



Semmelweis Egyetem

A Semmelweis Egyetem hallgatóinak és közalkalmazottainak lapja

Dr. Réthelyi Miklós
vehette át a
Semmelweis emlékérmét



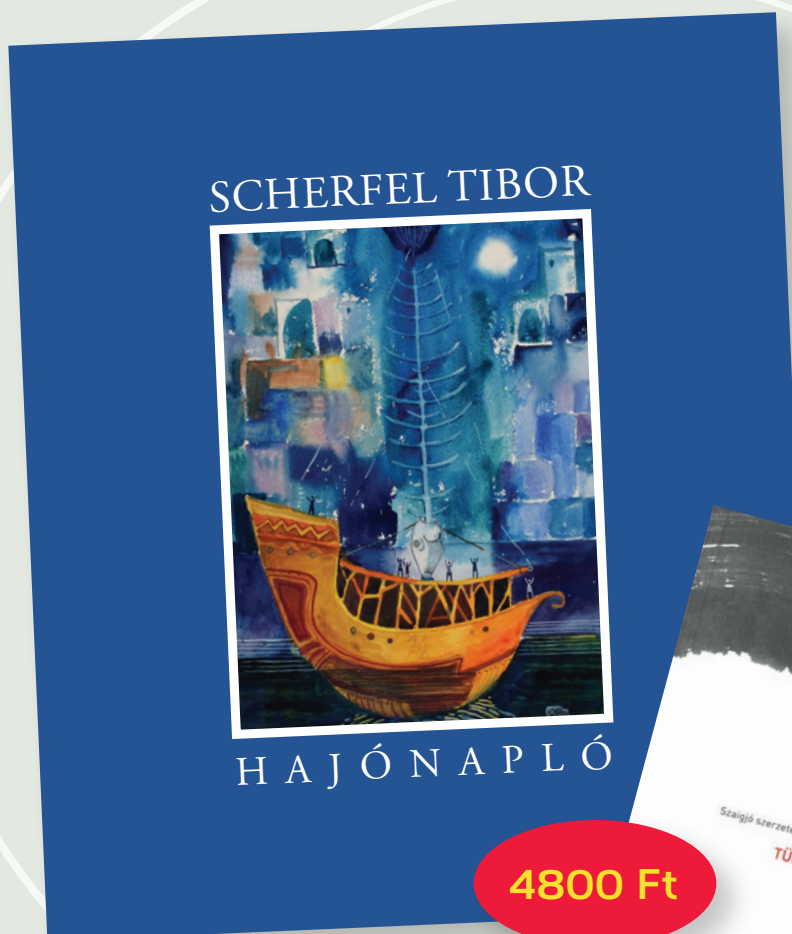
Semmelweis Symposium
a molekuláris onkológiáról



Világtörténelmet formáló
esemény volt – egyetemi
megemlékezés 1956-ról



ÍGY FEST EGY SEBÉSZ...



MINDEN

Hajónapló mellé
A JÁNDÉKBA
adunk egy
Tükröződések c.
verseskötetet!



Scherfel Tibor

HAJÓNAPLÓ

A könyv betekintést ad egy karizmatikus magyar sebész életútjába. A szakmai teljesítmény bemutatása mellett megismerkedhetünk Scherfel Tibor alkotó énjével, és ízelítőt kapunk rajzainak és festményeinek konzekvens hangulatából. Megismerhetjük a biztonságot jelentő családi hátteret is, betekintve a hétköznapi felemelő pillanataiba. A könyv szubjektív hangnemben írja le az életutat, ezért találó a „Hajónapló” cím.

Megvásárolható a Legendus és az EOK Könyvesboltokban, illetve megrendelhető honlapunkról.

www.semmelweiskiado.hu

Semmelweis Egyetem

Az Orvosegyetem jogtúdja.
A Semmelweis Egyetem
Általános Orvostudományi,
Egészségtudományi, Egészségügyi
Közszolgálati, Fogorvostudományi,
Gyógyszerésztudományi Karok hallgatóinak
és közalkalmazottainak lapja

Megjelenik havonta

Felölös 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

Felölös 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. **Hermann Péter** (FOK)
hermann.peter@dent.semmelweis-univ.hu

Dr. **Kardon Tamás** (KHT)
kardon@puskin.sote.hu

Dr. **Karlinger Kinga** (ÁOK)
karlking@radi.sote.hu

Kovács Eszter (KRI)
kovacs.eszter@semmelweis-univ.hu

Márton Emőke (Rektori Hivatal)
marton@phd.sote.hu

Dr. **Máthé Zoltán** (ÁOK)
mathe.zoltan@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

Trojnár Eszter (EHÖK-delegált)
eszter.trojnar@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, hirdetésfelvétel:
Telek Katalin
telek.katalin@kiado.semmelweis-univ.hu



Nyomta: Mester Nyomda Kft.
ISSN 1586-6904

Beszámoló a Szenátus októberi üléséről	4. oldal
Akadémiai és állami elismerések az egyetem munkatársainak	5. oldal
Hatékonyabb és gyorsabb működést szeretne dr. Bánhidly Ferenc	6. oldal
Dr. Merkely Béla: Helyzetbe hozzuk a klinikákat	7. oldal
Dr. Réthelyi Miklós vehette át a Semmelweis Ignác emlékérmét	8. oldal
Dr. Patócs Attila Jendrassik, dr. Szalai Csaba Huzella emlékérmét kapott	9. oldal
Semmelweis Symposium a molekuláris onkológiáról	10. oldal
Világtörténelmet formáló esemény volt – egyetemi megemlékezés 1956-ról	11. oldal
Közel hárommilliárd forintot nyert további energetikai korszerűsítésekre az egyetem	12. oldal
Több mint 1,3 milliárd forintos röntgen és MR-beszerzés valósul meg	13. oldal
Együttműködés a Semmelweis Egyetem és a Nógrád Megyei Önkormányzat között Fogászati rendelő mozgáskorlátozott betegeknek	14. oldal
5D ultrahangkészüléket adtak át az I. Sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinikán	15. oldal
HPB Kutatási Központ: együttműködések a máj-, epeút- és hasnyálmirigy-sebészet területén	17. oldal
Betegjogi Szakmai Nap és konferencia az ETK-n Fiatal Védőnők konferenciája	18. oldal
Nyílt nap az Általános Orvostudományi Karon	19. oldal
Újjászervezett tömbigazgatóságok: bemutatjuk az igazgatókat I. rész	20. oldal
Semmelweis Ignác emlékkiállítás a Központi Könyvtárban	22. oldal
Csaknem 300-an vehettek át jubileumi díszoklevelet az Általános Orvostudományi Karon	23. oldal
Baráti Kör: Itthon kell Amerikát teremteni, kint már van	24. oldal
Kárpátaljai látogatás – a Genersich Alapítvány díjazottjainak kirándulása Mayer Berta Munkácsy-díjas festőművész kiállítása a Semmelweis Szalonban	25. oldal
Elhunyt dr. Szabó Antal	26. oldal

Kedvezményes szabadidős programok az egyetem hallgatóinak és munkatársainak

A Kommunikációs és Rendezvényszervezési Igazgatóság megállapodást kötött budapesti színházakkal, mozikkal, múzeumokkal, így a Semmelweis Egyetem munkatársai és hallgatói több intézmény programjaira kedvezményesen vásárolhatnak jegyet, bérletet. Emellett kedvezményes sportolási lehetőségeket is igénybe lehet venni az egyetemen.



További részletek a Semmelweis Egyetem honlapján:
<http://semmelweis.hu/munkatarsaknak/szabadido/>

Alumni találkozó 2015

Dátum: 2015. november 28.

Időpont: 15:00

Helyszín: Elméleti Orvostudományi Központ
(Budapest 1094 Budapest, Tűzoltó utca 37-47.)

Szeretettel hívjuk minden végzettünket, különösen a jubiláns évfolyamokban, azaz 1955., 1965., 1975., 1985., 1990., 1995., 2005. évben végzetteket a 2015-ös Semmelweis Alumni Találkozóra.

Program:

15:00 – 17:00 Évfolyam- és csoporttalálkozók

15:00 – 17:00 Intézetlátogatások

17:00 – 18:15 Villanások – előadások jubiláns évfolyamok néhány prominensétől

18:30 – 19:00 Kulturális programblokk

19:00 – 23:00 Gálavacsora

15:00 – 23:00 Kiállítás – egészségügyi művészcollégák alkotásai

A Semmelweis Egyetem elérhető már az Instagramon is:
https://www.instagram.com/semmelweis_egyetem



Beszámoló a Szenátus októberi üléséről

Több ponton módosította a Szervezeti és Működési Szabályzatot (SZMSZ), személyi döntéseket hozott és szabályzatokat fogadott el a Szenátus az október 29-i ülésen.

