszer szélesedik, nemcsak számban, hanem regionálisan is – mondta, utalva arra, hogy váci, balassagyarmati, pásztoói és rétsági iskolát is találunk az új csatlakozók között. A rektorhelyettes hangsúlyozta: a tudomány szeretete nagyon hamar eldől, és jó, ha a gyerekek közvetlenül az egyetemen, a tudományos közösségen keresztül kerülnek kapcsolatba ezzel a területtel. Ezt követően négy olyan Semmelweises hallgató: dr. **Marosi Attila**, **Wettstein Dániel**, **Trojnár Eszter** és **Kolossváry Márton**, tartott előadást, akik a Kerpel Tehetséggondozó Prog-



ramon keresztül jutottak valamilyen ösztöndíjhoz, és annak segítségével tudományos munkát végeztek. A Kerpel Nap tudományos programját követően dr. Szabó Attila egyebek mellett egy **Einstein**-idézettel ajánlott a középiskolák képviselőinek figyelmébe, melynek üzenete, hogy szüntelenül kérdezni kell, hiszen nem véletlenül kaptuk a kíváncsiságot. A program második felében a Kerpel programban részt vevő hallgatók kulturális műsora hangzott el. Kolossváry Márton zongoradarabot interpretált, **Pálya Fanni** verset mondott, dr. **Bencsáth Zsófiától** hegedűszólót hallhattak, dr. **Orosz Ádám Schubert**-dalokat énekelt, zongorán kísérte **Tóth Ambrus**, **Riczu Alexandra** pedig néptáncot adott elő.

Dobozi Pálma

Marketing és Kommunikációs Igazgatóság

Kihívások és lehetőségek a felsőoktatásban

– Lifelong learning konferencia a Semmelweis Egyetemen

A Semmelweis Egyetemen rendezte meg a 10. Magyar Nemzeti és Nemzetközi Lifelong Learning Konferenciát a MELLearN Felsőoktatási Hálózat az életen át tartó tanuláért egyesület.



Fotó: Kovács Attila – Semmelweis Egyetem

nemzetközi oktatási programját dr. **Molnár Mária Judit** tudományos rektorhelyettes mutatta be, aki hangsúlyozta: kiemelt stratégiai irány a határokon átívelő oktatás, valamint az online programok és az önálló tanulási módszerek elérhetőségének növelése. Mint kifejtette: az online kurzusok, tananyagok és a közösségi média bevonása a trend a felsőoktatásban. Amellett, hogy a Semmelweis Egyetemen évente 3 ezer diák tanul angol és német nyelven, számos külföldi akkreditált képzés is létezik, például Hamburgban (Asklepios), Luganóban (L.U.de.S.), Finnországban, az Egyesült Államokban (az Atlantis program keretében) és Szlovákiában (a Health Management Academy-val közös kihelyezett képzés). A nemzetközi programok sorába tartozik a kínai Heilongjiang orvosi egyetem magyarországi kínai orvoslás kurzusa.

A cél a határok átjárhatósága, hiszen a globalizáció egyre inkább kinyitja az oktatás lehetőségeit az úgynevezett MOOC (Massive Open Online Courses)

A *Kihívások és lehetőségek a felsőoktatásban* című rendezvény célja egyebek mellett az volt, hogy a svéd sikereken keresztül bemutassa a régiós innovációs fejlesztési lehetőségeket, kitekintést adjon az aktuális európai folyamatokra, és segítséget adjon a felsőoktatási intézményeknek a Horizont 2020 keretprogram adta lehetőségek megismeréséhez. A felsőoktatás és a felnőttkori tanulás jövője a határokon átívelő oktatásban és az innovatív lehetőségek alkalmazásában rejlik – hangzott el a konferencián, melyen dr. **Szél Ágoston** rektor köszöntötte a résztvevőket. *Egyetlenegy napot se töltsünk úgy, hogy ne húzzunk egy vonalat* – emlékeztetett **Apellész** görög festő **Plinius** által idézett szavaira dr. Szél Ágoston. A gondolat, hogy minden nap tegyünk valamit, így akár tanuljunk vagy tanítsunk, a lifelong learning, vagyis az élethosszig tartó mottója is lehetne. A rektor utalt arra, hogy az egyesületnek fontos feladata lehet abban, hogy tudatosítsa az egyetemeken a lifelong learning fontosságát és napi gyakorlatá tételét.

Dr. **Szabó Gábor**, a MELLearN Egyesület elnöke, a Szegedi Tudományegyetem rektora köszöntőjében úgy fogalmazott: Magyarországnak még van hova fejlődnie az élethosszig tartó tanulás terén, viszont van is hova tekintenie. – Az innovációban és az élethosszig tartó tanulásban a finn és svéd partnerek mindig nagyon fontosak voltak, s követendő példaként szolgálhatnak – mutatott rá. Szerinte ma már gazdasági tényező is, hogy milyen egy országban a lifelong learning, lehet ez egy szempont, amely alapján ide települ egy-egy nemzetközi vállalat.

A svéd innováció sikereit a konferencia védnöke **Karin Olofsdotter**, Svédország nagykövete ismertette.

A rendezvényen a Semmelweis Egyetem tevékenységét és

ses) online kurzusokon keresztül. A Semmelweis Egyetem *Webicina – közösségi média az orvoslásban* című online kurzusa a világ bármely pontjáról elérhető, melyet az SE oktatója, dr. **Meskó Bertalan** jövőkutató tart angol nyelven. Ezt ráadásul nemcsak az egyetemisták, hanem bárki felveheti, akit érdekel, lehetővé téve így az élethosszig tartó tanulást.

Ezzel ellentétben csak a SE orvostanhallgatói számára érhető el a *Disruptive Medical Technologies* című, a legmodernebb orvostudományi technológiákról indult kurzus, melyet a medikusok a közösségi média használatának bevonásával végeznek a kanadai albertai egyetemmel együttműködve.

Az SE tananyagában egyre nagyobb teret hódít az úgynevezett *E-learning* oktatás is, mind a hat karon egyre több tárgy érhető el nemcsak magyar, hanem egyre inkább angol és német nyelven is. Az *E-learning* terjedése által is egyre több lehetőség nyílik más, külföldi egyetemekkel közös tananyagok kialakítására (például áthallgatás PhD-oktatásban).

A MELLearN (Magyar Egyetemi Lifelong Learning Network) Felsőoktatási Hálózat az életen át tartó tanuláért egyesület 2002-ben jött létre, közhasznú nevelési, oktatási, kutatási és egyéb tudományos tevékenységeket kezdeményez és koordinál, jelenleg 18 hazai felsőoktatási intézmény a tagja. A rendezvényt követően tartották az egyesület éves közgyűlését, ahol a hagyományoknak megfelelően elkezdődött az új elnök hivatalba lépésének folyamata. A következő egy évben dr. Szél Ágoston, a Semmelweis Egyetem rektora, az egyesület jelenlegi vezetőségi tagja tölti be a soros elnöki tisztelet.

Dobozi Pálma

Marketing és Kommunikációs Igazgatóság

Itthon vagy külföldön? – Semmelweis Karriernap és Állásbörze harmadszor

Harmadik alkalommal rendeztek Karriernapot a Semmelweis Egyetem hallgatói számára a Nagyvárad téri Elméleti Tömbben. A Karrierközpont egész napos programjának célja, hogy állásbörzével, előadásokkal és készségfejlesztő műhellyel segítse a diplomához közel álló hallgatókat, valamint iránymutasson az elvándorlással kapcsolatban.

A Semmelweis Egyetem továbbra is népszerű, idén háromszor volt karain a túljelentkezés – emelte ki köszöntőjében dr. **Tímár József** oktatási rektorhelyettes, aki az elvándorlással kapcsolatban azt mondta: a végzős hallgatók a szívükkel vagy a lábukkal szavaznak arról, hol vállalnak munkát, ugyanakkor fontos, hogy a döntéshez az egyetem minden segítséget megad. Utalt a hazai szakemberhiányra, hozzátéve: reméli, hogy aki külföldre megy, továbbképzés céljából teszi és előbb-utóbb hazatér. – Az orvosok elvándorlása mindig leegyszerűsödik az anyagiakra, pedig a munkakörülmények, a munkafeltételek és az életpálya sokkal meghatározóbb szempont – fogalmazott dr. Tímár József.

Dr. **Hunyady László**, az Általános Orvostudomány Kar dékánja emlékeztetett arra, hogy a világ 20 ezer felsőoktatási intézménye közül a legfrissebb felmérésben az 532-dik helyen szerepelt a Semmelweis Egyetem, ami nemzetközi viszonylatban is jó eredmény. A siker szerinte az idegen nyelvű képzésnek, illetve a tehetőség gondozásnak tulajdonítható. A dékán az erősségek mellett tájékoztatott arról is, mi az, ami változtatásra szorul. Mint rámutatott, életszerűbbé kell tenni a gyakorlati oktatást, amihez a közelmúltban elindult Skill Labor mellett a jövő tanévre tervezett blokkosított oktatás és a hallgatóknak összeállított skill lista, valamint



új oktatókórházak bevonása is hozzájárulhat. Dr. Hunyady László szerint a bonyolult adminisztrációs feladatokon az elektronikus index bevezetése fog egyszerűsíteni.

Dr. **Zacher Gábor** Sürgősségi ellátás – kaland az itthon maradásnak című előadásában rámutatott: számos orvos Magyarországon is meg tudja valósítani magát. A Honvéd Kórház Sürgősségi Centrumának egy konkrét ügyeleti napot ismertetve arra is rávilágított: nem telik el fél óra akut döntés nélkül, így aki a sürgősségi ellátást választja, hamar orvosnak érezheti magát, mert elkerülhetetlen, hogy éles helyzetbe kerüljön. – Természetesen a mélyvízben eleinte senkit nem hagyunk magára, egy tapasztaltabb kolléga mentőövével áll az újoncok háta mögött – mondta. A főorvos végül hangsúlyozta: érdemes itthon maradni, mert itt óslakosok vagyunk, máshol viszont csupán betelepültek, akiket ha szakmailag el is ismernek, sosem fognak teljesen befogadni. A Karrier Iroda szakmai vezetője, dr. **Lőrincz M. Ákos** Jövőd a diploma után című interaktív előadásában a friss-diplomások külföldi munkavállalásának sikeres egészségügyi pályamodellben betöltött szerepéről, illetve veszélyeiről, valamint a karriertervezésről beszélt. Egyben kitért arra is, hogy az önismeret és az előzetes tájékozódás a helyes döntés legfontosabb tényezői.

A résztvevők az előadásokat követően szakma-diák találkozón vehettek részt, ahol végzett hallgatóknak teheték fel kérdéseiket. Az állásbörzén olyan cégek mutatkoztak be, melyek egészségügyi tevékenységükkel váltak ismertté. A tanácssteremben az egyetemi és hallgatói szervezetek képviselői is megjelentek, az érdeklődők megismerkedhettek többek között a Budapesti Orvostanhallgatók Egyesülete, a Tudományos Diákköri Tanács, a Semmelweis Központi Könyvtár, az Instruktorkör Öntevékeny Csoport, valamint a Semmelweis Alumni tevékenységével. A készségfejlesztő műhelyeken a hallgatók segítséget kaptak a szakdolgozat- és önéletrajzírásához, a prezentáció megtartásához, valamint tájékozódhattak az időgazdálkodás alapjairól, így azt is megtudhatták, hogyan lehet egyetlen hétből kihozni a maximumot. Ezen kívül hallhattak az erőszakmentes kommunikációról, a vitakultúra alapjairól és új tanulásmódszertani technikákat is elsajátíthattak.

Mozer Mária

Marketing és Kommunikációs Igazgatóság

Jegyek válthatók elővételben 2014. június 25-ig Budapesten, Debrecenben, Szegeden és Pécsen az ÁOK HÖK Irodákban, valamint a honlapon!

Társadalomtudományi dilemmák a Kutatói Szalonban

Rendhagyónak nevezte a májusi Kutatói Szalont köszöntőjében az esemény házigazdája: dr. Zelkó Romána, a SE Gyógyszerésztudományi Kar dékánja. Bár a két előadó számos szállal kötődik az orvostudományhoz mind személyében, mind pedig tudományos, illetve oktatási tevékenységében, kutatásaik fókuszában elsősorban a társadalomtudomány áll – mutatott rá a dékán.



Fotók: Kovács Attila – Semmelweis Egyetem

Az előadó arról is beszámolt, hogy az egészségi állapotok hasznosságának mérésére, illetve értékelésére többek között vizuális analóg skálákat alkalmaznak, melyen a beteg saját magát helyezi el, végiggondolva betegségét. Az egészség-nyereséget mérő, három válaszlehetőséget felajánló kérdőíveken emellett olyan szempontokat is figyelembe vesznek, mint a mozgékonyaság, az önellátás, a fájdalom, a szorongás, vagy a szokásos napi tevékenységek elvégzése. – Számos olyan betegség van, melyet a társadalom rossznak itél, mint a halált – mondta dr. Gulácsi László, hozzátéve: ha tudnánk, hogy még tíz évet élhetünk vakon, vagy már csak nyolcat, viszont azt tökéletes látással, sokaknak nem egyértelmű a válasz.