Dr. **Szél Ágoston** rektor bejelentette, hogy a HÖÖK elnökének mediálásával fontos egyeztetésre került sor a Semmelweis Egyetem Hallgatói Önkormányzat vezetésének újráválasztásáról. Az erről készült jegyzőkönyvben rögzítették, hogy a rektor által három nyelven kiírt önkormányzati választás során az idegen nyelvű hallgatók teljes jogú részvételével (választók és választhatók) és az arányos kari képviselőket szemponyjainak figyelembe vételével új és ideiglenes testület jön létre, amelynek legfontosabb feladata a SE HÖK új alapszabályának elkészítése és elfogadása lesz.

A Szenátus többségi szavazással megerősítette a Klinikai Központ Tanácsadó Testületének (KKTT), dr. **Merkely Béla** elnök által jelölt öt klinikus tagját: dr. **Ács Nándort** (II. Sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika), dr. **Gál Jánost** (Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Klinika), dr. **Nyírády Pétert** (Urológiai Klinika), dr. **Szabó Attilát** (I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika) és dr. **Tamás Lászlót** (Fül-Ott-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika).

Dr. **Molnár Miklós Győzöt** az Általános Orvostudományi Kar graduális képzésért felelős dékánhelyettesévé választotta a testület, így dr. **Kellermayer Miklós** lemondása után ismét három dékánhelyettese van a karnak. A testület javaslatot tett személyi kérdésekben, és az óvodavezetői megbízásra **Becsei Zsoltot**, az I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika főnövére megbízásra **Négrádi Évát**, a Rektori Titkárság titkárságvezetői megbízásra **Márton Emóké**t javasolta. A Szenátus elfogadta dr. **Rempert Ádám** (Transzplantációs és Sebészeti Klinika), illetve dr. **Balla András** (Élettani Intézet) docensi pályázatait is.

A Szenátus – elsősorban a nemzeti felsőoktatási törvény módosításai miatt – változtatott a Szervezeti és Működési Szabályzat (SZMSZ) *A Semmelweis Egyetem oktatóinak és kutatóinak, továbbá más dolgozóinak jogállásáról, a foglalkoztatási követelményrendszer részletes szabályairól* szóló részén, továbbá a Szervezeti és Működési Rend kapcsolódó rendelkezésein.

A jelenlegi módosítás eredményeként munkakörönként határozzák meg a tanításra fordított idő minimumát, valamint a törvény, és így a belső szabályzat is meghatározza azt, hogy a tudományos kutatási tevékenységre fordított idő legalább a munkaidő húsz százaléka legyen. Tudományos kutatói munkakörben az új szabály szerint a korábbi 90 helyett a teljes munkaidő 80 százalékát kell a tudományos tevékenység ellátására fordítani, valamint a munkakörhöz tartozik az oktatás is.

Meghosszabbították a tudományos fokozat megszerzésére rendelkezésre álló időt: a korábbi nyolc helyett tíz évre, így aki ennyi idő alatt ezt nem szerzi meg, nem foglalkoztatható oktatóként. A munkáltatónak ötévente felül kell vizsgálnia és ellenőriznie kell, hogy az oktató teljesíti-e a foglalkoztatási követelményrendszerben meghatározott feltételeket. Az első év, amikor ezt kötelező megtenni 2016 lesz. A módosítás értelmében az oktatói és a kutatói munkakörökben a közalkalmazotti foglalkoztatás felső határa hetven év.

A szenátus módosította az egyetem SZMSZ-ét a hatékonyabb működés, a jogszabályi megfelelés, illetve a fenntartói elvárásoknak megfelelően. Ennek keretében döntöttek egyebek mellett arról, hogy 2016. január 1-vel önálló tömbigazgatóságként létrejön az Anatómia Tömb, amely magában foglalja II. Sz. Patológiai Intézetet, az Igazságügyi és Biztosítás-orvostani Intézetet, valamint a 2016. január 1-vel létrejövő egyesített Anatómiai, Szövet-és Fejlődéstani Intézetet. A SZMSZ módosításban tételesen meghatározták a rektorhelyettesek feladatait, valamint pontosították a rektor és a kancellár helyettesítésének rendjét.

A Szenátus összevonta a Neurológiai Klinikát és a Kútvölgyi Klinikai Tömb Neurológiai Csoportját. A döntés oka egyebek mellett az volt, hogy egy telephelyen gazdaságosabban, a kapacitások optimális kihasználásával megoldhatóak a területi ellátási kötelezettség feladatai. Az összevonással erősíthető továbbá a graduális és a posztgraduális neurológiai képzés.

A testület módosította Felülbírálati Bizottság összetételét és az eljárástechnikai szabályokat. Ügytípusok szerinti formanyomtatványokat vezetnek be és a jövőben az állandó tagok mellett ugyancsak ügytípusok szerint vesznek részt eseti tagok a bizottság munkájában.

Döntés született a Honvéd-, Katasztrófa- és Rendvédelem Orvostan Tanszék tanszéki csoporttá alakításáról, továbbá az Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Klinikához rendeléséről a hatékonyabb működés és a magasabb szakmai színvonalú oktatás érdekében. Tanszéki csoportok jönnek létre az Asklepios Campus hamburgi részlegén azért, hogy a budapesti klinikák szorosabb szakmai kontrollt gyakoroljanak az oktatás felett. A Szenátus elfogadta, hogy első körben a III. Sz. Belgyógyászati Klinika, illetve az I. Sz. Sebészeti Klinika hozzon létre tanszéki csoportot.

A szenátus elfogadta az új Vagyonvédelmi és Rendészeti Szabályzatot, valamint az új Tűzvédelmi Szabályzatot. Ezek megújítására többek közt azért volt szükség, mert mindkét szabályzat tíz évvel ezelőtt készült. A Vagyonvédelmi és Rendészeti Szabályzatba bekerültek a parkolással kapcsolatos szabályok is. Megszavazta továbbá a testület az Erasmus+ Szabályzatot, mely biztosítja, hogy a Semmelweis Egyetem 2020-ig részt vehessen a programban.

A szenátusi ülésen dr. **Szél Ágoston** és dr. **Szász Károly** kérésre dr. **Bagdy György** tudományos rektorhelyettes rövid prezentációt tartott a Semmelweis Egyetem tudományos teljesítményének alakulásáról. A beszámoló után, az elhangzott hozzászólásokra reagálva azt javasolta, hogy a témát részletesebben is vitassák meg egy Kutatói Szalon keretében.

Tóth-Szabó Szilvia

Kommunikációs és Rendezvényszervezési Igazgatóság

Folyamatos tájékoztatás az új iratkezelési rendszerről az egyetem honlapján

Már elérhetők az egyetemi honlapon az új, egységes iratkezelési rendszer bevezetésével kapcsolatos információk és tájékoztatók. Az erről szóló menüpont a Jogi és Igazgatási Főigazgatóság honlapján belül található és csak az egyetem belső hálózatából látható: <http://semmelweis.hu/jogigfoig/iratkezeles>

A projektet irányító bizottság elfogadta, hogy 2016 január 1-től egységes iktatókönyvet vezetnek be az egyetemen, a szervezeti egységek nevében pedig csak az arra feljogosított munkatársak rendelkeznek majd iktatási jogosultsággal a Poszeidon rendszerben. A kijelölt felhasználók számára oktatást szerveznek, mely két részből áll majd: az elsőtben áttekintést és felfrissítik az iratkezeléssel kapcsolatos általános ismereteket, a másodikban pedig a Poszeidon iratkezelési rendszer használatával kapcsolatos újdonságokkal ismertetik meg a résztvevőket. Az oktatások november 11-től folyamatosan indulnak.

A cikk teljes terjedelmében a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható: <http://goo.gl/t4wQpJ>

Semmelweises kitüntetettek Batthyány-Strattmann László születésének évfordulóján

Aranyosi Gáborné, a II. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika klinikavezető főnővére Batthyány-Strattmann László-díjban részesült szakmai munkája, kimagasló teljesítménye elismeréseként, **Pálinkás Emilné**, a klinika főnővére pedig Miniszteri Elismerő Oklevelet vehetett át magas színvonalú szakmai munkájáért a Vigadóban rendezett ünnepségen.



Balog Zoltán, az emberi erőforrások minisztere hangsúlyozta, az egészségügyben az elkövetkező időszak legfontosabb feladata a területi különbségek felszámolása. **Ónodi-Szűcs Zoltán** egészségügyi államtitkár köszöntőjében arról beszélt, hogy évről évre



egyre több orvost és egészségügyi szakdolgozót terjesztenek fel a különböző szakmai díjakra, és a kitüntetettek olyan személyes példával járnak elől, amelyre nagy szüksége van az országnak és az egészségügyben munkát vállalóknak.

Egyetemi és főiskolai tanári kinevezések

Balog Zoltán, az emberi erőforrások minisztere, valamint **dr. Palkovics László**, az EMMI felsőoktatásért felelős államtitkára rektori megbízási, valamint egyetemi és főiskolai tanári kinevezési okiratokat adott át november 10-én az Olasz Kultúrintézetben.

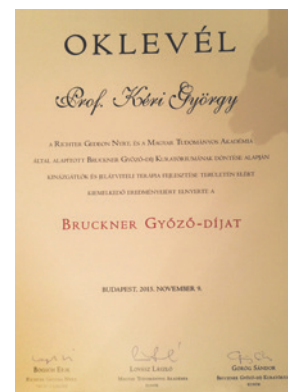
Egyetemi tanári kinevezési okiratot vehetett át dr. **Ács Nándor**, az II. Sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika igazgatója, dr. **Geiszt Miklós**, az ÁOK Élettani Intézet egyetemi docense, dr. **Mócsai Attila**, az ÁOK Élettani Intézet docense és dr. **Polgár Csaba**, az ÁOK Onkológiai Tanszék megbízott vezetője. Főiskolai tanári kinevezést kapott **Veresné dr. Bálint Márta**, az ETK Dietetikai és Táplálkozástudományi Tanszékének docense.



Akadémia díjazottak: dr. Jeney András, dr. Kéri György

Átadták az MTA tudományos díjait a Magyar Tudomány Ünnepe szegedi nyitóelőadásán. A Semmelweis Egyetemről Eötvös József-koszorúval tüntették ki kiemelkedő tudományos életművének elismeréseként dr. **Jeney András**at.

A Semmelweis Egyetem I. Sz. Patológiai és Kísérleti Rákkutató Intézetének professor emeritusát több daganatgátló gyógyszer hatásmódjának megértését és újabb hatóanyagok tervezését elősegítő kísérleti onkológiai kutatásaiért, valamint az 5-etil-2'-dezoxiuridin és az 5-fluorouracil kombinációnak a daganatok terápiájába történő bevezetésére tett javaslatáért díjazták. A Richter Gedeon Nyrt. és a Magyar Tudományos Akadémia által alapított Bruckner Győző-díjat dr. **Kéri György**, az Orvosi Vegytani, Molekuláris Biológiai és Patobiokémiai Intézet kutatóprofesszora, az MTA-SE Patobiokémiai Kutatócsoport vezetője vehette át az ünnepségen a kinázgátlók és jelátviteli terápia fejlesztése területén elért kiemelkedő eredményeiért.



Hatékonyabb és gyorsabb működést szeretne dr. Bánhidy Ferenc

Jövőre lesz harminc éve, hogy a Semmelweis Egyetemre került az orvoscsaládból származó dr. Bánhidy Ferenc: 1980-ban vették fel az orvosi karra. 1984-ben alapítója volt a SOTE Klubnak, amiben kamatoztathatta a szervezőképességét. 1986-ban az évfolyam legjobb tíz hallgatója között végzett, melynek köszönhetően gyakorlatilag egyenes útja volt a II. Sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinikára, ahol jelenleg is dolgozik. Úgy fogalmazott: nagyon szereti az egyetemet, melyhez erős a kötődése.



Fotó: Kovács Attila – Semmelweis Egyetem

gon legyen zászlóshajó az egészségügyi, az oktatási és a tudományos területen, hanem *egy nagy ugrással* sokkal előrébb lépjen a világban is.

Szavai szerint ez nem lesz könnyű, mert fel kell nőni a 21. századi elvárásokhoz, ami egy sokkal színvonalasabb, a kor-nak jobban megfelelő oktatási és gyógyító struktúrát jelent. Kitért arra: gyógyítás nélkül nincs oktatás, oktatás nélkül pedig nincs egyetem. Fontosnak tartja, hogy a fiatalok azonnal hozzájuthassanak a kutatási, illetve a gyógyítási újdonságokhoz és nekik ez minél hamarabb a napi valóság legyen. – Nekünk is befogadóknak kell lennünk a fiatalok újdonságaira, mert az öregedés első jele, ha valaki a szakmájában megrögzötten ragaszkodik a bevett dolgokhoz. Ebben próbálok példát mutatni a saját szakmám területén. Ha új műtéti eljárásokat, új mozdulatokat vagy valamilyen új gyakorlatot vezetnek be külföldön, ezeket próbálok naprakészen átvenni és erre oktatni a jövő szülész-nőgyógyász, onkológus generációját – hangsúlyozta, hoz-



Dr. Bánhidy Ferenc azt mondta, mérföldkő volt számára, amikor dr. Szél Ágoston nyáron felkérte, legyen általános rektorhelyettes a megújuló vezetői csapatban. – Hangsúlyozom, hogy egy csapatról van szó – emelte ki. A rektorhelyettesi munkát – mint mondta – szolgálatnak tekinti, erősségének a jó szervezőképességet, a hatékonyságnövelést és a katalizátor szerepet tartja. Kiemelte: azt szeretné, hogy sokkal gyorsabban és tette közben működjenek a dolgok az egyetemen. – A rektor úr által vezetett csapatban kitűnő a légkör, meg fogjuk valósítani a közösen kitűzött célokat – jelentette ki, hozzátéve: szeretnék elérni, hogy a Semmelweis Egyetem ne csak Magyarorszá-

zátéve: véleménye szerint szükség lenne arra, hogy változzon a curriculum, mert a mai kor orvosc képzése nem a jelenlegi szisztémát igényli. Álláspontját nemcsak a tapasztalataira alapozza, hanem arra is, amit külföldön lát: mindkét fia olyan angliai egyetemen tanul, melyek a világ vezető oktatási intézményei közé tartoznak.

Dr. Bánhidy Ferenc úgy fogalmazott: az intézményi modernizációnak vannak ugyan szervezeti előfeltételei, de előbb a szellemiségnek kell igazodnia ehhez, és akkor van esély rá, hogy a vízió később meg is valósuljon. Ezzel összefüggésben megjegyezte: az a szolgálat, amit elvállalt, arról is szól, hogy az egyetem vezetését egy jó cél érdekében közös hajóba terelje, hogy egy irányba haladjon mindenki. Hozzáfűzte: az is a dolga, hogy megpróbálja felszedni az összes vasmacskát, amit mások bedobálnak a vízbe. Az általános rektorhelyettesi feladatai nem változtatnak azon, hogy alapvetően klinikusnak tartja magát és a betegellátásban érzi magát igazán elemében. Felidézte: híres arról, hogy az elmúlt harminc évben a nagyon sok szülést vezetett le, de alig maradt le néhányról. – Július 1-je óta már felkészítem a kismamákat arra, hogy adódhat olyan helyzet, amikor nem tudok ott lenni időben – mondta. Igazgatóhelyettesként sokat van műtőben, amire nagyon büszke. – Kizárt, hogy ebből sokat engedjek, a műtétek számát nem szeretném csökkenteni – fogalmazott a II. Sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika igazgatóhelyettese.

Toth-Szabó Szilvia

Kommunikációs és Rendezvényszervezési Igazgatóság

Dr. Merkely Béla: Helyzetbe hozzuk a klinikákat

December végéig minden klinikának ki kell dolgoznia egy stabilizációs és fejlesztési programot a Klinikai Központ (KK) segítségével. A Központ újonnan létrejövő hét fős elnöksége ennek érdekében minden klinikát végiglátogat – nyilatkozta dr. Merkely Béla klinikai rektorhelyettes, a Klinikai Központ elnöke, a Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika igazgatója.

A szenátus 2015. szeptember 24-i ülésén fogadta el a Semmelweis Egyetem újjászervezett Klinikai Központjának működési rendjét, mely lehetővé teszi, hogy – az eddigi gyakorlattól eltérően – a klinikai rektorhelyettes legyen az operatív irányítója a betegellátás szervezésének.

Dr. Merkely Béla számára a legfontosabb kulcsszavak a progresszivitás és az akut ellátás. Az egyetemen minden szakterületen legyen elérhető a legmagasabb szintű ellátás – ez az egyik kiemelt feladat a Klinikai Központ új elnöke szerint. – A cél az, hogy a klinikák nagy volumenű akut ellátást végző, stabil, robosztus, minden progresszivitási szinten dolgozó, de a legmagasabb szinten mindent tudó és megfelelő humánerőforrással rendelkező intézmények legyenek – fogalmazott, hozzátéve, hogy a Klinika Központ feladata meglátása szerint az, hogy helyzetbe hozza a klinikákat.