Dr. **Bakacsi Gyula**, a Semmelweis Egyetem Egészségügyi Menedzserképző Központ MSc Program-vezetője egy egészségügyi motivációs vizsgálat eredményeiről számolt be. *Motivált morgás?* című előadásában **Abraham Maslow** szükséglet-elméletét bemutatva rávilágított: a szükségletek hierarchiájában általában először az alacsonyabb szintű igények kielégítésére törekszünk, mielőtt a magasabb szintűek motivátorokként működnének. Ha például valaki éhezik, nem valószínű, hogy az önmegvalósítás lesz számára a legfontosabb. Az előadó másodikként **Frederick Herzberg** kéttényezős modelljét mutatta be, melynek kiindulópontjai a munkával való elégedettség tényezői.

Dr. Bakacsi Gyula saját kutatásáról beszámolva elmondta: a vizsgálat lényege az volt, hogy megerősítsék az előfeltevést, miszerint egyfajta *motivált morgás*, elégedetlenség jellemzi az alulfizsított értelmiségi réteget, ezen belül pedig az egészségügyi dolgozókat. A résztvevőknek arra kellett választ adniuk, mennyire befolyásolja motivációjukat a pénz, a stressz, a kockázat, az elszigeteltségtől való félelem, a munka strukturáltsága, a csoporthoz való tartozás élménye, az elismertség, a hatalom, az autonómia, illetve a személyes fejlődés lehetősége. A válaszok kiértékelésekor toronymagasan az önmegvalósításra irányuló motívum végzett az első helyen, ez motiválja tehát leginkább a résztvevőket, ennek hiánya okoz elégedetlenséget. Érdekeség, hogy míg a férfiaknál a hatalom fontos tényező a munkavállalásban, a nők esetében a strukturáltság, a biztonság az egyik elsődleges szempont. Az előadás konklúziója tehát, hogy bár az elvándorlás miatt sokan a pénzt gondolják elsődleges szempontnak, a fő motiváló erő mégis a személyes fejlődés lehetősége.

A motivációs struktúrát az Egészségügyi Menedzserképző Központ hat évfolyamának 180 hallgatója bevonásával vizsgálták, a **John Hunt**-féle kérdőív segítségével. Mivel a vizsgálat a megkérdezettek száma és összetétele miatt nem volt reprezentatív, így az eredményekből egyelőre csupán egy hipotézist tudtak felállítani, de a tervek szerint a jövőben folytatják a vizsgálatot más egészségügyi alkalmazottak bevonásával.



Dr. **Gulácsi László**, a Budapesti Corvinus Egyetem Egészségügyi Közgazdaságtan Tanszékének vezetője *Az egészség értéke* című előadásában az egészségügyi közgazdaságtan jelentőségéről beszélt. Mint hangsúlyozta: ez a tudomány a különféle egészségügyi technológiák – gyógyszerek, beavatkozások, eszközök – költségéről és hasznáról szolgáltató információt a finanszírozók, illetve a szakma számára. Az eredményeket egyebek mellett költséghatékonysági, valamint hasznossági vizsgálatok támasztják alá, a legfontosabb kérdés pedig, hogy a haszon meghaladja-e a felmerülő költségeket. A professzor erre példaként olyan gyógyszereket említett, melyek előállításuk rendkívül drága, ami a kis hatékonyságuk miatt nem térül meg.

Mozer Mária

Marketing és Kommunikációs Igazgatóság

Richter Tudós Klub: fontos az akadémiai szféra és a gyógyszeripar együttműködése

Tizenegyedik alkalommal várta a hallgatókat, rezidenseket, orvosokat és gyógyszerészeket Tudós Klubjával a Richter Gedeon Nyrt. A hazai orvosi egyetemeken szervezett előadássorozat – melynek most ismét a Semmelweis Egyetem Elméleti Orvostudományi Központja adott otthont – az orvosi, illetve gyógyszerészeti témákkal kapcsolatos legújabb információkat osztja meg az érdeklődőkkel.

Dr. **Molnár Mária Judit**, a Semmelweis Egyetem tudományos rektorhelyettese köszöntőjében kiemelte: a Richter a hazai felsőoktatás vezető mecénása, valamint az akadémiai és ipari együttműködések pártfogója, ami *nem csak szavakban, hanem tettekben is megnyilvánul*. A rektorhelyettes megjegyezte: a gyógyszeripar az egyik leginkább kutatásigényes iparág, melyben az orvostudományi szemléletnek kell az uralkodónak lennie. Ezen a területen szorongalni csak az akadémiai szféra és az ipar összefogásával lehetséges – hangsúlyozta. Dr. Molnár Mária Judit kitért arra is, hogy a magyar tudományos életben a Richter tevékenysége értékmegőrzést és értékteremtést jelent; Magyarországon ez a gyógyszer cég költ legtöbbet kutatás-fejlesztésre. Új terápiás lehetőségként említette azt az egyedülálló, méhmióma kezelésére alkalmas készítményt, melyet két évvel ezelőtt a Richter hozott forgalomba.

Fotó: Kovács Attila – Semmelweis Egyetem



Bogsch Erik, a Richter vezérigazgatója beszédében utalt a Semmelweis Egyetemmel való több évtizedes együttműködésre, egyben hangsúlyozta az akadémiai intézetekkel, illetve az orvostár-

sadalommal való kapcsolat fontosságát is. Beszélt a gyógyszer cég 1901-es alapításáról, az azóta elért eredményekről, megemlítve, hogy jelenleg 10 ezer embert foglalkoztatnak, felét Magyarországon. A cég központja is Magyarországon van, egyedül a hazánkban működő gyógyszercégek közül – emelte ki a vezérigazgató. A beszámolóból az is kiderült, hogy a Richter forgalmának több mint 90 százaléka külföldön keletkezik, ami a magyar gazdaságot is élénkíti, hiszen ezt a profitot elsősorban itthoni beruházásra, kutatás-fejlesztésre fordítják. Mint elhangzott: a Richter számára kiemelten fontos a kiemelkedő tehetségű fiatalok felfedezése, számukra törekednek vonzó alternatívát találni a kutatás területén belül. – A magyar szellemi erő itthon tartása az egyik legfontosabb szempont, amit szem előtt kell tartanunk, hiszen hazánk jövője szempontjából ennek kiemelt jelentősége van – emelte ki Bogsch Erik.

Az esemény második felében elhangzó szakmai előadások a mostani alkalommal a szexuális zavarokra fókuszáltak. Dr. **Kiss Róbert Gábor** kardiológus, dr. **Kisfalvi István** szülész-nőgyógyász, dr. **Rigó Péter** pszichiáter, illetve dr. **Varga Győző** urológus prezentációit követően kerekasztal beszélgetés során vitathatták meg a résztvevők a hallgatókat. A Richter Tudós Klub országos rendezvénysorozat, mind a négy orvosi egyetem részt vesz benne. Minden klub egy adott témára fókuszál, így a korábbi években szó volt egyebek mellett a metabolikus szindrómáról, az Alzheimer-kórrol, a jövő onkoterápiájáról, a tudatos családtervezésről, illetve az evészavarokról is.

Mozer Mária

Marketing és Kommunikációs Igazgatóság

Együttműködési szándéknyilatkozat Sanghaj Putuo Kerületi Központi Kórházával

Együttműködési szándéknyilatkozatot írt alá a sanghaji Putuo Kerületi Központi Kórház (Putuo District Central Hospital) a Semmelweis Egyetemmel. A hatfős kínai delegációt Deng Haiju, Sanghaj Putuo kerületi egészségügyi és családtervezési tanácsának (Shanghai Putuo Municipal Commission of Health and Family Planning) alelnöke vezette, a Putuo Kórházat pedig magas rangú vezetők képviselték az eseményen. A szándéknyilatkozat aláírása mellett a delegáció több intézetbe és klinikára is ellátogatott.



A látogatás előzményeként 2013 tavaszán a kínai fél már vendégül látta dr. **Szél Ágoston** rektort és dr. **Mészáros Juditot**, az Egészségtudományi Kar korábbi dékánját, mely során bemutaták a sanghaji kórház releváns képzéseit, kurzusait és az egyéb együttműködési lehetőségeket. Ezt követően fogalmazódott meg a két intézmény közötti kooperáció igénye az ápolóképzés, a gyógytornász képzés, az egészségügyi menedzsment, a szemészet, a radiológia és a patológia területén. Az együttműködés hallgatói és kutatói csereprogramok indítását, konferenciák, szakmai programok rendezését, kölcsönös képzések szervezését is magában foglalja. A Putuo Kórház, amelynek erőssége többek között a hagyományos kínai orvoslás, rehabilitáció, akupunktúra és gyógytorna, nyitott arra, hogy ilyen témájú képzéseket, szakmai fórumokat szervezzen a Semmelweis Egyetem számára.

Ugyanígy az Egészségtudományi Kar kínai nyelvű képzései is a kölcsönös kooperáció részét képezhetik.

Az erről szóló együttműködési szándéknyilatkozatot rektori megbeszélés keretében írták alá a felek. A Semmelweis Egyetemet dr. Szél Ágoston és dr. Mészáros Judit mellett több vezető, köztük dr. **Molnár Mária Judit** tudományos rektorhelyettes, dr. **Hunyady László** ÁOK dékán és dr. **Nagy Zoltán Zsolt**, az ETK dékánja képviselte a tárgyaláson.

A kínai delegáció ittléte során több intézetbe és klinikára is ellátogatott. Dr. **Kellermayer Miklós** intézetvezető, ÁOK dékánhelyettes vezetésével megtekintették a Biofizikai és Sugárbiológiai Intézetet, majd a felújított I. Sz. Patológiai és Kísérleti Rákkutató Intézetben vezette körbe a vendégeket dr. **Matolcsy András** igazgató. Ezt követően dr. Nagy Zoltán Zsolt kalauzolta végig a delegációt az általa vezetett Szemészeti Klinikán. A program az Egészségtudományi Kar meglátogatásával zárult. A kar képviselőiben dr. Nagy Zoltán Zsolt és dr. Mészáros Judit mellett dr. **Balogh Zoltán** tanszékvezető, dr. **Jakkel Tamás**, a Nemzetközi Osztály vezetője és **Ulakcsai Gábor**, az osztály munkatársa fogadta a résztvevőket.

Különös érdeklődést váltottak ki az ETK által létrehozott és már nagy sikerrel több alkalommal megrendezett 2-3 hetes továbbképző programok, valamint a Hagyományos Kínai Orvoslás program is. Ezen felül nagy igény mutatkozott a küldöttség részéről 3-6 hónapos programok kialakítására. Az igények és témakörök pontos meghatározása érdekében a kar képviselői felvették a személyes kapcsolatot a küldöttség tagjaival.

Wild Marica

Nemzetközi Kapcsolatok Igazgatósága

A Koreai Köztársaságban is akkreditálhatják az ÁOK-án kiadott diplomát

Tárgyalások kezdődtek a Semmelweis Egyetem Általános Orvostudományi Karán (graduális képzésben) megszerzett diploma Koreai Köztársaságban való akkreditációjáról.

A budapesti Koreai Nagykövetség megkeresése nyomán folytatott előkészítő megbeszéléseket követően négyfős delegáció érkezett Koreából, melyben egy-egy professzorral képviseltette magát a koreai katolikus egyetem (The Catholic University of Korea) és a Korea University, valamint a küldöttség tagja volt az illetékes koreai engedélyeztetési bizottság (National Health Personnel Licensing Examination Board) igazgatója, **Song Kyu Rim** és osztályvezető-helyettese, **Kim Hyun Seob**. A másfél napos program kezdetén dr. **Kellermayer Miklós**, az ÁOK dékánhelyettese bemutatta a Semmelweis Egyetemet, elsősorban az elméleti és gyakorlati oktatásra fókuszálva. Ezt követően a koreai fél kérdéseire válaszoltak a Semmelweis Egyetem megjelent képviselői, így többek között dr. **Hunyady László** dékán, dr. **Masszi Tamás** ÁOK dékánhelyettes, dr. **Nagy Zoltán Zsolt** igazgatóhelyettes, volt ÁOK dékánhelyettes, dr. **Karádi István** igazgató, volt dékán, valamint dr. **Kollai Márk**, a Külföldi Hallgatók Titkárságának igazgatója. A koreai fél elsősorban a tanulmányi követelményekre, a számonkérés módjára volt kíváncsi, továbbá arra,

hogyan milyen értékelést, visszajelzést kapnak a hallgatók az erősségeikről, gyengeségeikről, illetve milyen nehézségekkel kell a külföldi hallgatóknak szembenézniük, milyen támogatást kaphatnak. Emellett szó esett a hallgatók képviselőtéről és az oktatók értékeléséről, képzéséről is.

A vezetőség mellett egyetemi hallgatókkal is találkozott a koreai delegáció, akiktől elsősorban arról érdeklődtek, hogy milyen szempontok alapján választották a Semmelweis Egyetemet, és tanulmányaik során milyen mértékben tudnak megismerkedni a kórházi ellátással, milyen tapasztalatokat szereznek a betegekkel való interakció során.