Az új elnök úgy véli, hogy egy klinikán belül a poliklinikai szemlélet helyett inkább a specializáció felé kell menniük az intézményeknek. Természetesen az oktatási tevékenység miatt is fontos, hogy a szakmák teljes köre képviselve legyen az egyetemen, ugyanakkor minden klinikának legyen olyan betegellátási területe, amit nemcsak regionális, hanem országos szinten is a legmagasabb színvonalon lát el – hangsúlyozta. Ezek mellett a klinikai portfóliók kialakításakor figyelembe kell venni például azt is, hogy a Semmelweis Egyetemnek elemi érdeke a teljesítményvolumen-korláttól (tvk) mentes ellátások teljes spektrumát nyújtani. Ezek közé tartozik egyebek mellett az infarktusz- és a stroke ellátás, bizonyos hematológiai körkerek kezelése, az akut gasztroenterológiai és a politraumatizált betegek ellátása.

Dr. Merkely Béla elmondta: új testületként jön létre a Klinikai Központ elnöksége, melynek tagjait az elnök nevezi ki, a rektorral egyetértésben. A héttagú testületnek hivatalból tagja az Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Klinika igazgatója, valamint az egyetemi főgyógyász. Az elnök által delegált öt további tagból négy klinikaigazgató: dr. **Ács Nándor** (II. Sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika), dr. **Nyirády Péter** (Urológiai Klinika), dr. **Szabó Attila** (I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika) és dr. **Tamás László** (Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika), míg dr. **Sinkó Eszter** az Egészségügyi Közszolgálati Kar dékánhelyettese. Ez a csapat segíti heti rendszerességgel a rektor, az általános rektorhelyettes és a Klinikai Központ elnökének munkáját. Emellett továbbra is működik majd a Klinikai Központ Tanácsadó Testülete (KKTT), ahol az elnökség szélesebb körben bemutatja a dékánoknak és a kancellári oldalnak javaslatait. A kibővített KKTT-ben valamennyi decentralizált gazdálkodással rendelkező, betegellátással foglalkozó intézet igazgatója, illetve vezetője képviseli magát. A Klinikai Központ vezetésében a rektori és kancellári oldal közösen vesz részt, főigazgatója dr. **Valent Sándor** lesz.

Az operatív testületként működő elnökség minden klinikát végiglátogat, áttekinti a portfóliójukat, a kiadásokat, bevételeket, a szükséges strukturális átalakításokat. Fontos, hogy az év végéig minden klinika stabilizációs és fejlesztési programja elkészüljön, és lássuk, miként tudjuk a Semmelweis Egyetem betegellátását költséghatékonyan, az ellátási igényeknek megfelelően, a lehető legmagasabb progresszivitási szinten működtetni – hangsú-



Fotó: Ancsin Gábor

lyozta dr. Merkely Béla. Az elnök úgy vélte, az ésszerűség határán belül szükség lehet profiltisztításra, racionalizálásra, de számára a struktúraváltás fejlesztést jelent – egy ellátástípus megszűnhet például valahol a párhuzamosságok és a szétaprózottság megszüntetése érdekében, míg egy másik profil erősödhet. Meggyőződése, hogy végeredményben minden klinika és a Semmelweis Egyetem kapacitása is növekedni fog – jelentette ki. Mindez azért is elengedhetetlen, mert a megfelelő betegellátási intézményhálózat az oktatás minőségének a záloga – mutatott rá. Az orvosképzésben egyre hangsúlyosabbá válik a gyakorlat, melyhez a klinikák biztosítják a terepet, tehát emiatt is szükséges a kapacitás növelése.

A Klinikai Központ elnöke szerint el kell érni azt is, hogy a Semmelweis Egyetemen összességében minden ellátás elérhető legyen. A traumatológia és a sürgősség a Korányi Projektnek köszönhetően hamarosan megjelenhet. Az onkológia területén egy centralizált, hatékony és szakmailag is tekintélyes szervezeti egység létrehozását javasolja, melynek a bázisát az egységes belgyógyászati onkológia adhatná.

Dr. Merkely Béla úgy látja, a klinikum területén nincsenek olyan jelentős költségek, melyeken még tovább lehetne spórolni. Alapvetően a struktúra formálásával lehet racionalizálni a kiadásokat, illetve fontos tudatosítani, hogy minden lehetséges bevételnek utána kell menni. Így például minden szakterületen rendelkezni kellene a legösszetettebb esetek után járó ún. csillagos HBCS-vel. Dr. Merkely Béla csapatmunkában képzei el a Klinikai Központ vezetését. Kitért arra, hogy Klinikai Központ vezetőként az egész klinikum érdekét egységben kívánja képviselni. Irányában a rektori pályázatának betegellátási részében leírt koncepciót szeretné követni, ugyanakkor – mint megjegyezte – minden program akkor jó, ha rugalmasan tud alkalmazkodni az aktuális helyzethez.

Dobozi Pálma

Kommunikációs és Rendezvényszervezési Igazgatóság

Dr. Réthelyi Miklós vehette át a Semmelweis Ignác emlékéremet

Dr. Réthelyi Miklós vehette át idén a Semmelweis Ignác emlékérem és jutalomdíjat. – Egész életemben Isten tenyerén éreztem magam, és ezért végtelenül hálás vagyok - fogalmazott az ünnepségen a rector emeritus.



Fotó: Kovács Attila – Semmelweis Egyetem

diplomával érkezett Budapestre. – Az 1963-as évben gyakorlatilag 24 órában folyt a kutatás, miután dr. Szentágothai Jánosék bent laktak az intézetben, így bármikor elérhetőek voltak – idézte fel, megemlítve, hogy Szentágothai ragaszkodott hozzá, hogy az idegrendszer kutatásában a fénymikroszkópos alapok biztosak legyenek. 1973-tól a II. Sz. Anatómiai Intézetben a hipotalamusz neurális szerkezetén dolgozott, de azért továbbra is foglalkozhatott a gerincvelővel. Munkásságának egyik legjelentősebb eredményének értékelte az amerikai éveket, 1974-ben, 79-ben és 85-ben gerincvelői kutatásokat végzett Chapel Hillben.

A rektori évekkel kapcsolatban kiemelte, hogy akkoriban egy 360 fős egyetemi parlament választotta meg rektorrá, és évente kétszer kellett beszámolni az egyetemi nyilvánosság előtt. Fontosnak látta annak idején egyebek mellett, hogy füzetek, kiadványok jelenjenek meg az egyetemről, így például készült tájékoztató az új munkatársaknak, de az új igazgatóknak is. – Ne áttekinthetetlen legyen az egyetem, hanem ha valaki ideérkezik, tudja

hova jön, mit várnak el tőle – mutatott rá.

Rektorként dr. Réthelyi Miklós nevéhez kötődik az Egészségügyi Menedzserképző Központ létrehozása, melynek részállású igazgatója is volt egy időben, de vezette a Szentágothai János Idegtudományi Doktori Iskolát is. Az Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet élén eltöltött két évtizeddel kapcsolatban kiemelte: nagyon figyelt arra, hogy az intézet az oktatás és kutatás mellett egy közösségi hely is legyen, egy fórum, ahová örömmel jönnek idősebbek, fiatalabbak. A miniszteri évekkel kapcsolatban emlékeztetett, hogy akkoriban a Nemzeti Erőforrás Minisztérium létrehozásának célja az volt, hogy egységbe kerüljenek az emberek életéhez kapcsolódó területek. – A két év alatt sikerült az öt területet egységesíteni, s a rendszert működőképesé tenni – mondta. dr. Réthelyi Miklós a miniszterséget követően visszatért az egyetemre, mely mellett 2012-től az UNESCO Magyar Nemzeti Bizottság elnöke, 2014-től pedig a Magyar Orvostörténelmi Társaság elnöke.

– Egész életemben Isten tenyerén éreztem magam, és ezért végtelenül hálás vagyok. Rajta kívül hálával tartozom sokaknak; főnökeimnek, munkatársaimnak, barátaimnak, családomnak, s köztük elsősorban a feleségemnek, Klárának – zárta előadását dr. Réthelyi Miklós, akinek ezt követően dr. Szel Ágoston adta át az emlékéremet és a díszoklevelet.

Dobozi Pálma

Kommunikációs és Rendezvényszervezési Igazgatóság

Dr. Szel Ágoston rektor az Elméleti Orvostudományi Központban tartott ünnepség megnyitóján kiemelte, hogy ez a díj a Semmelweis Egyetem legmagasabb szintű kitüntetése. A rektor felidézett néhány személyes emléket azokból az időszakokból, mikor találkozott a pályájuk dr. Réthelyi Miklóssal, hangsúlyozva, hogy felemelő volt az anatómiai oktatással egy ilyen pályatárs mellett megismerkedni. Kitért arra, hogy dr. Réthelyi Miklós volt a rendszerváltás utáni időszak első demokratikusan választott rektora, aki számos olyan lépést, irányvonalat határozott meg, melyek a mai napig érvényesülnek az egyetemen. – Külön jelentősége van, hogy a díjat a Semmelweis-emlékévben nyerte el, melynek létrejötte jelentős részben neki köszönhető – tette hozzá.

A rektor a laudációban szólt arról egyebek mellett, hogy dr. Réthelyi Miklós tudományos kutató munkáját orvostanhallgatóként Pécsen kezdte dr. Szentágothai János mellett, majd 1963-tól a Budapesti Orvostudományi Egyetem Anatómiai Intézetében folytatta. Húsz éven át volt az Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet igazgatója, 2001-2009 között pedig a Szentágothai János Idegtudományi Doktori Iskola vezetője, míg 2010-12 között nemzeti erőforrás miniszter. A rektor hangsúlyozta, hogy dr. Réthelyi Miklós vezetői munkáját mindenkor munkatársaival összhangban, velük együttműködve végezte. Munkavégzésében a hallgatóbarát egyetem, intézet és doktori iskola kialakítása és fenntartása a legfontosabb feladatok között volt. (A laudáció teljes terjedelmében a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható.)

Dr. Réthelyi Miklós *A csodálatos Golgi-metszetektől a közösség szolgálataig* címmel tartotta meg emlékelőadását, melyben végigtekintett pályáján, a tudományos kutató munkásságán, és kitért egyebek mellett a rektori, miniszteri évekre is. Visszatekintett a kezdetekre, a pécsi évekre, melyeket követően 1963-ban friss

Az eseményről készült videó megtekinthető a Semmelweis Egyetem YouTube csatornáján:
www.youtube.com/semmelweisuniversity



Átadták a Huzella és a Jendrassik emlékérmeket

Az orvostudomány oda fejlődött, hogy a kóros folyamatok megítélésében az egyes embereknek azelőtt elhanyagolható különbözőségeivel is számol és az egyéni konstitúció és diszpozíció kérdésében mélyed el – Huzella Tivadar 1923-ban megfogalmazott gondolataival nyitotta meg a tudományos ülést dr. Bagdy György tudományos rektorhelyettes kiemelve azt, hogy ez a megállapítás mára a személyre szabott orvoslás, a molekuláris medicina, a precíziós medicina és a klinikai genomika területén kiteljesedett. Mint mondta, a két díjazott is e tudományterületen munkálkodik.

A rektorhelyettes elsőként a Jendrassik Ernő emlékérmeket elnyerő dr. **Patócs Attilát** mutatta be, aki jelenleg egyetemi docensként a Laboratóriumi Medicina Intézetben és a II. Sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Genetika Laboratóriumában végzi munkáját. Az MTA-SE Lendület Örökletes endokrin daganatok kutatócsoport vezetője.

Dr. Patócs Attila óriási megtiszteltetésnek tartja, hogy a Szenátus a díjat idén neki ítélte oda, amiért igen hálás, de ugyanakkor meg is lepődött. Előadásában arról beszélt, hogy **Jendrassik Ernő** – akit a klinikai genetika megalapozójának is lehet tekinteni – munkája hasonló volt ahhoz, amit a kollégáival végeznek. Mint mondta, szerencsésnek tartja magát, hiszen a kezdetektől, a 90-es évek közepétől a II. Sz. Belgyógyászati Klinika Endokrin munkacsoportjában dolgozhatott, így részese lehetett a terület fejlődésének és a jelentős új felfedezések időszakának. Részletesen beszélt az elmúlt tíz év tudományos munkájáról, majd összegzésként azt mondta: a molekuláris diagnosztikát végző laboratóriumban a kor kihívásainak mindenképpen meg kell felelniük, szükségesek metodikai fejlesztések, de a legfontosabb mégis csapatmunka, ami nélkül lehetetlen lenne eredményeket elérni. Úgy látja, az integratív adatelemzés egy új kincseshánya, aminek pénz nélkül is neki lehet állni, csak kellő elszántság kell hozzá. A funkcionális molekuláris biológiai vizsgálatokkal pedig egyértelműsíteni lehet az összefüggéseket. Előadása végén megköszönte a kollégáinak az együttműködést és a támogatást, külön kiemelve dr. **Rácz Károlyt** és dr. **Tóth Miklóst**, a II. Sz. Belgyógyászati Klinika volt és jelenlegi igazgatóját.

Az ünnepi tudományos ülés a Huzella Tivadar emlékérem átadásával folytatódott. Az idei díjazott, dr. **Szalai Csaba**, a Genetikai, Sejt- és Immunbiológiai Intézet egyetemi tanára. Dr. Bagdy György részletesen ismertette a pályáját és az elismeréseit.

– Hálával és köszönettel tartozom a Semmelweis Egyetemnek, hogy ebben az évben nekem ítelték a Huzella Tivadar emlékdíjat – kezdte előadását dr. Szalai Csaba. Ezt követően elsőként az asztma és az allergia genomikai hátterében végzett kutatásairól, majd az ehhez kapcsolódó bioinformatikai fejlesztésekről, végül az akut limfoid leukémia genomika és farmagenomikai vizsgálatairól adott áttekintést. Köszönetet mondott a támogatásért dr. **Falus András**nak, a Genetikai, Sejt- és Immunbiológiai Intézet korábbi igazgatójának, akivel 1994 óta dolgozik együtt, illetve az intézet jelenlegi vezetőjének, dr. **Buzás Edit**nek a zökkenőmentes folytatásért. Tájékoztatója szerint a vizsgálatok nagy része a Klinikai genomikai kutatócsoportban folyik, melynek tagjait ugyancsak megemlítette. Kitért arra: kutatásai során együttműködik a Heim Pál Gyermekkorházal, a Műszaki Egyetem Mérés-technikai és Információs Rendszerek Tanszékével, II. Sz. Gyermekgyógyászati Klinikával, továbbá a Pulmonológiai Klinikával.



Fotó: Kovács Attila – Semmelweis Egyetem



Dr. Bagdy György azzal zárta az ülést, hogy véleménye szerint mindkét előadás egyértelművé tette: a tudományos kutatás nem csak új összefüggések felismerésére vezet, hanem nagyon gyakran az oktatásban, sőt a klinikumban használható eredmények keletkeznek. Ez azonban belső tüzzel, lelkesedéssel érhető el – hangsúlyozta.

Tóth-Szabó Szilvia

Kommunikációs és Rendezvényszervezési Igazgatóság

Semmelweis Symposium a molekuláris onkológiáról

A molekuláris onkológia legaktuálisabb kérdéseivel és a rákkutatás jövőjével is foglalkozott az idei Semmelweis Symposium, melyre mintegy 150 résztvevő regisztrált.



Fotó: Tuba Zoltán

Dr. **Szél Ágoston** rektor a megnyitón hangsúlyozta, az egyetem számára kiemelten fontos a minden évben más-más témában megrendezett, nagy presztízsű Semmelweis Symposium. A konferenciák minősége mindig kiemelkedően magas, hiszen a szervezésre pályázni kell, a kiválasztás folyamata pedig biztosítja, hogy mindig legjobb kutatók nyerjék el a rendezés lehetőségét. Dr. **Freund Tamás**, a Magyar Tudományos Akadémia alelnöke köszöntőjében kiemelte, a rendezvény a téma legelismerőbb külföldi és hazai szakembereit vonultatja fel. Ebből is kiténik, hogy az egyetemen folyó molekuláris onkológiai kutatások világszerte elismertek. Mint fogalmazott, különös öröm számára, hogy az előadók között több olyan kutató is van, aki az akadémia és a Semmelweis Egyetem közötti együttműködések keretén belül dolgozik vagy dolgozott.