Másnap a delegáció tagjai több intézetbe és klinikára is ellátogattak, ahol az elméleti és gyakorlati oktatás mellett a kutatói tevékenységekbe is bepillanthattak.

A program zárásaként a szenátusi teremben tartott megbeszélésen a koreai delegáció egyetértését fejezte ki a látottakkal, a kari vezetés pedig jelezte igényét azzal kapcsolatban, hogy bővíteni szeretnék a Semmelweis Egyetem Koreában működő akkreditált gyakorlóképzésének számát. Jelenleg 69 koreai hallgató tanul a Semmelweis Egyetemen, többségük (53 fő) az Általános Orvostudományi Karon. Az egyetemnek eddig három 3 koreai felsőoktatási intézménnyel van aláírt együttműködési megállapodása (Dankook Egyetem, Keimyung Egyetem, Gangneung-Wonju Nemzeti Egyetem).

Dobozi Pálma

Marketing és Kommunikációs Igazgatósága

Beispielhafte Zusammenarbeit in der Pharmakologie

Wenn er von seiner Tätigkeit in Hamburg und Budapest berichtet, gerät er ins Schwärmen: Über die gute transnationale Zusammenarbeit, die engagierten Studierenden, das Interesse an seinem Fachgebiet. Privatdozent Dr. med. habil. Kai Wohlfarth, Leiter des Instituts für Pharmakologie/Pharmakotherapie am Asklepios Campus Hamburg (ACH), reist von Halle aus mindestens einmal im Monat an Elbe oder Donau.

Herr Dr. Wohlfarth, was führt Sie als Direktor der Klinik für Neurologie der Berufsgenossenschaftlichen Kliniken Bergmannstrost in Halle an den Campus Hamburg?

Wohlfarth: Das Institut hat mir 2009 Professor **Peter Illes**, selbst einer der Gründungsväter des Campus Hamburg, am Ende seiner Lehrstätigkeit an der Universität Leipzig als sein Nachfolger quasi vererbt – samt den bestehenden persönlichen Beziehungen und sogar auch der Zuneigung zu Budapest und Hamburg. Zwar spreche ich im Gegensatz zu ihm nicht fließend ungarisch, habe aber trotzdem immer versucht, die von ihm aufgebauten Kontakte weiter zu pflegen und die Kooperation in seinem Sinne weiterzuentwickeln.

Daraus hat sich ein Austauschprogramm entwickelt, das beispielhaft ist...

Wohlfarth: Unser Austausch ist regelmäßig und institutionalisiert: Im März war ich zuletzt in Budapest, im April kam Prof. Dr. **Sandor Kerpel-Fronius** zum Gegenbesuch nach Hamburg. Es sind drei Dinge, die diese besondere Zusammenarbeit charakterisieren: Erstens stimme ich mich als fachverantwortlicher Dozent für das Fach Pharmakologie und Toxikologie am ACH eng mit den Kollegen am Mutterinstitut zu Lehrplan, Vorlesungen und Seminaren ab. Zweitens intensivieren wir ständig unsere gemeinsamen Forschungsaktivitäten und pflegen das internationale Netzwerk. Dadurch haben wir die Möglichkeit EU-Gelder einzuwerben, die explizit für internationale Projekte ausgelobt werden. Und drittens soll am Campus Hamburg in absehbarer Zeit eine Stiftungsprofessur eingerichtet werden, die mit der Unterstützung zahlreicher externer Partner wie den Berufsgenossenschaft-



lichen Kliniken finanziert und die Achse nach Budapest noch stärker intensivieren wird. Mit einem namhaften Partner wie der Semmelweis Universität ist es definitiv einfacher, Drittmittel einzuwerben.

Wie begeistern Sie die nächste Generation für Ihr sehr theoretisches Fachgebiet?

Wohlfarth: Pharmakologie bedeutet viel Labor, viel Forschung, viele klinische Studien. Aber es ist auch ein großartiges Querschnittsfach, das für viele andere Fächer eine große Bedeutung hat. Ich habe hier wie da in meinen Vorlesungen nur positive Erfahrungen gemacht und schon mehrere Diplomanden für dieses Fachgebiet begeistern können, die ihre Diplomarbeiten allesamt hervorragend abgeschlossen haben. Aber auch allen ande-

ren Studierenden kann ich nach fünf Jahren Lehrerfahrung in Hamburg nur ein Kompliment machen: Aufgrund der hervorragenden Grundausbildung lese ich vor einer sehr aufmerksamen, interessierten und auch disziplinierten Hörerschaft.

Wie präsent sind Sie in Hamburg?

Wohlfarth: Ich bin selbst ein- bis zweimal monatlich am Campus, halte Vorlesungen, stehe in meiner Sprechstunde zur Verfügung und betreue sehr intensiv alle wissenschaftlichen Arbeiten. Wer bei mir eine wissenschaftliche Arbeit schreibt, erhält immer die Gelegenheit zu publizieren oder im Rahmen von Fachtagungen die Ergebnisse zu präsentieren – zum Beispiel im Rahmen des Frühjahrssymposiums Pharmakologie, das am 7. Mai bereits zum vierten Mal am Campus Hamburg stattfindet und zu dem auch alle interessierten Studierenden eingeladen sind.

Nicola Sauter-Wenzler

Cup der Privaten 2014 – der ACH war dabei

Sportliche Premiere für die Studierenden des Asklepios Campus Hamburg: Beim *Cup der Privaten* in Berlin, einem jährlich ausgetragenen internationalen Fußballturnier unter Studierenden privater Hochschulen, nahmen Ende April erstmalig auch zwei ACH-Mannschaften teil. Begleitet von mehr als 40 Fans aus allen Semestern war das Team auf Anhieb eines der größten des Turniers.

In harten, aber fairen Matches kämpften beide Mannschaften mit grandioser, lautstarker Unterstützung der Fans gegen viele andere der 60 teilnehmenden europäischen Teams. Bei einem insgesamt sehr hohen fußballerischen Niveau erreichte eines der beiden immerhin das kleine Halbfinale, schied dann aber leider unglücklich im Elfmeterschießen aus.

– Es war gleichermaßen schön, die eigenen Studenten des ACH besser kennengelernt und viele Studenten anderer Unis aus ganz Europa getroffen zu haben – , resümiert Studentensprecher und Organisator **Ali Jonas**. Aus dem Kreis der Fans ergänzt **Nadja Hirschfeld**: – Alles war einfach perfekt: Die Organisation vor Ort, die Stimmung, die Möglichkeiten, sich zu vernetzen und auch den Campus Hamburg zu präsentieren. Wir möchten nächstes Jahr unbedingt wieder dabei sein – dann heißt unser Ziel *Best Fan Award 2015!* – und für die Spieler natürlich ein Pokal.



Integrált szülő-csecsemő konzultációs képzés indul a Mentálhigiéné Intézetben

A szülőket, sőt akár a testvéreket is érdemes bevonni a csecsemő- és gyermekkori pszichés, illetve pszichoszomatikus megbetegedések okainak feltárásába, mivel a gyermek viselkedési zavarának hátterében akár a szülő feldolgozatlan traumája is állhat. Az ezen a szemléleten alapuló módszert tanulják meg azok a szakemberek, akik elvégzik a Semmelweis Egyetem Mentálhigiéné Intézetének 2014 szeptemberében induló képzését.



Fotó: Kovács Attila – Semmelweis Egyetem

semmilyen táplálékot természetes úton. Miután a megfelelő orvosi vizsgálatokkal kizártuk a lehetséges fizikai okokat, a családdal történt beszélgetés során kiderült: az anya nem dolgozta fel édesapja sok évvel ezelőtti halálát, ez a veszteség-élmény pedig akadályozta őt gyermeke táplálásában – számolt be dr. Hédervári-Heller Éva, hozzátéve: miután átbeszéltek a múltbeli traumát és segítettek a továbblépésben, a gyermek is újra elkezdett enni. A probléma gyökere általában komplex: a háttérben a gyerek vagy a szülő nehézségei állhatnak, ezért kell a családot is bevonni a konzultációba, hiszen a gyereket a szülei ismerik legjobban, sőt előfordul, hogy egy kis rávezetéssel ők maguk találják meg a probléma forrását – vallja dr. Hédervári-Heller Éva, aki szerint bár legfontosabb a szülővel való együttműködés, hasznos lehet, ha a testvérek is részt vesznek a beszélgetésekben. Legtöbbször nem elég egyetlen alkalom, hiszen először a problémaanamnézis során csak feltárják a

rendellenességet, a diagnózis és a konzultáció csak ez után következik. A szakember kiemelte: a konzultáció lényege a korai felismerés, valamint a meglévő regulációs zavar megszüntetése vagy enyhítése. – Van, ahol az is segít, ha videofelvételt készítettünk a családdal otthoni körülmények között és azt együtt kielemezzük. Elég egy ötperces felvétel, abból már képet kapunk a szülő és a gyermek közötti együttműködésről, hol lehetnek nehézségek és mi az, ami a kapcsolatban jól működik, amit erősíteni kell – mondta dr. Hédervári-Heller Éva.

A kétfévente induló négy féléves, diplomát adó szakirányú továbbképzésre 20-25, legalább alapképzésben szerzett (BA) oklevéllel rendelkező jelentkezőt várnak. A képzés ideje alatt az oktatók interaktív előadások és szemináriumok keretében adják át többek között a szükséges elméleti ismereteket, módszereket és kezelési technikákat. A hallgatók megfigyeléseket végeznek, szupervízió mellett konzultációt folytatnak, illetve a képzés végén egy konkrét esetet írnak majd le a probléma anamnéziséből a megoldásig. A kurzust végigkíséri a szülőket és a gyermekeket is partnerként kezelő szemlélet. Az egészségügyben, az oktatásban, a nevelési tanácsadókban, a pedagógiai szakszolgálatoknál, a gyermekjóléti szolgálatnál és a gyámügynél is szükség van ilyen speciálisan képzett szakemberekre. Az oklevél kézhezvétele után tehát ezeken a területeken hasznosíthatják a megszerzett tudásukat, kompetenciájukat a konzulensek – vetítette előre a képzés németországi alapítója dr. Németh Tündével, a képzés másik alapítójával és magyarországi felelősével együtt. A képzés során folyamatos lesz a kooperáció a Potsdami Egyetemmel.



Az integrált szülő-csecsemő konzultáció a koragyermekkori regulációs zavarok (krónikus nyugtalanság, alvási és étkezési zavarok, érzelmi problémák) pszichés okainak feltárását célozza meg és a megfelelő terápia megválasztásához is segítséget nyújt – ismertette dr. **Hédervári-Heller Éva** gyermek és ifjúsági pszichológus. A potsdami egyetem professzora a berlini, valamint a heidelbergi egyetemen is oktatja és alkalmazza ezt a módszert, mely alapján a Mentálhigiéné Intézetben is elindulhat szeptembertől a képzés. Mint arra dr. Hédervári-Heller Éva rámutatott: a módszert az Egyesült Államokban már a hatvanas évek óta, Nyugat-Európában pedig immár 25 éve sikerrel alkalmazzák a gyermekellátás orvosi, pszichológiai és pedagógiai területein. A regulációs zavarok korai

kezelése ugyanis az egyén későbbi egészséges pszichoszociális fejlődésére is hatással van – fogalmazott a pszichoterapeuta, aki dr. **Németh Tündével**, a Mentálhigiéné Intézet külső oktatójával közösen dolgozta ki az induló képzés elméleti, valamint gyakorlati tartalmát és kereteit.

– Egyik alkalommal azzal keresett fel egy házaspár, hogy négy hónapos kislányuk már több mint egy hónapja nem fogad el

Mozer Mária

Marketing és Kommunikációs Igazgatóság

A diagnózis is pontosabb lehet geriátriai szemlélettel

Máshogy tekint egy időskorú beteg különböző panaszaira az, aki ismeri a geriátriát, és rendelkezik az arra jellemző integrál szemlélettel – hangsúlyozza dr. Kiss István, a Semmelweis Egyetem II. Sz. Belgyógyászati Klinika Geriátriai Tanszéki Csoportjának vezetője. Álláspontja szerint az idősgyógyászat egyik legnagyobb kihívása, hogy időskorban egyszerre van jelen a szervezet különböző részeit, funkcióit jellemző teljesítőképesség-csökkenés, és adott esetben a betegség; e kettőt pedig jól el kell tudni különíteni egymástól.