Dr. **Tímár József**, az idei szimpózium főszervezője, a II. Sz. Patológiai Intézet igazgatója megnyitójában kiemelte: a témaválasztás az idei Semmelweis-emlékéhez is jól kapcsolódik, hiszen a rák ma hasonlóan népbetegség, mint Semmelweis életében a gyermekágyi láz. Visszatekintett a nagy elődökre is, akiknek – mint fogalmazott – köszönhető, hogy ma a Semmelweis Egyetem szimpóziumot szervezhetett molekuláris onkológiai témájában. Hangsúlyozta, hogy a jó kutatáshoz a történelmi háttér mellett nemcsak pénz kell, hanem nemzetközileg elismert tudósok is, akik mellett felnőhetnek a jövő fiatal kutatói. – Az alap kutatás fontos, de kiemelt a transzlációs kutatás jelentősége is, az, hogy miként lesz gyógyszer az alap kutatási eredményekből – emelte ki dr. Tímár József, hozzátéve, hogy a szimpóziumon ezzel kapcsolatban is elhangzottak példák.

Dr. Szél Ágoston rektor hangsúlyozta: a szimpózium szervezésére pályázóknak azt is meg kell mutatniuk, tudnak-e külföldi partnereket, kutatótársakat idevonzani, akik örömmel jönnek, mert tudják, hogy az egyetem az adott tudományterület fellegráijai között van. Kiemelte: a molekuláris onkológia az egyetem egyik büsz-

kesége, kiemelt területe a kutatási tevékenységnek. – Az egyik legdinamikusabban fejlődő terület, éppen a molekuláris szemléletnek köszönhetően elképesztő változást élhetünk meg rákkutatással kapcsolatos kérdésekben az elmúlt évtizedekben – fogalmazott.

Dr. Tímár József elmondta: 150-en regisztráltak a szimpóziumra, melyet elsősorban PhD-hallgatóknak, fiatal rezidenseknek és az onkológiával valamilyen módon foglalkozók számára szerveztek. – A molekuláris onkológia a betegágynál kezdődik, mindig ott fogalmazódnak meg a kérdések, és utána kerül laboratóriumi körülmények közé a gondolat. Ma az onkológia területén rendkívül gyors eredmények érhetőek el, ha jó kérdést jól válaszolunk meg, előfordulhat, hogy 2-3 év alatt egy gondolatból törzskönyvezett gyógyszer lesz – hangsúlyozta.

A szimpóziumon a molekuláris onkológia kérdéseivel négy fő szekcióban foglalkoztak: kísérletes rákkutatás, genetika, molekuláris patológia, valamint a klinikai rutin és gyógyszerfejlesztés. Dr. Tímár József kitért arra, céljuk az volt, hogy minden témakörben legalább két olyan külföldi előadó legyen, aki a maga területén nemzetközi sztár.

A Semmelweis Symposiummal párhuzamosan szervezte meg a MOTESZ a Magyar Orvostudományi Napokat. A program hangsúlyos része volt a háziorvosok számára szervezett molekuláris onkológia továbbképzés, melynek célja összefoglalni és elmagyarázni a legfontosabb változásokat, újdonságokat a daganatos betegségek diagnózisában és kezelésében.

Dobozi Pálma

Kommunikációs és Rendezvényszervezési Igazgatóság



Az eseményről készült videó megtekinthető a Semmelweis Egyetem YouTube csatornáján: www.youtube.com/semmelweisuniversity

Világtörténelmet formáló esemény volt – egyetemi megemlékezés 1956-ról

Az 1956-os forradalom és szabadságharc 59. évfordulójára emlékeztek a Semmelweis Egyetem munkatársai. Az idei központi ünnepségnek – melyet dr. **Hermann Péter** oktatási rektorhelyettes nyitott meg – a Gyógyszerésztudományi Kar (GYTK) adott otthont.

Dr. **Zelkó Romána** dékán köszöntőjében kiemelte: nagy öröm és megtiszteltetés, hogy idén a GYTK a helyszíne a megemlékezésnek. Így együtt gondolhatunk azokra a napokra, amikor az ország és a Semmelweis Egyetem polgárai tanúbizonyságot tettek a szabadságba és az emberi méltóságba vetett hitükről, és néhány óra alatt a tömeget közösséggé formálták – fogalmazott.

Dr. **Noszál Béla**, Gyógyszertudományok Doktori Iskola vezetője ünnepi beszédében hangsúlyozta: Magyarország 20. századi történetének legnagyobb hatású, világtörténelmet formáló eseménye volt az 1956-os forradalom és az azt követő rövid, hősies szabadságharc. Mint emlékeztetett, az Üllői út és a körút találkozási pontja, tehát az a környék, ahol az ünnepi megemlékezésnek helyt adó Hőgyes tanterem is található, egyik emblemikus helyszíne volt az eseményeknek.

Dr. Noszál Béla tágabb történelmi megvilágításba helyezte az eseményeket, majd kitért 1956 egyetemi vonatkozásaira is. Október 23-án az Üllői út 26. udva-



Fotó: Kovács Attila – Semmelweis Egyetem



rán hallgatók és oktatók gyülekeztek, hogy csatlakozzanak az előző nap meghirdetett diáktüntetéshez. Ugyanaznap este hatkor kezdődött a Gólyavárban a Petőfi Kör által meghirdetett, a Fiatal orvos és a társadalom című vita, mely a közeli rádióállomás elkezdték fegyveres harcok miatt megszakadt. Aznap délután e harcokban esett el **Puskás Sándor** ötödéves orvostanhallgató, aki valószínűleg a forradalom első budapesti áldozata volt. A november 3-án megjelent forradalmi Orvosegyetem című lap már három egyetemi áldozatról számolt be: **Kovács Ferenc** tanársegéd, Puskás Sándor ötödéves, **Nagy György** negyedéves orvostanhallgató vesztette életét.

November 4-én a hajnali támadásban tüzéségi találat érte a II. Sz. Belgyógyászati Klinika tizágyas kórtermét, ahol minden beteg meghalt – ez volt az egyetem legsúlyosabb vesztesége, bár a Corvin köz, Kilián laktanya és a Tűzoltó utca közelsége az egyetemi klinikákat is célponttá tette, súlyosan megsérült az egyetem főépülete is – emelte ki dr. Noszál Béla. Az események során az egyetem legfontosabb feladata a sebesültek ellátása



volt – tette hozzá. Kitért arra, hogy 1957 nyarán megkezdődtek a letartóztatások, és az egyetemről való eltávolítások. 1957. június 28-án, koholt vád alapján kivégezték **Tóth Ilonát**, az egyetem hatodéves orvostanhallgatóját, akinek szobra ma a Nagyvárad téri Elméleti Tömb bejáratánál látható. A beszédet követően az 1956-os forradalom és szabadságharc áldozatainak emléke előtt szimbolikus gyertyagyújtással tisztelegtek a résztvevők, a gyertyát dr. Hermann Péter rektorhelyettes gyújtotta meg. A kancellária nevében dr. **Szász Károly** kancellár helyezte el a virágot az áldozatok emlékére gyújtott gyertya előtt.

Dobozi Pálma

Kommunikációs és Rendezvényszervezési Igazgatóság

Dr. Noszál Béla beszéde teljes terjedelemben megtalálható a Semmelweis Egyetem honlapján: <http://goo.gl/5CsBOe>



Közel hárommilliárd forintot nyert további energetikai korszerűsítésekre az egyetem

Közel 3 milliárd forintot nyert a Semmelweis Egyetem az Új Széchenyi Terv Környezet és Energia Operatív Program (KEOP) pályázatán. A plusz forrás a korábbi, 2014 elején elnyert 1,75 milliárd forintos energetikai fejlesztési pályázat módosításával és kiegészítésével vált elérhetővé az egyetem számára. A szerződésmódosítás eredményeként összesen 4,7 milliárd forintból korszerűsödhet 11 egyetemi épület.



Fotó: Kovács Attila – Semmelweis Egyetem



Boros András műszaki főigazgató elmondta: nyáron áttekintették az egyetemen korábban felmerült energetikai korszerűsítési igényeket, majd összegezték ezeket. Dr. **Szél Ágoston** rektor és dr. **Szász Károly** kancellár egyeztetése alapján alakult ki a végleges anyag, amellyel az egyetem megkereste a Nemzeti Fejlesztési Minisztériumot. A minisztérium a kormány elé terjesztette a támogatási javaslatot, melyet a kabinet elfogadott. Az erről szóló kormányhatározat október 19-én jelent meg a Magyar Közlönyben. Ennek értelmében a korábbi három mellett (Kútvölgyi Klinikai Tömb, a Pszichiátriai és Pszichoterápiás Klinika, Központi Igazgatási Épület) további 8 épületben végeznek majd energetikai korszerűsítést az egyetemen 2018 év végéig.

Tetőszigetelés, nyílászárócsere, napelemes áramtermelő rendszer, illetve napkollektorok beszerelése, homlokzati hőszigetelés, valamint gépészeti felújítás szerepel a tervek között. Az érintett épületek: Neurológiai Klinika, a Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Balassa János Kollégium, Markusovszky Kollégium, I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika, II. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika, Ferenc tér 15., és a Tömő utca 25–29.

Boros András kitért arra: minden egyes épületre ki kell számolniuk az energetikai paramétereket, el kell indítaniuk a tervezési munkákat, ahol szükséges ott pedig az építési engedélyeztetési folyamatot. Mindezek után kezdődhetnek a közbeszerzési folyamatok kivitelezésekre, majd a konkrét munka. Van olyan épület, ahol 1-1,5 évig is eltarthat az előkészítés – tette hozzá.

Felhívta a figyelmet arra, hogy a vissza nem térítendő támogatás mellett az egyetemnek is költenie kell az épületekre, a saját forrás igény három év alatt meghaladhatja a 3 milliárd forintot, mivel nem minden, egyébként műszakilag indokolt munkára használható fel a támogatás. Nagyon bízom benne, hogy a következő évi költségvetés előkészítése során az egyetem ezeket a belső forrásokat biztosítja – mondta a főigazgató.

A szerződés keretében jelenleg már zajlik a Kútvölgyi Klinikai Tömb fejlesztése, ahol a nyílászárók cseréje a homlokzat teljes rekonstrukciójával is párosul, ez a munka várhatóan a jövő évben fejeződik be. A végéhez közeledik a Pszichiátriai és Pszichoterápiás Klinika és a Központi Igazgatási Épület nyílászárónak cseréje. Az energetikai korszerűsítés keretében mindhárom épületben termosztatikus szelepeket szereltek radiátorokra azokban a helyiségekben, ahol megtörtént a nyílászáró-csere.

Tóth-Szabó Szilvia

Kommunikációs és Rendezvényszervezési Igazgatóság



Több mint 1,3 milliárd forintos röntgen és MR-beszerzés valósul meg az egyetemen

Nyolc új röntgenkészüléket és egy 3 teszlás MR-berendezést szerezhet be a Semmelweis Egyetem több mint 1,3 milliárd forint értékben az Új Széchenyi Terv Környezet és Energia Operatív Program (KEOP) pályázat keretében. A korszerű berendezések, melyek energiafelhasználása is kedvezőbb, az egyetem összesen hét különböző klinikájára, illetve szervezeti egységébe kerülnek még az idei év végéig.

A projekt keretében összesen három új röntgenkészülék kerül a Kútvölgyi Klinikai Tömbbe, ahol évente 20-30 ezer páciens röntgenvizsgálata történik.

A Radiológiai és Onkoterápiás Klinika és a II. Sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika közös használatába kerül egy digitális mobilröntgen berendezés, melyet a koraszülött ellátásban hasz-



Fotó: Kovács Attila – Semmelweis Egyetem

nálnak majd. A koraszülött gyermekekről az ápolási időszakban több felvétel készítése is szükségessé válhat, ezért különösen fontos szempont, hogy a korszerű direkt digitális gépek kisebb sugárterheléssel működnek.

A Transzplantációs és Sebészeti Klinikán egy digitális C – íves sebészeti képerősítő berendezést helyezhetnek üzembe, melyet az élődonoros májátültetések során használnak majd. A tervezett berendezés többek között lézeres célzóberendezéssel, direkt digitális képalkotással segíti a jó minőségű felvételek készítését. A Fogorvostudományi Karra egy Csl flat paneles direkt digitális felvételi berendezés kerül, mellyel lehetővé válik a jelenlegi csaknem 30 éves berendezés cseréje korszerű eszközre.

A Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinikán egy C-íves perifériás DSA berendezés kezdheti majd meg a működést, mely mind diagnosztikai, mind terápiás területen meghatározó eleme az érsebészeti ellátásnak.

Az I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika egy digitális felvételi és átvilágító berendezést vásárolhat. A jelenlegi ilyen készülék – melyet évi több mint 10 000 beteg gyermeket vizsgálnak – csaknem húsz éves.

A 8 új digitális röntgenkészülék mindegyikénél lehetőség van az utólagos képkorrekcióra, ami miatt gyakorlatilag megszűnik a felvétel megismétlésének szükségessége, így a betegek lehető legalacsonyabb sugárterhelést kapják.

Az MR Kutatóközpontba egy több mint 615 millió forintos új, 3 teszlás MR készülék kerül, mellyel megtörténhet a jelenlegi tízéves készülék cseréje. Az új, modern berendezéssel gyorsabbá és pontosabbá tehető a diagnózis és ezen keresztül a terápia, valamint a kutatómunkában is teljesen új lehetőségeket nyit. Az egy betegre eső átlagos vizsgálati időt a jelenlegi 30 percről 20-25 percre lehet rövidíteni, így az átlagos energiafelhasználás 20-30 százalékkal csökken.

Az eszközök beszerzését lehetővé tevő KEOP-5.6.0/E/15 pályázat célja, hogy segítse az elavult, ezáltal jelentős energiafogyasztónak tekinthető egészségügyi eszközök cseréjét új modern, alacsonyabb energia-felhasználású berendezések beszerzésével, és ezáltal támogassa az egészségügyi intézmények energia-megtakarítását.

A pályázat megvalósítására igen rövid határidő áll rendelkezésre, 2015. december 15-éig minden eszközt be is kell szerelni és üzembe helyezni. Éppen ezért dr. Szász Károly kancellár prioritást élvező kiemelt projektté nyilvánította a pályázatot, melynek megvalósítását, koordinálását személyesen felügyeli.

PÁLYÁZATI HÍRLEVÉLBŐL

Magyar-osztrák kétoldalú tudományos és technológiai (TÉT) együttműködés támogatása (TÉT_15_AT)

A pályázati felhívás célja:

A magyar-osztrák TÉT együttműködés keretében folytatott kutatások ösztönzése, az azokban részt vevő kutatók mobilitásának támogatása, hozzájárulva az utazási és tartózkodási költségeikhez.

A támogatható célkitűzések köre:

- Külföldi beutazó kutató vagy PhD hallgató magyarországi tartózkodása, a projekttel kapcsolatos országon belüli utazása;
- magyarországi kutató vagy PhD hallgató külföldi (adott relációban történő) kiutazása, tartózkodása;
- a projekt keretében elért eredmények közzététele, terjesztése;
- részvétel nemzetközi konferencián.

Igényelhető támogatás felső határa:

Legfeljebb 2 millió forint vissza nem térítendő támogatás igényelhető projektenként.

Beadási határidő: **2015. december 21.**

Bővebb információk:

<http://nkfih.gov.hu/palyazatok/nkfia-palyazatok/felhivasok/2015/tet-15-at/magyar-osztrak-tet>

További információ:



Semmelweis Egyetem Innovációs Igazgatóság
1085 Budapest, Üllői út 26. III. emelet
E-mail: innov@semmelweis-univ.hu
További pályázati felhívások az igazgatóság oldalán!

Dobozi Pálma

Kommunikációs és Rendezvényszervezési Igazgatóság



Együttműködés a Semmelweis Egyetem és a Nógrád Megyei Önkormányzat között

Megújították a Semmelweis Egyetem és Nógrád Megye Önkormányzata közötti együttműködési megállapodást, valamint aláírták a Semmelweis Egyetem Balassagyarmaton, a Dr. Kenessey Albert Kórház területén létesítendő telephelyének működtetéséről szóló megállapodást a Semmelweis Szalonban rendezett, tudományos üléssel és sajtótájékoztatóval egybekötött ünnepélyes ceremónián.



Fotó: Kovács Attila – Semmelweis Egyetem

Az ünnepség megnyitóján dr. **Szél Ágoston** rektor úgy fogalmazott: a megállapodások révén a Semmelweis Egyetem úttörő dologra vállalkozik, mert ez az első vidéki telephelye. Hangsúlyozta: az oktatás, a kutatás és a betegellátás hármassága mellett a közösségi feladatkör is fontos az egyetem számára. A Semmelweis Egyetemnek és Nógrád megyének ezen belül több területen is közös ötleteik, terveik vannak – mondta. A rektor reményét fejezte ki, hogy minkét fél kölcsönösen gazdagodni fog a közös munka révén.

Dr. **Szász Károly** kancellár beszédében kiemelte: az egyetem vezetése az együttműködés építésének jegyében úgy döntött, hogy a konvergencia-régiók közül Nógrád megyével épít ki együttműködést. A korábban már megkötött megállapodás mostani megújítása lehetőséget teremt arra, hogy az egyetem hatékonyabban tudjon pályázati forrásokat felhasználni.