E korosztály esetében minden mindennel összefügg, és számos szakma tudását kell integrálni a megfelelő diagnózis felállításához. Éppen ezért a geriáter szakember a teljes idős embert nézi, az összes tünetével együtt, és szem előtt tartja azt is, hogy nagyon gyakoriak az együtt fennálló betegségek, egyik károsodás pedig magával vonhatja a másikat. Ezeket a szempontokat figyelembe kell venni a kivizsgálásnál és a terápiánál is – mutat rá a tanszéki csoport vezetője, aki példákat is említ az összefüggések fontosságára. Az inkontinens idős betegek sokszor kerülnek a folyadékfogyasztást azért, hogy minél kevesebbszer kerüljenek kiszolgáltatott helyzetbe, a kellő mennyiségű folyadék hiánya ugyanakkor újabb problémákhoz vezethet. Ugyanígy érdemes például az ízületi problémákkal küzdőknél fellépő hiánybetegségek-nél arra gondolni, hogy esetleg épp a mozgásszervi nehézségek miatt nem megy ki a lakásból, nem mozog, nem megy napfényre a beteg – ami értelemszerűen további problémákhoz vezethet. Ma már ugyanakkor számos olyan apró technikai fejlesztés érhető el, amivel támogatható az ilyen páciensek jobb mobilitása. Fontos az is, hogy ne kezeljük pusztán a funkciócsökkenést rögtön gyógyszerrel, hanem vizsgáljuk meg, mi állhat a háttérben. Például az imbolygó járást, szédülést akár a rossz látás is okozhatja az idősek-nél – hívja fel a figyelmet dr. Kiss István.

A geriátriában külön művészet a gyógyszerelés – fogalmaz dr. Kiss István, hozzátéve, hogy az idősek 40 százaléka gyógyszer-mellékhatások miatt kerül kórházba. Például az antidepresszáns és más szorongásoldó gyógyszerek csökkenthetik a szervezet nátrium-szintjét, ami viszont zavart, pszichiátriai betegséghez hasonló állapotot idézhet elő. Az idősgyógyászat szemléletéhez tartozik az is, hogy az orvos gondoljon arra: a gyógyszer-mellékhatás is okozhat ilyen tüneteket.

A geriátria az idei tanévtől – az ötöd- és hatodévesek tehermentesítése érdekében – egy 2008-ban született döntés következtében – már nem kötelezően választható tárgy a graduális oktatásban. Mint azt a tanszéki csoport vezetője elmondta: a következő tanévtől nem kötelező kurzusként hirdetik meg. – Bár rendkívül nehéz meggyőzni egy húszas éveielejn járó orvostanhallgatót, hogy a 60-70 évesek problémájával foglalkozzon, igen fontos, hogy legalább a magját elveszük az integrált geriátriai gondolkodásnak, hiszen mivel idősödő társadalomban élünk, egyre több beteg kerül ki ebből a korosztályból – emelte ki. A szakember úgy véli, országos szinten azt a célt kell kitűzni, hogy minden kórházban legyen legalább egy geriáter szakorvos, aki konzulensként működik, illetve a krónikus osztályok élén geriáterek álljanak.



Fotó: Kovács Attila – Semmelweis Egyetem

A tanszéki csoport egyébként a közelmúltban egy TÁMOP-pályázat elnyerésével kifejlesztett egy e-learning rendszerben működő geriátriai oktató programot szakorvosjelöltek és szakorvosok számára, melyet a négy orvosképző egyetem dékáni hivatala közös és egységes programként fogadott el. Most alakítják át, hogy a hallgatók számára is megfelelő képzési lehetőség legyen.

A tanszéki csoport 2000-ben alakult dr. Iván László vezetésével, majd dr. Székács Béla lett a következő tanszékvezető, aki a Magyar Gerontológiai és Geriátriai Társaság jelenlegi elnöke, és ma is részt vesz a tanszéki csoport munkájában. Az idősgyógyászat terén kifejtett tevékenységét idén március 15-én a Magyar Érdemrend Lovagkeresztje kitüntetéssel ismerték el.

A Szent Imre Egyetemi Oktatókórház bázisán működő tanszéki csoportot dr. Kiss István vezeti 2008 óta. Az orvostanhallgatók és gyógyszerész hallgatók oktatása mellett a tanszéki csoport részt vesz a továbbképzések és a szakképzések szervezésében is. Idén tervezik kiadni a *Geriátria* kézikönyvet és megindítani a *Magyar Geriátria* folyóiratot. Az idősgyógyászaton belül a tanszéken a krónikus vesebetegséggel és a magasvérnyomás betegséggel foglalkoznak kiemelten; utóbbi a leggyakoribb betegség az idősek körében. Ezeket a területeket van lehetőség TDK munkára, és a PhD-fokozat megszerzésére.

Dobozi Pálma

Marketing és Kommunikációs Igazgatóság

Balassa János születésének 200. évfordulójára emlékeztek

Balassa János születésének kétszázadik évfordulójára emlékeztek a Semmelweis Egyetem róla elnevezett kollégiumában. Az ünnepségen részt vettek a tudós leszármazottai is.



Dr. Szél Ágoston az ünnepségen emlékeztetett arra, hogy Balassa János az egyetem névadójának kortársa volt, mégis lényegesen kevesebb szó esik róla, mint Semmelweis Ignácról, pedig érdemes lenne gyakrabban feleleveníteni a munkásságát. Az életművéből példaként említette a laparotómiát, az éternarkózt, a hasi sérv műtéti megoldásait, a hólyagkő műtétet, plasztikai műtéteket, a gipszkötés bevezetését, és ő volt a magyar orvosi

szaknyelv egyik apostola is. A rektor hangsúlyozta: a Semmelweis Egyetem komolyan veszi Balassa János emlékének ápolását, munkásságából pedig mindenképpen meríthetünk. Kiemelte: aki orvoslásra adja a fejét, annak egészen biztos, hogy egy különleges mentalitással kell rendelkeznie: saját egyéni gondjait, életét mindenképpen háttérbe kell szorítania a betegek javára. – Azt kívánom önöknek, hogy ezt ne felejtse el, a beteg az első. Kívánom, hogy legyenek jó orvosok! – mondta az ünnepségen részt vevő kollégistáknak dr. Szél Ágoston.

Dr. Godó Ferenc főigazgató arról beszélt, hogy Balassa János élete és munkássága mit üzen a mai fiatal orvosoknak. Korányi Frigyeszt idézte, aki annak idején a tudós gyászbeszédét mondta: *hazaszeretete megingathatatlan volt, magyarul beszélt, magyar jellemű életet élt, Magyarországgal érzett, tett és küzdött minden viszonyok között, s mint a Fácán-vendéglőasztalánál baráti körben tréfás éllel mondott: Hungarus sum, hungari nihil a me alienum puto (magyar vagyok és semmitől nem idegenkedem ami magyar) azt lelkéből mondta és lelkületét tükrözte. Ez és ilyen volt Balassa János s legyen emlékezete minden időben vezércsillaga mindazon ifjú és érett kartársainknak, akik szellemi téren előre törekvesznek, képességeiket a tudománynak, humanizmusnak és hazájuknak szentelik – zárta beszédét.*

Az ünnepségen a Balassa Kollégium diákjai mutatták be részletesen a tudós életét és munkásságát, zárásul pedig a résztvevők emléklapot kaptak.

Tóth-Szabó Szilvia

Marketing és Kommunikációs Igazgatóság

PÁLYÁZATI HÍRLEVÉLBŐL

L'ORÉAL-UNESCO Magyar Ösztöndíj: a Nőkért és a Tudományért Pályázati felhívás 2014

Az ösztöndíj célja, hogy a fiatal tudós nőket és kutató szakembereket kiemelkedő és gyakorlatba vehető tudományos eredmények elérésére serkentse.

Pályázók köre:

Az állami felsőoktatási intézményekben, ezek kutató intézményeiben, és az MTA kutatóintézetekben dolgozó, magyar állampolgárságú, tudományos kutatással foglalkozó nők vehetnek részt.

Támogatható témakörök: 1. természettudományok, élettudományok, 2. anyagtudományok.

A pályázat **3 ösztöndíj-támogatást tartalmaz:**

- A) 30 év alatti** doktori (PhD) képzésben részt vevő kutató, vagy a közelmúltban PhD fokozatban részesített nők pályázhatnak **egy 3500 eurós** ösztöndíjra.
- B) 40 év alatti** doktori (PhD) képzésben részt vevő kutató, vagy a közelmúltban PhD fokozatban részesített nők pályázhatnak **egy 3500 eurós** ösztöndíjra.
- C) 55 év alatti** jelentős kutatási részeredményeket elért, illetve kiemelkedő fontosságú eredményeket ígérő kutatásban résztvevő nők nyújthatnak be pályázatot **egy 4000 eurós** ösztöndíj elnyerésére.

A pályázat postára adásának határideje: 2014. június 1.

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

További információ: Semmelweis Egyetem Innovációs Központ
1085 Budapest, Üllői út 26. III. emelet
E-mail: innov@semmelweis-univ.hu

További pályázati felhívások:

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

Felvételi 2014: többszörös túljelentkezés a Semmelweis Egyetem karain

A Semmelweis Egyetemre idén összesen 8354 diák jelentkezett, közülük 5994-en első helyen jelölték meg az egyetemet. A hat kar közül a legtöbben, összesen 3331-en az Egészségtudományi Karra jelentkeztek; 522-vel többen, mint a tavalyi évben.

Az Általános Orvostudományi Kart (ÁOK) 1741-en jelölték meg felvételi lapjukon, ami a dékáni hivataltól kapott kapacitási adatokkal összevetve közel négy és félszeres túljelentkezést jelent. 2014-ben a tavalyi évhez képest kétszázalékkal többen, összesen 1277-en jelölték meg első helyen az ÁOK-ot. A fogorvosképzés is népszerű volt a felvételizők között: a Fogorvostudományi Karon több, mint ötszörös volt a túljelentkezés. Összesen 547 diák jelölte meg a FOK-ot, 78-al többen, mint tavaly, míg az államilag finanszírozott és önköltséges férőhelyek száma 100 fő.

A gyógyszerészképzést idén 568 diák választotta, közülük első helyen 159, ezzel a Gyógyszerésztudományi Karon 3 és félszeres a túljelentkezés. Az Egészségügyi Közszolgálati Karon két képzés indul most szeptemberben. Az egészségügyi szervező alapszak ügyvitelszervező szakirányra és a szociális munka mesterképzés szakra is négyszeres volt a túljelentkezés.

Az Eduline jelentkezők számán alapuló összesítése szerint a húsz legnépszerűbb egyetemi-főiskolai kar között szerepel a SE Egészségtudományi Kar és a Testnevelési és Sporttudományi Kar.

Május elején egyszer még módosíthatják a jelentkezési sorrendjüket a felvételizők. A felvételi ponthatárokat várhatóan július 24-én hozzák nyilvánosságra, vagyis ekkor derül ki, hogy kit hova vettek fel.

Kiss-Bódi Bernadett
Semmelweis Egyetem

Évfordulós rendezvénysorozat az I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinikán

A hazai gyermekgyógyászat és egyben az I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika 175 éves születésnapja alkalmából Tour de Bókay elnevezéssel jótékonyági kerékpáros felvonulást tartottak az intézmény és a 18. kerületi Bókay-kert között, két héttel később pedig nyílt nappal várták az érdeklődőket, családokat, kismamákat.

A hajdani Szegénygyermek-Kórház Magyarország első, Európa negyedik gyermekklinikája. A klinika a jubileumi rendezvénysorozatot a jótékonyági célú kerékpáros családi nappal nyitotta meg, melyen az intézmény alapítványának munkájára, valamint a betegellátás támogatásának szükségességére hívták fel a figyelmet a **Bókay** dinasztiának emléket állítva. A biciklis felvonulás a klinika udvarából indult és a tíz kilométerre lévő Bókay-kertbe érkezett, ahol az intézmény vezetői a 18. kerületi önkormányzattal és a Bókay család képviselőjével közösen egy megemlékezést is tartottak. A rendezvényen egybekeltek az intézmény dolgozói és családtagjai, a klinikához kötődő családok, hazai gyermekgyógyászati osztályok munkatársai, 18. kerületi önkormányzati dolgozók és kerületi iskolások vettek részt. A jelképes regisztrációs díjakból befolyt összeget a Bókay Gyermekklinikáért Alapítványt kapta.

Dr. **Szabó Attila**, az I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika igazgatója úgy fogalmazott: nagyon jó érzés volt látni, hogy ilyen sokan összegyűltek egyrészt a születésnap, másrészt a prevenció égisze alatt. Nemcsak a beteg gyerekeket kell gyógyítani, hanem meg kell előzni a betegségeket is. Erre kiváló lehetőség, hogy mi magunk is példát mutassunk: mennyire fontos a mozgás – hangsúlyozta.

Hozzátette: a biciklis felvonulás olyan jól sikerült, hogy már a Bókay-kertben elhangzott: jövőre ismét lesz Tour de Bókay. Két héttel később az intézmény *Nyílik a Bókay* elnevezéssel nyílt napot tartott, melyen több mint száz család vett részt. A rendezvényen megmutatták, hogyan is működik egy gyermekgyógyászati intézmény. A nyílt napra a klinika egy tájékoztató füzetet is készült, amelyben összegyűjtötték a legfontosabb tudnivalókat a leggyakrabban előforduló gyerekbetegségekről a szülők számára.



A gyerekek az interaktív programokat kedvelték a leginkább, ahol a többi között lehetőségük volt arra, hogy beöltözve, saját maguk megtanuljanak néhány olyan fogást, amelyet egyébként az orvosok is végeznek. Kipróbálhatták például, hogy milyen egy koraszülött csecsemőt táplálni az inkubátorban. Nagyon népszerű volt a táplálkozással, egészséges életmóddal kapcsolatos ugyancsak interaktív program is, ahol azon túl, hogy megtanulhatták a gyerekek az egészséges táplálkozás alapjait, süthettek is a klinika dietetikusaival.

A szülők körében az otthoni sürgősségi gyermekellátási alapfogások voltak a legkedveltebbek. Egy babán meg lehetett tanulni, hogy mi a teendő, ha félrelyel a gyerek, miként lehet egy csecsemőnél az életjeleket megfigyelni, elkezdni az újraélesztést, ha nem vesz levegőt. A nyílt napon szakemberek ingyenes személyes konzultációs lehetőséggel is várták a szülőket. A gyermekkori asztmával, allergiával, laktózérzékenységgel, cukorbetegséggel kapcsolatban érkezett a legtöbb kérdés, de növekedésbeli kérdések is előkerültek, például, hogy valóban kórosan kicsi-e vagy nagy-e a gyerek és mikor kell ezzel orvoshoz fordulni – mondta el dr. Szabó Attila.

A nyílt nap kapcsán a gyerekeknek koncertet is szerveztek, illetve a kabala figura pályázat eredményét is kihirdették. A három legtöbb szavazatot elért figurából a klinika betegei választottak nyertest. Dr. Szabó Attila igazgató külön megköszönte a klinika munkatársainak, hogy önként, szabad idejükben voltak ott a nyílt napon és fogadták az érdeklődő családokat.



Tóth-Szabó Szilvia
Kiss-Bódi Bernadett

Marketing és Kommunikációs Igazgatóság

Szimpoziummal ünnepelték dr. Fidy Judit születésnapját

Biomolekuláris szerkezet, dinamika és kölcsönhatások címmel tartottak szimpóziumot dr. Fidy Judit, a Biofizikai és Sugárbiológiai Intézet egyetemi tanára születésnapja alkalmából az Elméleti Orvostudományi Központban.



Foto: Kovács Attila – Semmelweis Egyetem

A tudományos ülés elnöke, dr. **Závodszy Péter** (MTA TTK Enzimológiai Intézet) a program megnyitásként egy **Széchenyi István** idézetre utalva úgy fogalmazott: – Dr. Fidy Judit évtizedeken át jól és példamutatóan tette a dolgát, és ha most visszanéz, láthatja a tanítványok sorát és a tudományos eredmények halmozását. Sokat mond életpályájáról az is, hogy sokan és sokfelől jöttünk el a köszöntésre – tette hozzá, majd felolvasta az MTA Fizikai Tudományok Osztálya elnökének köszöntését. Ebben dr. **Sólyom Jenő** azt emelte ki, hogy nemcsak fizikus diplomája miatt tartja dr. Fidy Juditot a fizikus közösséghez tartozónak, hanem munkássága miatt is, amely legalább annyira kötődik a fizikához, mint a biológiához.

Dr. **Szél Ágoston**, a Semmelweis Egyetem rektora köszöntőjében visszaemlékezett arra, hogy orvostanhallgatóként egyik első gyakorlatvezetője volt az akkor tanársegédként tevékenykedő dr. Fidy Judit. Az egész tanszék munkájára jellemző volt a példányértékű oktatói munka, olyan stílusban adták át az orvosi biofizikai ismereteket, hogy a lelkesedés átragadt a hallgatókra – elevenítette fel a rektor, aki többek között egy **Exupéry** idézettel köszöntötte az ünnepeltet, aki – mint megjegyezte – sikerekben gazdag életúttal bír, amelyet látható öröm és teremtő erő jellemez. *Az ünnep az ünnepi előkészületek megkoronázása, az ünnep az elért hegycsúcs a fáradtságos út után, az ünnep a gyémánt megszerzése, amikor végre lehetőség nyílik rá, hogy kiszabadítsd a földből, az ünnep a háborút megkoronázó győzelem...* – idézte dr. Szél Ágoston a francia író szavait.

Dr. **Karádi István**, az Általános Orvostudományi Kar volt dékánja szintén felelevenítette személyes emlékeit is az ünnepeltről, majd utalt arra, hogy dr. Fidy Judit frissen végzett fizikusként a Csepeli Fémműveknél tett rövid kitérő után 1971-ben került a Semmelweis Egyetemre, ahol *kiteljesedhetett az az alkotó elme, mely megadatott számára*. Kiemelte egyebek mellett a párizsi és a philadelphiai évek jelentőségét, hiszen – mint fogalmazott – egy-egy külföldi tanulmányút évtizedekre olyan erőt ad, amiből táplálkozni lehet.

Dr. Karádi István végezetül **Müller Péter** idézetét ajánlotta az ünneplők, és azon belül is elsősorban a férfiak figyelmében: *Az erőt a nőktől várjuk. Lehetőleg úgy, hogy észre se vegyünk. Finoman, okosan, ravaszul, tapintatosan adjatok erőt nekünk – ne sérüljön a gőgünk és a felsőbbrendűség-tudatunk. Így élünk, sajnós.*

A szimpóziumon előadást tartott dr. **Herényi Levente** (SE Biofizikai és Sugárbiológiai Intézet), dr. **Ovádi Judit** (MTA TTK Enzimológiai Intézet), dr. **Nyitrai Miklós** (PTE Biofizikai Intézet), dr. **Ormos Pál** (MTA Szegedi Biológiai Központ), dr. **Szöllősi János** (DE Biofizikai és Sejtbiológiai Intézet), valamint dr. **Kellermayer Miklós** a SE Biofizikai és Sugárbiológiai Intézet igazgatója.

Dr. Fidy Judit immár több mint negyven éve a Semmelweis Egyetem munkatársa. 1982–85 között a Nukleoprotein Labor vezetője volt, majd 1992-től pályázati támogatásokra alapozva létrehozta és műszerekkel felszerelte a Lumineszcencia spektroszkópiai és fehérjeszerkezet vizsgáló labort. 1993 és 99 között a Semmelweis Egyetem Biofizikai Intézetének igazgatóhelyettese, majd 1999-től csaknem tíz éven át tanszékvezetője. Igazgatói működése alatt további jelentős műszerfejlesztések és beruházások történtek, amelyek elsősorban a molekuláris biofizika, a nagyfelbontású spektroszkópia és fehérje-dinamika tudományos területeit érintették.

Jelentős nemzetközi kapcsolatokkal rendelkezik, több évet töltött Párizsban és Philadelphióban. Kutatásaiban molekuláris biofizikai témákkal foglalkozott. Eredményes munkakapcsolatokat épített ki és tartott fenn a University of Pennsylvania (Faculty of Medicine, Department of Biochemistry and Biophysics), a TUM (Freising, Németország) Lehrstuhl für Physik, valamint az észtországi Fizikai Intézet (Tartu) kutatóival fehérjedinamikai témák vizsgálatában. A University of Pennsylvania 1989-ben *Adjunct Professor* címmel tüntette ki. Külföldi kapcsolatai munkatársai és a doktori képzésben részt vevő hallgatói tudományos továbbképzését is eredményesen szolgálták.

Jelenleg emeritus professzorként a DNS hibajavításban szerepet játszó fehérjék funkcióihoz kapcsolódó konformációs feltételek és a konformációs dinamika szerepét tanulmányozza kísérleti (lumineszcencia spektroszkópia, nyomás-perturbáció, lézer-csipesz, AFM stb.) módszerekkel.

Oktatási tevékenységével kapcsolatban kiemelendő, hogy az elsők között kapcsolódott be a PhD-képzésbe a molekuláris biofizika témakörön belüli tudósképzés érdekében. Témavezetésével munkacsoportjában 12 doktori fokozat született. A graduális képzésben kezdeményezte, hogy nagyobb hangsúllyal és klinikus professzorok bevonásával oktassák a képalkotó diagnosztika módszereit, ami megteremtette egy új tantárgy bevezetésének alapjait. Az ország többi orvosképző biofizikai intézetével együttműködésben vezető szerkesztője volt az először 2006-ban megjelent új Orvosi Biofizika tankönyvnek.

Dr. Fidy Judit az MTA Biofizikai Bizottságának tagja, 2002-2008-ig társelnöke volt. A Magyar Biofizikai Társaság és az Amerikai Biofizikai Társaság tagja. A Magyar Biofizikai Társaságon belül kezdeményezte 1993-ban a Molekuláris Biofizika szekció létrehozását. A ma már 100 tagú szekciónak a közelmúltig elnöke volt. Idén márciusban Pro Universitate-díjjal tüntették ki.

Dobozi Pálma

Marketing és Kommunikációs Igazgatóság

A hagyománytisztelettől a szédítő jövő-célok felé

Könyvtárakban nagyjaink életrajzaival gyakran találkozunk. Ezekből munkásságukról, születési és elhalálozási időpontjukról mindent megtudhatunk, de sírjaik hollétéről sehol sem található utalás. Ez azért is sajnálatos, mert a sírok elnéptelenednek, senki nem látogatja, idővel feledésbe mennek.



Anderlik Piroška professzor asszony hagyománytiszteletből, fáradtságot nem kímélve felkutatta és feltérképezte egyetemünk eddigi 48 rektorának sírhelyét és eredményeiről nagyszerű beszámolót tartott *Rektoraink sírjai* címmel a Baráti Kör áprilisi összejövetelén.

A Fiumei úti sírkertben 25, a Farkasréti-és a Rákoskeresztúri temetőben 10 rektori sírhantot talált, továbbiakat még Abonyban, Debrecenben, Kolozsváron.

Stáhly Ignác sírjára a Ferenciek terén, a Ferencesek templomában, a kivégzett miniszterelnök, **Batthányi Lajos** első sírja mellett bukkant rá.

A XVIII. században még nem volt temetkezési nyilvántartás, így számos rektorunk sírhelye még ismeretlen (pl. **Schoretits Mihály** 1786 Pest, **Rácz Sámuel** 1807 Pest, stb.)

Maradandó élmény a sírokról készített fotósorozat megtekintése és végül az értékes információ, mely a Nemzeti Emlékhely és Kegyeleti Bizottság által védetté nyilvánított rektori sírok jegyzékét tartalmazza.

Anderlik professzor kitűnő prezentációja nyomán bátran mondhatjuk, hogy nagyjaink sírjainak gondozásával egyetemünknek többet kell foglalkoznia. E síremlékek nemzeti értékek és kegyeleti jelentőségükön túl, a jövő számára pontos biográfiai adatok megőrzői is.

A hagyománytisztelet, a múltra építkezés a második előadás során is folytatódik. Két nagy személyiség előtt tiszteleg és szellemiségét követi **Falus András** akadémikus: *Mit öröklünk és mit nem?* című előadásával.

Kopp Mária és **Juhász Nagy Pál** nyomdokain haladva, nekik ajánlva építi fel előadását.

Előbbinek a magatartás-tudományban, a társadalmi lélektanban elért új eredményei, utóbbinak a sokszínű élő világ változásainak feltárására való evolúciós törekvése adott biztos támpontokat előadónak az epigenomika területén végzett munkájához.

A gén kutatás három mérföldköve: 1. a DNS modell megalkotása (1953), 2. az emberi géntérkép első *munkapéldányának* megszületése (2001), 3. nagyszámú ember géntérképezéséből levont enciklopédikus összegzés (2012 ENCODE).

A hihetetlen metodikai fejlődés eredményeként ma három vonalon fut a gén kutatás: 1.gének egymással alkotott hálózatának



kutatása. A betegségtérkép, pl. egy daganat génhálózat formájában való meghatározása. 2. Epigenetika. A gének aktivációját befolyásoló külső tényezők kutatása, mint pl. táplálkozás, mozgás, gyógyszerek, mérgek, stressz, fény, zene, meditatív hatások, szociális tényezők stb. Míg az örökölt genetikai állomány szerkezetében irreverzibilis, számítógépes hasonlattal élve a hardware szerepét tölti be, addig az epigenetika világa reverzibilis és a software-nek felel meg. 3. Metagenomika. A jövő kutatás iránya a a bennünk, velünk élő mikrobiomok feltárása.

Ismeretes, hogy az emberi szervezetben a kb. 10^{14} sejtállományhoz képest a mikrobák százszoros mennyiségben fordulnak elő. Az egészség-betegség reláció megismeréséhez szükséges ezeknek a legtöbbször hasznos, szimbiotikusan működő baktériumoknak, vírusoknak és bakteriofág rendszereknek a jobb megismerése, ezt célozza a mikrobiom kutatás.

Falus professzorék két éve megalapítottak egy nonprofit társaságot, az EDUVITAL-t (www.eduvital.net), mely az életmód epigenetikai hatásairól szóló, gyakorlatban jól használható egészségnevelési ismeretterjesztést végez.

Mindkét kitűnő előadást a lelkes hallgatóság nagy tapsal és számos kérdéssel jutalmazta.

Dr. Donáth Tibor

MEGHÍVÓ

a Semmelweis Egyetem Baráti Körének
májusi rendezvényére

A stressztől a metabolikus szindrómáig
Dr. Nguyen Minh Tu egyetemi tanársegéd
(a Baráti Kör Doktorandusz Kiválósági Díjasa, 2013)

Életutam, amerre haladok
(szíjgyártó-széktől a műtőasztalig)"

Dr. Kovács András osztályvezető főorvos

A rendezvény ideje és helye:

2014. május 28., szerda 17:00 óra

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

Dr. Turóczy Gergely
a Baráti Kör titkára

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

Dr. Sápi Zoltán: A patológia híd az alapkutató és a klinikum között

Az orvosi diagnosztikai szakterületek döntősei közül dr. **Sápi Zoltán** patológus, rákkutató, a Semmelweis Egyetem I. Sz. Patológiai és Kísérleti Rákkutató Intézetének intézetvezető helyettese, egyetemi tanára vehette át az Astellas-díjat.



Fotó: Kovács Attila – Semmelweis Egyetem

Friss kutatási eredménnyel büszkélkedhet, daganatos betegeket diagnosztizál, akiknek az intézeten kívül önkéntes lelki segítséget is nyújt és szaktanácsadást tart, nemzetközi publikációkat ír, a magánéletben pedig feleségével, négy lányával és két lány unokájával tölti idejét, emellett református presbiter, basszusgitáros és nem utolsósorban rendszeresen sportol. – Biofizikusnak készültem, de az egyetemen ez túl elméletinek és száraznak tűnt, így esett végül a patológiára a választásom – emlékszik vissza dr. Sápi Zoltán professzor. Szerinte a patológia híd az alapkutató és a klinikum között, a patológus ugyanis olyan gyakorlati kérdéseket tud feltenni és lefordítani az alapkutató szintjére, melyekből hasznos eredmények szülehetnek a klinikai gyakorlathoz. Szakterületét, a rákkutatást azért választotta, mert ideje nagy részét a daganat-diagnosztika teszi ki: – Félreértés, hogy a patológus csak boncol, hiszen a szervek feltárása és az összefüggések analizálása a munkánk alig tíz százalékát teszi ki – világítja meg az egyetemi tanár.

Fő kutatási területe a lágyszöveti tumorok diagnosztikája, aminek azért is van nagy jelentősége, mert ezek a betegségek akár már gyermekkorban, vagy fiatal felnőttkorban is jelentkezhetnek. Ráadásul a kutatásuk sem egyszerű, hiszen ritka kórképekről lévén szó, nehéz megfelelő mennyiségű mintát összegyűjteni az analizáláshoz. Dr. Sápi Zoltán kiemeli: jelenlegi kutatásuk az epithelioid szarkómára fókuszál, aminek eredményeit a közelmúltban publikálni is tudták, sikerült ugyanis egy eddig ismeretlen mechanizmust bizonyítani. – Rájöttünk, hogy – más tumorokkal ellentétben – itt nem genetikai hiba, hanem egy epigenetikai szabályozás áll a háttérben. Itt tehát a fehérjehiányt az okozza, hogy a felszaporodó mikro RNS-ek tönkrteszik a megfelelő gén messenger RNS-ét. Ez az eredmény azért átütő, hiszen a kiváltó ok ismerete a jövőben akár célzottabb terápia kifejlesztését is lehe-

tővé teheti – hangsúlyozza a rákkutató. A munkacsoport más tumorok kiváltó okainak vizsgálatát is tervezi.

Dr. Sápi Zoltán szabadidejében önkéntes segítő beszélgetéseket tart olyan daganatos betegek részére, akiknek szakmai vagy éppen lelki tanácsadásra van szükségük. – Az aspirációs citológai rendeléseken tapasztalom, hogy nincs elég idő azokra, akik ott szembesülnek a halálos diagnózissal, pedig ilyenkor számos szakmai kérdés merülhet fel, ráadásul a betegség lelki vetületével is kellene foglalkozni – mondja a patológus. Hozzáteszi: református presbiterként abban is van tapasztalatom, hogyan segíthet a vallás a gyilkos kórral való szembenézésben. Ezért indítottam el a *Mire számíthatok?* alkalmat egy református missziói központban, amire bárki jelentkezhet. A szakember szerint elsősorban azoknak lehet hasznos az ingyenes beszélgetés, akik nem vallásosak, hiszen nekik még nehezebb szembenézni az élet végességével. – Óriási segítség ugyanis, ha valaki hisz abban, hogy a földi élettel nem zárul le minden, persze a betegséggel való megküzdés ennek tudatában is súlyos teher – ismeri el. Aki szakmai tanácsot vár, vagy a kezelési lehetőségekre, életkilátásokra sze-

retne rákérdezni, általában a leleteit is magával hozza – számol be dr. Sápi Zoltán, aki őszinte szokott lenni a túlélési esélyekkel kapcsolatban, de azt is fontosnak tartja elmondani, hogy mindig van remény.

Saját bevallása szerint munkájában a diagnózis kimondása a legnehezebb: – Mi patológusok állapítjuk meg egy daganatról, hogy rossz vagy jóindulatú, így az onkológus is erre alapozza a terápiát. Persze tudjuk, hogy minden egyes metszet mögött egy-egy ember van, ezért nagy a diagnózis felelőssége, amikor viszont kilépek az intézetből, ennek terhéért itt tudom hagyni – fogalmaz dr. Sápi Zoltán, hozzátéve, hogy nagyon szeret zenélni, sokat próbál és koncertezik basszusgitárosként a Keresztút Együttessel. Emellett aktívan sportol, most éppen pingpongozni jár, korábban pedig válogatott volt öttusában és párbajtőrben is.

– Az Astellas-díj meglepett, mert a diagnosztikus területen belüli három jelölt mindegyike egyformán értékes szakember. Nagy valószínűséggel a szakmai-lelki tanácsadás billentette mégis felém a dolgot, hiszen a többiek is kiválóan végzik munkájukat a maguk szakterületén – vélekedik a professzor.

Dr. Sápi Zoltán szakorvosként az Országos Onkológiai Intézetben kezdett, azután a János Kórház patológiájára került, ahol docensként szakorvosokat oktató. Amikor az ottani Onkopatológiai Tanszéket áthelyezték a Semmelweis Egyetemre, ő is az I. Sz. Patológiai és Kísérleti Rákkutató Intézetbe került, ahol azóta is kutató, oktató és diagnosztizáló. Mint mondja, az intézetben nagy az összetartás. Hamarosan például a fiatal női patológusok körbe futják a Balatont, férfi kollégáik pedig kerékpárral kísérik és biztatják őket, amiben természetesen ő is részt vesz.

Mozer Mária

Marketing és Kommunikációs Igazgatóság

Nagyon sok múlik a betegen – dr. Putz Zsuzsanna a diabéteszről

Bár még csak bő tíz éve végzett a Semmelweis Egyetemen, dr. Putz Zsuzsanna már diabetológus, angiológus és endokrinológus szakorvos, tudományos munkáját pedig az I. Sz. Belgyógyászati Klinika Neuropathia Munkacsoportjában végzi. Az Év Fial Diabetológusa elismerést első alkalommal a Semmelweis Egyetem I. Sz. Belgyógyászati Klinikájának osztályvezető egyetemi tanársegédje vehette át, aki szerint a diabétesz járványszerű terjedésére és szövődményeire fontos volna ráirányítani a figyelmet.

Harmadévesen tudományos diákkörösként az I. Sz. Belgyógyászati Klinika Neuropathia Munkacsoportjában kezdtem kutatni, és azóta is itt végzek tudományos munkát. Tekintettel arra, hogy a neuropathia a cukorbetegség egyik rossz prognózisú szövődménye és a diabéteszes betegek több mint felénél idővel megjelenik, így megismerkedtem közelebbről ezzel a krónikus betegséggel is – emlékszik dr. Putz Zsuzsanna a kezdetekre. Hozzáteve: a betegellátásban az tetszett meg neki, hogy a diabéteszes betegek kezelése, gondozása évtizedeken át tartó orvos-beteg kapcsolatot igényel. – Sok múlik azon, hogy megfelelően motiválom-e a betegeket a diéta betartására vagy a testmozgásra. Az pedig sikerélmény, amikor látom: meggyőztem valakit, aki így közelebb került a szövődmények elkerüléséhez – számol be a szakorvos.

Munkacsoportunk szinte elsőként kezdte meg a cukorbetegség kórmegelőző állapotaiban is vizsgálni a szenzoros és autonóm idegrendszeri károsodás jelenlétét, erről ugyanis akkor még kevés adat állt rendelkezésre.

Fotó: Szilágyi Zsolt



Vizsgálataink igazolták, hogy a diabétesz szövődményeként számon tartott neuropathia már a cukorbetegséget megelőző enyhébb szénhidrát anyagcsere-zavarok, vagyis emelkedett éhomi vércukorszint, illetve csökkent glukóz tolerancia esetében is jelentkezhet – mondja kutató-sairól. Az idegkárosodás fájdalommal, érzéskieséssel járhat, a nem traumás eredetű alsó végtagi amputációk több mint feléért felelős, ám korai felismeréssel jól kezelhető.

Dr. Putz Zsuzsanna szakmai tervei között a mindennapi betegellátás folytatása mellett a tudományos munka bővítése is szerepel: – Munkacsoportunk jelenleg a vérnyomás ritmusának változását, valamint a hagyományos kardiovaszkuláris rizikófaktorok szere-

pét vizsgálja az idegkárosodás kialakulásában. Ehhez az I. Sz. Belgyógyászati Klinikán a legjobb helyen vagyok, hiszen itt van leginkább lehetőségem a klinikai és a tudományos munka összekapcsolására – fogalmaz a diabetológus.

Mint mondja, fontos, hogy aki a cukorbetegségeket oktatja, saját maga is betartsa az alapvető, egészséges életmódra vonatkozó szabályokat. – Egyik fő tervem, hogy a közeljövőben lefussam a félmaratont, erre folyamatosan edzek. A diabéteszeseknek előírt étrendet pedig minden ember betarthatná, aki egészséges akar maradni, így én is erre törekszem – számol be dr. Putz Zsuzsanna, aki szerint a példamutatás mellett fontos az empátia is, hiszen nem mindenki képes segítség nélkül elsajátítani az életmódbeli változtatásokat.

Ha az alapvető előírásokat sem tartja be egy beteg, legtöbbször az segíthet, ha felhívjuk a figyelmét a diabétesz szövődményeinek veszélyére, hiszen ki ne ijedne meg a vakságtól, az alsó végtagi amputációtól vagy a dialízistól – vélekedik a szakorvos, hozzátéve: a cukorbetegség megfelelő kezelésének, így a szövődmények elkerülésének igazi letéteményese maga a beteg. Persze elengedhetetlen a megfelelő tájékoztatás, felvilágosítás a diétáról, a testmozgás szükségességéről, illetve a gyógyszeres kezelés lehetőségeiről is. Dr. Putz Zsuzsanna hozzáfűzi: emellett a betegklubok is hasznosak lehetnek, ott ugyanis betegtársak segíthetnek a helyes életmód elsajátításában.

Dr. Putz Zsuzsanna számos hazai és külföldi közleményt publikált első-, illetve társszerzőként, az Év Fial Diabetológusa elismerés mellett pedig az Év legjobb idegen nyelvű közleménye díjat is elnyerte.

Mozer Mária

Marketing és Kommunikációs Igazgatóság

Világbajnok sportpszichológiai módszerek - dr. Tóth László a felkészítésről

A 2013 decemberében Miskolcon a Divízió II/A csoportban világbajnoki aranyérmet szerző U-20-as és a 2014 áprilisában Divízió II/B csoportban szintén világbajnokságot nyert U-18-as férfi jégkorong válogatott sportpszichológusával, dr. Tóth Lászlóval, a SE TSK egyetemi docensével beszélgetek a sportpszichológiai felkészítés kulisszatitkairól.

2013. szeptember elején kért fel a Magyar Jégkorong Szövetség az U-20-as férfi jégkorong válogatott sportpszichológiai felkészítésére – tájékoztat a docens úr. – Korábbi világbajnokságokon mindig egy hajszálon múltott a siker és most úgy döntött a szövetségi kapitány, hogy a mentális felkészítéshez sportpszichológusi segítséget vesznek igénybe. Nagy volt a tét, hiszen hazai pályán, Miskolcon kellett kivívni a feljutást a Divízió II/A csoportból. Az U-20 sikere után már nem volt kérdés a sportpszichológiai munka folytatása az U-18-as válogatott mellett.

Alapos tájékozódás előzi meg a felkészítést. A sportág ismerete, a motoros és pszichés készségek fejlesztési sajátosságainak figyelembe vétele nagyban segítik a felkészülési terv összeállítását. Tíz éve kutatom a jégkorongozók pszichés tulajdonságait és hat éve foglalkozom az egyéni felkészítésükkel. A válogatott csapatok melletti sportpszichológusi munka egyik különlegessége a viszonylag ritka és időben korlátozott találkozás. Emiatt az összetartásokon végzett munkának jól tervezettnek és hatásosnak kell lennie. Ehhez sok információra és pontos háttérismeretre van szükség. A felkészítést a válogatott mellett dolgozó edzők és a szövetségi kapitány (első) interjújával érdemes kezdeni. A beszélgetések során tisztázott célok és elvárások a későbbiekben meghatározzák a kulcsterületeket, melyek a felkészítés vázát képezik. Az edzőkkel való beszélgetések során könnyebben kialakul a bizalom. A másik szakterületét és kompetenciáit ismerve kölcsönösen inspiráljuk egymást. Ezt bizonyítja, hogy sok esetben kikérik a véleményemet, megfogadják a tanácsaimat – számol be az edzők coachingolásáról. – A csapattal való első találkozás kiemelten fontos. A bizalom elnyerése, a későbbi terápiás szövetség kiépítése az edzői konzultációk során kezdődik, de ebben a fázisban fog megerősödni. A kapcsolat az edzőkön keresztül kezd kiépülni. Őket ismerik a játékosok és ők ismerik a játékosokat. Ezen a bizalmi kapcsolaton át épül ki egy hasonló, de más keretek között működő kapcsolat. Az edzők megnyugtatják a bizonytalanokat és *helyreteszik* a hőzöngőket. Ezen keresztül bevo-

nódnak ők is a pszichológiai felkészítésbe, igazi csapatmunka. A tudományos munka ott jelenik meg a felkészítésben, amikor a bizalom kiépítése után a munkát neuropszichológiai és pszichometriai vizsgálatokkal folytatom, melynek adatait tudományos kritériumok mellett elemzem és a következő találkozásokkor visszajelzek a játékosoknak a fejlesztendő területekről. A vizsgálat a felkészülés szenzitív területe. Ahhoz, hogy a vizsgálat objektivitása megfelelő legyen, a tesztfelvételt pszichoedukációval elő kell készíteni és meg kell előznie a bizalmi kapcsolat kiépülésének. A pszichológiai vizsgálatok és az interjúk alapján egyéni felkészülési tervet dolgozok ki a pszichológiai munkát elfogadó játékosok számára. A 4-6 hónapos felkészülési időszakban lehetőség van az eredmények folyamatos monitorozására, a változás nyomon követésére – fejt ki dr. Tóth László. – Ebben a fázisban még nem probléma, ha valaki nem áll be a sorba. Vannak játékosok, akiknek nincs szükségük pszichológiai felkészítésre, vagy más pszichológusokkal dolgoznak. Az utolsó fázisban, a csapatkohézió kialakításakor, több oldalról közelítve, progresszív módszerekkel igyekszünk növelni az elköteleződést. Itt a játékos megérti, hogy az egyéni céljait akkor képes elérni, ha a mérkőzések idejére a csapaterdeket a személyes érdekei elé tudja helyezni. Ez az alárendelődés nagyfokú önszabályozási készséget és fegyelmet igényel. A kognitív kapacitás növelésére kognitív készségfejlesztő gyakorlatokat alkalmazok. A terápiás módszerek kiválasztásánál törekszem a rapid megoldásokra. Ilyen pl. a metakognitív terápia: ez az egyén saját kognitív folyamataival kapcsolatos hiedelmek megváltoztatására irányul, vagy a mindfulness módszer, mely a buddhista meditáció adaptációja és az egyén tapasztalatainak tudatosítását, a jelen állapot minél tudatosabb megélését segíti elő. A pszichés állapot szabályozását segítő gyakorlatok elsajátítását is érdemes utánpótláskorban elkezdni, ideális esetben ezek később az edzés/felkészítés természetes részévé válnak, segítve a játékosok és a csapat fejlődését.

UB.

Nemzetközi Tudományos Diákköri Konferencia a TF-en

Számos országból – Japántól Kanadán és Amerikán át Dániáig – érkeztek vendégek a Testnevelési és Sporttudományi Kar háromnapos Nemzetközi Tudományos Diákköri Konferenciájára, melyet huszonegyedszer rendeztek meg.

Az első nap délutánján nemzetközileg elismert professzorok adtak elő, kiderült egyebek mellett, hogy Kanada egyes államaiban mindennap oktatnak testnevelést, ugyanúgy, mint hazánkban, illetve Dániában jövő évtől vezetik be a rendszert. Előadás hangzott el például arról is, hogy a mozgásnak milyen jótékony hatásai vannak az öregedés késleltetésére, illetve miként küzdhetünk mozgással az öregedéssel járó betegségek ellen. A második és a harmadik napon a hazai és külföldi hallgatók öt szekcióban mutatták be tudományos kutatásaikat. A TF mellett érkeztek előadók Egerből, az ELTE-ről, Győrből, Pécsről és Szegedről is. Péntek délelőtt a Humánkineziológia és a Humánbiológia szekciók előadásai

hangzottak el, majd a társadalomtudományi és edzésméleti előadásokkal folytatódott a program.

Szombaton humánbiológiai témákat ismertettek a PhD-hallgatók. Érdekes, hogy az elmúlt évek során a PhD-szekció népszerűsége nőtt mind a hazai, mind a külföldi előadók körében, és ezen belül is a humánbiológiai előadások száma a meghatározó. A rendezvény végén az előadásokat értékelő bizottság egyetértett abban, hogy a legtöbb kutatás bemutatása kiemelkedően magas szintű volt. A díjazottak listája a Semmelweis Egyetem honlapjáról letölthető.

Forrás: Testnevelési és Sporttudományi Kar

Jöhet a harmadik! – Sikerek a vízben és a parton a II. magyar egyetemi-főiskolai vízilabda országos bajnokságon

A színhely változott, a csapatok száma nőtt, amúgy szinte minden más maradt a régiben: újfent remekül sikerült, és nagy tetszést aratott a Magyar Egyetemisták és Főiskolások Országos Vízilabda-bajnoksága (MEFOB), amelyet második alkalommal bonyolítottunk le, a tavalyi 9 után immár 11 csapat részvételével.

A II. pólós MEFOB-on kétszáznál is több egyetemista és főiskolás sportoló vett részt, valamint a két nap alatt 930 néző fordult meg a rendezvényen. Az éves csúcseredményünknek természetesen ezúttal is volt külön üzenete. Jelesül e a gondolatok: *ne csak prédikáljunk, tegyünk is az egészségünkért, továbbá nem kell választani a sport és a tanulás között, a kettő nagyon is jól megfér egymás mellett.*

A rendezvény házigazdája a Semmelweis Egyetem volt, a fővédnökei dr. **Szél Ágoston** rektor, illetve dr. **Kiss Ádám**, a Magyar Egyetemi-Főiskolai Sportszövetség (MEFS) elnöke, valamint dr. **Faragó Tamás** olimpiai, világ- és Európa-bajnok voltak. A szervezőbizottságot dr. **Merkely Béla**, Semmelweis Egyetem Vízilabda Klub Sportegyesület (SEVK SE) elnöke irányította, a konkrét szervezésért alelnökként és a MEFS vízilabda szakreferenseként e sorok írója felelt. Az önkénteseket a Budapesti Orvostanhallgatók Szövetsége és a Magyar Gyógyszerésztanhallgatók Egyesülete biztosította, míg a Magyar Fogorvostanhallgatók Egyesülete pedig helyszíni prevenciót tartott a rendezvény első napján.



A bajnokság fényét díszvendégek is emelték: így a megnyitón köszöntőt mondó dr. **Simicskó István** ifjúságért és sportért felelős államtitkár, **Hoffmann Tamás**, Újbuda polgármestere, dr. **Kemény Dénes**, a Magyar Vízilabda Szövetség elnöke, és dr. **Tóth Miklós**, a Magyar Olimpiai Bizottság alelnöke. Jutott nobilitásokból a medencepartra is, hiszen a mérkőzések mindegyikét egy, két, vagy éppenséggel háromszoros olimpiai bajnok pólósok vezették. A klasszisok úgy és azt fújták, amit és ahogyan kellett az amúgy bírások szempontjából nem feltétlenül könnyű meccseken. Tudniillik a találkozókon különleges szabályok is életbe léptek, amelyeket persze remekül alkalmazott **Kenéz György**, aki kezdte a sort, őt követte **Steinmetz Ádám**, a kétszeres ötká-

Fotó: Szilágyi Zsolt



rikás aranyérmes **Fodor Rajmund**, és **Gergely István**, a befejező napon pedig a bronzmérkőzést és a női gálemeccset dirigáló **Benedek Tibor**, a világbajnoki címvédő férfivalogatott háromszoros olimpiai bajnok szövetségi kapitánya, s végül, de messze nem utolsósorban Faragó Tamás, aki mindkét napon vezetett több összecsapást is. A speciális szabályok közül – általános vélekedés szerint - a legnagyobb tetszést az aratta, amelynek értelmében a hét méternél nagyobb távolságból lött gól duplán számít, vagyis nem egyet, hanem kettőt ért. A szokásostól eltérő regulák közül meg említhető még a megszokottnál kisebb labda és kisebb méretű pálya, de az is, hogy a kiállított játékos gyakorlatilag azonnal visszajöhetett, mivel csak a pályát övező bolyasorig kellett kiúsznia, s már fordulhatott is vissza.

A második országos bajnokságot a Budapesti Gazdasági Főiskola (BGF) nyerte, amely a döntőben az Eötvös Loránd Egyetem (ELTE) csapatát győzte le, a bronzérem pedig a tavalyi bajnok Budapesti Corvinus Egyetem (BCE) gárdájának jutott, amely a kisdöntőben a Pécsi Tudományegyetem (PTE) alakulatán kerekedett felül. Mi házigazdaként elmondhatjuk magunkról, hogy az ötödik helyen végeztünk, a múlt évi nyolcadik pozícióból előbbre lépve.

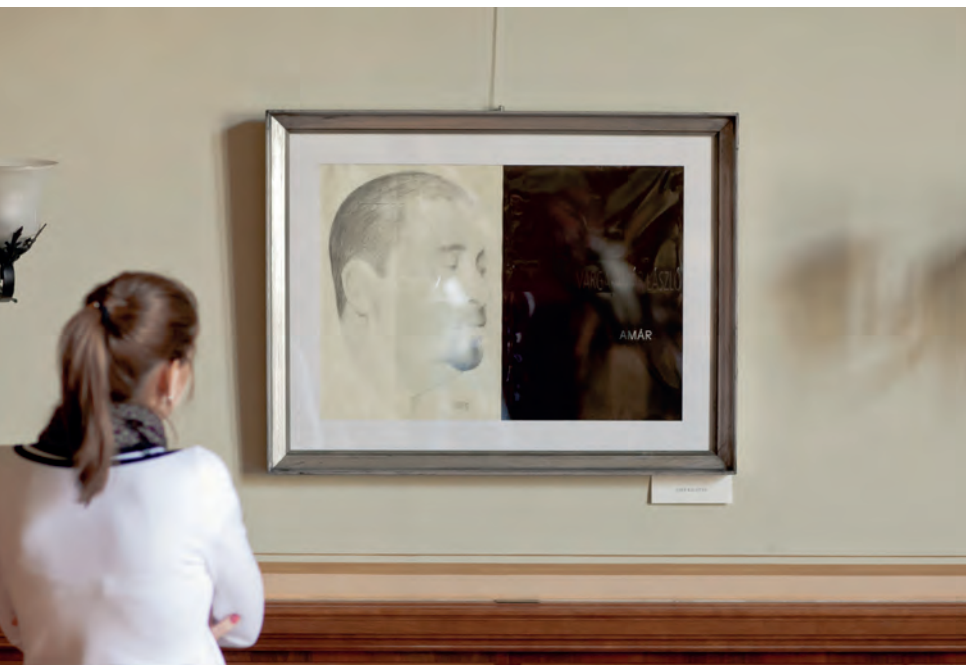
A vízilabda oldaláról nézve megállapítható, hogy a tavalyinál felkészültebb csapatok indultak az idei ob-n, amelyen – talán az előző heti Medikus Kupa miatt is – kevesebb néző jelent meg, viszont a hangulat kiváló volt elejétől a végéig. Merkely professzor pedig a záróünnepségen bejelentette, hogy jövőre megint lesz egyetemi-főiskolai vízilabda-bajnokság! Nagyjából egy év múlva ismét találkozhatunk!

Jancsó Máté

A cikk teljes terjedelmében a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható.

Varga-Amár László képei a Semmelweis Szalonban

Varga-Amár László festőművész képeiből nyílt kiállítás a Semmelweis Szalonban. A megnyitón **dr. Tímár József** oktatási rektorhelyettes arról beszélt, az átláthatóság mennyire más jelent az orvos számára, mint a hétköznapi életben.



Fotó: Kovács Attila – Semmelweis Egyetem

zetközi kiállító termekben gyakran megtalálható az ő határozott műve, amelyben a formavilág nagyon határozott, a színválasztás és az anyaghasználat különleges – ezekkel a szavakkal jellemezte a festőművészt beszélgetőtársa és jó barátja.

Varga-Amár László kiállított képei különböző alakokat, illetve fejeket ábrázolnak. A kiállításához kapcsolódó beszélgetésből kiderült, hogy ezek a fejek a festőt magát mintázzák. Ennek oka – elmondása szerint –, hogy ezeket a fejeket ő torzítja, ragasztja, átfesti: miért a máséval csinálná, ha ott a sajátja? A festőművész elárulta, miután megcsinálta szépen a képet, utána megpróbálja azt elrondítani, például: a már kész fejet kilukasztja. – Mindig igyekeztem tisztelettel állni a szakmám, a művészet iránt, egyrészt az ember mutassa meg azt a precizitást, azt a szakmai tudást, amivel bír, ugyanakkor, hogy ne legyen ez túl szép, ütköztetem valamilyen idegen anyaggal – fogalmazott a festőművész.

Cserháti Ágnes a művész képeivel kapcsolatban kiemelte: az anyaghasználatban rendkívül kísérletező, szinte minden anyagot kipróbál,

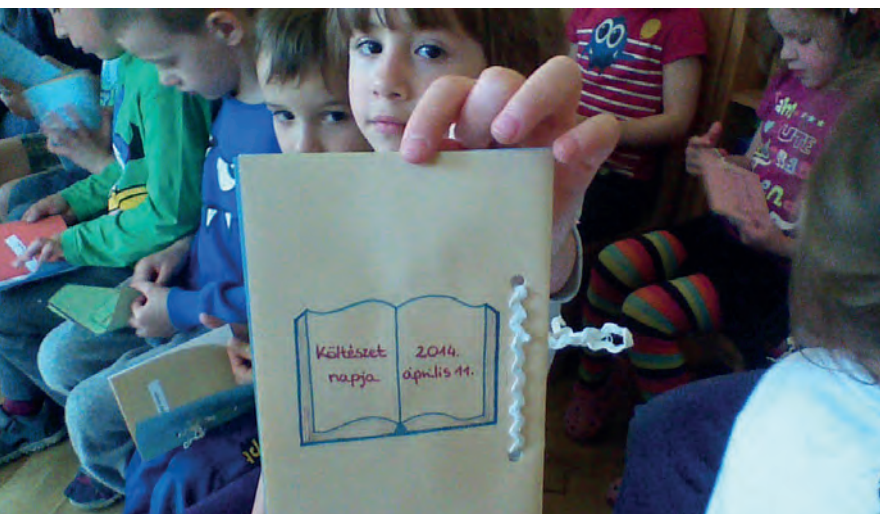
Az orvosnak az a természetes, ha a beteg fizikailag megfelelő képkötő eljárásokkal átlátható, pszichológiailag felderíthető, van-e valamilyen problémája. Ez a gyógyítás egyik alapfeltétele – fogalmazott a rektorhelyettes. A köznapi életben viszont az átláthatóság, különösen ha személyekről beszélünk, egy nagyon ígéretes fogalom. Az átlátható vagy hiteles ember azt jelenti, hogy az élete nyitott könyv. A most kiállított képek valahol ezt az átláthatóságot és ezt a nyitott személyiséget szügerálják – vélekedett. **Cserháti Ágnes** műsorvezető, az MTVA munkatársa a megnyitón kiemelte: Varga-Amár László a magyar kortárs festészet egyik legkarakteresebb és legtermékenyebb alkotója. A hazai és a nem-

bál, nem ritka, hogy saját röntgenképeit is beépíti a képeibe. Témaválasztásban viszont hűséges – tette hozzá. A beszélgetésen Varga-Amár László elmesélte, sokszor átfesti a képeit: volt olyan képe is, amit 25 éven keresztül alakítgatott. Elmondta, hogy kedveli a bizarr színeket is.

A festő a Szent Gellért Katolikus Gimnázium rajztanára is egyben. A rendezvényen az ő tanítványai zenéltek. **Szilasi Dávid** zongorán, **Korossy- Khayll** Csongor pedig hegedűn játszott.

Kiss-Bódi Bernadett

Marketing és Kommunikációs Igazgatóság



Egybefogva szíveink címmel már második alkalommal rendezte meg versünnepét a Semmelweis Egyetem Óvodája az április 11-i költészet napja alkalmából. **József Attila** születésnapján **Kányádi Sándor**, **Petőfi Sándor**, **Vitai Ildikó** és József Attila művei is elhangoztak. Az ünnepi műsor keretében az intézmény minden óvodása és dolgozója névre szóló verskönyvet kapott. A programot **Tósoki Anikó** előadóművész-pedagógus-mentálhigiénikus vezette interaktív formában a gyermekek nagy örömeire.

Forrás: Semmelweis Egyetem Napköziotthonos Óvoda

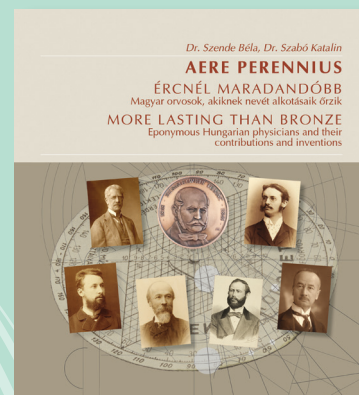
Válogatás a Semmelweis Kiadó albumaiból



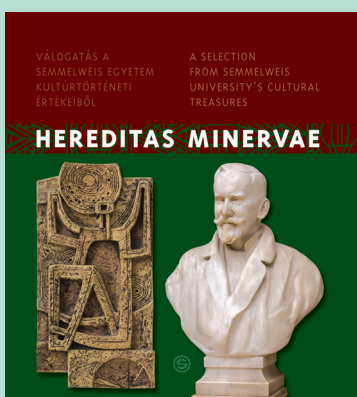
Zaletnyik Zita, Repiszky Tamás:
A gyógyító mozgás művésze -
Madzsar Alice emlékének



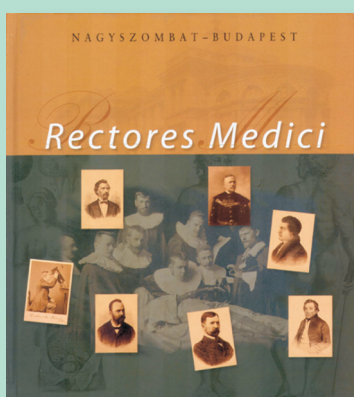
Tóth József, Podonyi Hedvig:
Rejtőzködő Budapest - Budapest
hiding



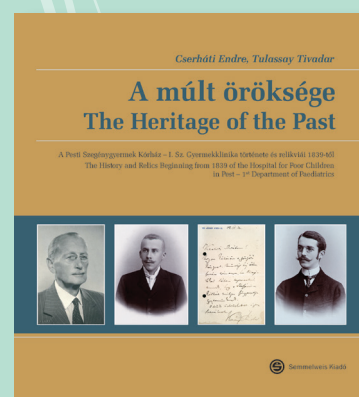
Szende Béla, Szabó Katalin:
AERE PERENNIUS -
Ércnél maradandóbb



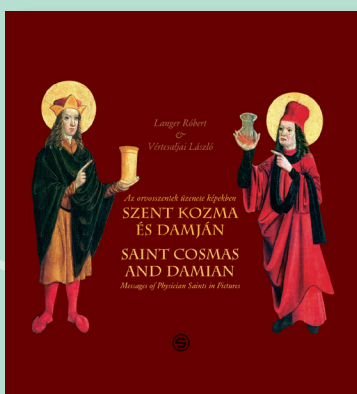
Sótónyi Péter:
Hereditas Minervae



Monos Emil:
Rectores Medici



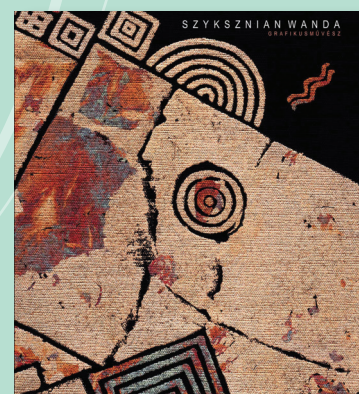
Cserhádi Endre, Tulassay Tivadar:
A múlt öröksége - The Heritage of
the Past



Langer Róbert, Vértesaljai László:
Szent Kozma és Damján - Az
orvosszentek üzenete képekben



Kapronczay Károly:
A Semmelweis család története



Szyksznian Wanda
Művészeti album



Semmelweis Kiadó
1089 Budapest, Nagyváradi tér 4.
www.semmelweiskiado.hu

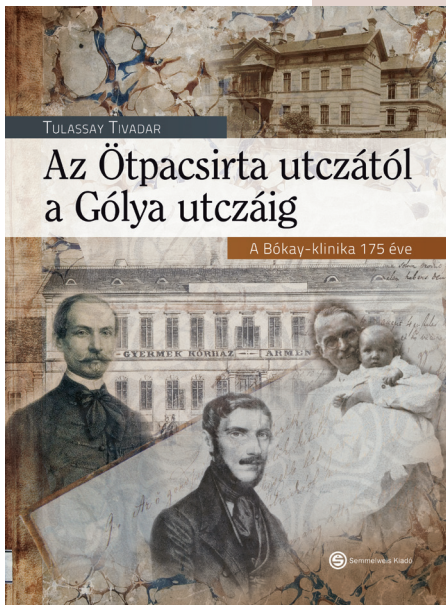


E-könyveinket keresse a honlapunkon:
www.semmelweiskiado.hu/e_konyvek/

LEGENDUS KÖNYVESBOLT
1089 Budapest, Nagyváradi tér 4.
Tel.: 210-4408, 459-1500/56141
Nyitva tartás: H-P: 9-16 óra
info@semmelweiskiado.hu

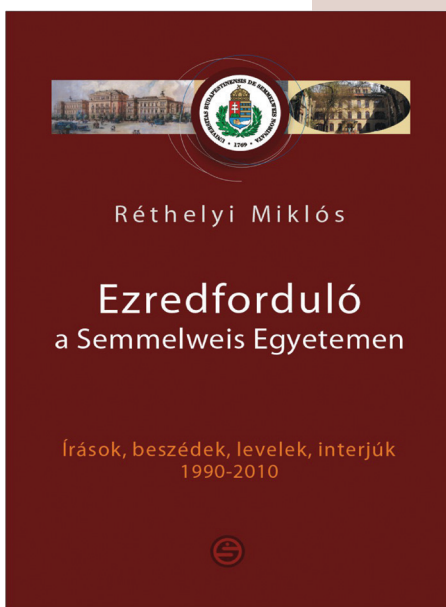
EOK KÖNYVESBOLT
1094 Budapest, Tűzoltó u. 37-47.
Tel.: 459-1500/60475
Nyitva tartás: H: 13-15 óra,
K-P: 9-13 óra

A Semmelweis Kiadó legújabb könyvei:



Az Ötpacsirta utcától a Gólya utcáig – A Bókay-klinika 175 éve

Tulassay Tivadar „Az Ötpacsirta utcától a Gólya utcáig” című könyve „élvezetes, könnyen olvasható – s emellett nemcsak a szűken vett szakemberek számára nyújt számos olyan felfedezésnek is beillő adatot, ami a gyermekgyógyászat évszázados fejlődésén kívül a magyartörténelem XVIII. és XIX. századi eseményeiről is – bizonyos szempontból betekintést enged. Számos forrásra támaszkodó mű, élvezetes olvasmány. Orvostörténeti és gyermekgyógyászati vonatkozásait a gyermekgyógyászati stúdiumokban éppúgy fontos lenne hasznosítani, mint az orvostörténeti kollégiumban.” (Hámori József)



Ezredforduló a Semmelweis Egyetemen – Írások, beszédek, levelek, interjúk 1990-2010

„Mi a Semmelweis Orvostudományi Egyetem alapképlete, vagyis működésének a lényege?

Válasz: egyetemi oktatók megtanítják az egyetemi hallgatóknak mindazt, amire orvosi, fogorvosi és gyógyszerészi munkájuk során szükségük lesz. Az egyetemen dolgozó valamennyi alkalmazott, minden intézmény és maguk a betegek is ebben a munkában segítenek. Az egyetem lényege forog kockán, ha mi, oktatók nem tudjuk a hallgatóinkat nagyra törő, értelmes és igényes társként elfogadni abban a vállalkozásban, amit a tudás és a tapasztalatok átadása-átvétele jelent.”

**Megrendelhetők a Semmelweis Kiadó honlapjáról
vagy megvásárolhatók könyvesboltjainkban.**



Semmelweis Kiadó
1089 Budapest, Nagyvárad tér 4.
www.semmelweiskiado.hu



E-könyveinket keresse a honlapunkon:
www.semmelweiskiado.hu/e_konyvek/

LEGENDUS KÖNYVESBOLT
1089 Budapest, Nagyvárad tér 4.
Tel.: 210-4408, 459-1500/56141
Nyitva tartás: H-P: 9-16 óra
info@semmelweiskiado.hu

EOK KÖNYVESBOLT
1094 Budapest, Tűzoltó u. 37-47.
Tel.: 459-1500/60475
Nyitva tartás: H: 13-15 óra,
K-P: 9-13 óra