Hozzátette, ennek egyik módja a telephelyek létesítése: a telephelyeken keresztül a régióban együttműködve más szervezetekkel az egyetem képes lehet a pályázati források felhasználására és így a térség fejlesztésére is. Dr. Szász Károly azt is kiemelte,

kölcsönös segítségre van szükség, amihez nélkülözhetetlenek a Nógrád megyei vállalkozások is.

Dr. **Szabó Géza**, a Dr. Kenessey Albert Kórház főigazgatója elmondta, a megállapodás a lehetőségek mellett komoly felelősséggel is jár. Szavai szerint meg kell mutatni, hogy érdemes erre az együttműködésre és ez az egyetem számára is értékes lesz. Mint fogalmazott, a kórház eddig is kezdeményezője volt a hazai felsőoktatási intézményekkel történő együttműködésnek. A kórház elhelyezkedésének és az intézmény felkészültségének köszönhetően jó alapot tud szolgáltatni a kutatás-fejlesztési projekteknek. Fontos számukra, hogy folyamatosan megújulva a legújabb technológiák segítségével biztosíthassák a térség fejlődését, a lakosság magas színvonalú ellátását – emelte ki a főigazgató.

Hozzátette: a telephely alapítása kapcsán létrejött együttműködés kiterjed arra, hogy a térség diákjainak lehetőséget nyújtson arra, hogy az egyetem kötelékében megtalálják továbbtanulási lehetőségeiket, valamint a két szervezet közösen lépjen fel kutatásfejlesztési tevékenységével a térség társadalmának egészségéért és jólétéért.

Skuczi Nándor, a Nógrád Megyei Önkormányzat elnöke azt emelte ki, bízik a fejlesztésekben, a kölcsönös fejlődésben és a jó eredményekben. Arra hívta fel a figyelmet, hogy a térségben lakók egészségi állapotának fejlesztése nemcsak egészségügyi, de gazdasági szempontból is fontos cél. Az ilyen megállapodások új technológiát és korszerű tudást visznek a megyébe – tette hozzá.

A megállapodást dr. Szél Ágoston rektor, dr. Szász Károly kancellár, dr. Szabó Géza, a balassagyarmati Dr. Kenessey Albert Kórház főigazgatója és Skuczi Nándor, a Nógrád Megyei Önkormányzat elnöke írták alá.

Pogrányi Péter

Kommunikációs és Rendezvényszervezési Igazgatóság



A cikk teljes terjedelmében a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható: <http://goo.gl/f3Zk5M>

Fogászati rendelő mozgáskorlátozott betegeknek

Átadták az Országos Orvosi Rehabilitációs Intézet (OORI) és a Semmelweis Egyetem (SE) közös fogászati rendelőjét, mely teljes körű ellátást nyújt a mozgásukban akadályozott betegeknek. Az ötmillió forintos költséget a két intézmény közösen állta.

Az átadó ünnepségen dr. **Kivovics Péter**, a SE Fogászati és Szájsebészeti Országos Intézetének igazgatója arról beszélt, hogy a fogászati ellátáson túl az intézet munkatársai szintén egyedülálló szájhigiénés és fogászati egészségnevelést is megkezdnek az intézményben kezelt, rehabilitált betegek körében. – A közösen működtetett rendelő kialakítását a két intézmény saját erőből

valósította meg – mondta dr. **Cserhádi Péter**, az OORI főigazgatója a rendezvényen.

Az ünnepségen részt vett Balog Zoltán emberi erőforrás miniszter, aki arról beszélt: fontos nemzetstratégiai kérdés, hogy akik a sérülésük után visszatérhetnek a munka világába, ezt minél jobb állapotban megtehessek.

5D ultrahangkészüléket adtak át az I. Sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinikán

A magzati fejlődési rendellenességek hatékonyabb vizsgálatát teszi lehetővé az a 30 millió forintos 5D ultrahangkészülék, amelyet az I. Sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinikán adtak át. A készüléket az orvosképzésben is használják majd, létrejön a Samsung Healthcare Ultrahang Továbbképző Központ – hangzott el a klinika tantermében rendezett, bemutatóval egybekötött sajtótájékoztatón.

Magyar Levente, a Külgazdasági és Külügyminisztérium gazdaságdiplomáciáért felelős államtitkára beszédében kiemelte: az, hogy Magyarországon lehet az a kelet-európai központ, ahol megtanítják a szakembereket a legmodernebb technika kezelésére, jelzi, hogy Magyarországra mint egészségipari fellegrára tekintenek a legfontosabb nemzetközi szereplők. Hozzátette, a magyar gazdaságdiplomácia mindent meg fog tenni azért, hogy a segítse a világszínvonalú magyar orvosképzést további hasonló együttműködések révén.

Lee Woochul, a Koreai Köztársaság nagykövetének tanácsosa üdvözölte az Ultrahang Továbbképző Központ létrejöttét. Mint fogalmazott, ez az együttműködés az ipar és az egyetemi oktatás kapcsolatának modellje lehet.

Wayne Spittle, a Samsung Healthcare ügyvezető alelnöke köszöntőjében úgy fogalmazott, az oktatás és a klinikai kutatások szorosan összefüggnek. Hozzátette, lényeges, hogy a szakemberek a legkorszerűbb technikákat is ismerjék.

Dr. Rigó János, az I. Sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika igazgatója beszédében összefoglalta a Samsung és a Semmelweis Egyetem között létrejött együttműködés történetét. Elmondta, 8 éve évente rendszeresen nemzetközi tanfolyamokat szerveznek nemzetközi előadókkal. Kiemelte, a most átadott készülék a legmodernebb ultrahang-technológiát képviseli.

Dr. Bérczi Viktor, a Radiológiai és Onkoterápiás Klinika igazgatója elmondta, az ultrahang az orvostudomány egyik alappillére, enélkül modern diagnosztika nem képzelhető el. Ezért is nagy segítség a Radiológiai és Onkoterápiás Klinika számára, hogy a Samsung ebben az intézményben is elhelyez idén egy nagy teljesítményű 5D ultrahangkészüléket, amit a betegellátásban, a kutatásban és az oktatásban is használnak majd.

Magyarországon csupán néhány 5D ultrahangkészülék működik a magán nőgyógyászati rendelőkben, ezért kiemelt jelentőséggel bír a jelenlegi fejlesztés, hiszen mostantól a TB ellátásban résztvevő veszélyeztetett terhesek számára is elérhető lesz a legfejlettebb diagnosztikus ellátás.

Fotó: Kovács Attila – Semmelweis Egyetem



Az I. Sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika a legmagasabb progresszivitási szinten álló betegellátási intézmény, ahova nagy számban érkeznek az ország egész területéről patológiás terheséget viselő várandósok, köztük sokuknál különböző fejlődési rendellenességek mutathatók ki. Évente több száz ilyen várandós magzatát vizsgálják a klinikán.

A készülék az Ultrahang Továbbképző Központ keretében kerül a klinikára, ahol évente több elméleti és gyakorlati képzés is történik. A tanfolyamokon magyar és külföldi hallgatók a legkorszerűbb ultrahangkészülékekkel sajátíthatják el a különböző korszerű vizsgáló eljárásokat. Ezek közé tartozik pl. a Samsung által kifejlesztett 5D ultrahang technika, a szöveti véráramlás mérés, a különböző automatizált és félautomatikus térbeli ábrázolások és mérések. Az oktatásban külföldi és hazai szakemberek vesznek részt.

Pogrányi Péter

Kommunikációs és Rendezvényszervezési Igazgatóság

Új, korszerű számítástechnikai eszközök az Urológiai Klinikán

Új számítástechnikai eszközöket adományozott a GE Industrial Solution az Urológiai Klinikának. Az adományt a klinikát támogató Antal Géza Alapítvány nevében dr. **Nyirády Péter** igazgató vette át október 6-án.

A tíz darab OptiPlex asztali számítógépet és a hozzájuk tartozó monitorokat a klinika ambulanciáján, illetve az orvosi szobákban helyezik el, a három Dell Latitude laptop pedig a medikusok elméleti és gyakorlati oktatását fogja segíteni. A korszerű eszközöket a GE CSR programjának keretén belül adományozták, az ünnepélyes átadás alkalmával **Konczos Géza**, a GE budapesti iroda vezetője felvetette a hosszabb távú együttműködés lehetőségét is.

Forrás, fotó: **Urológiai Klinika**





Agreement on faculty and student mobility with Seoul National University

The delegation of Seoul National University College of Medicine visited Semmelweis University on 16th October, whereby the parties signed an agreement on faculty and students mobility between the universities' faculties of medicine. At the meeting, the parties signed the agreement between the universities' faculties of medicine, which is the basis of the proposed collaboration and aims to achieve faculty and student mobility as well research collaborations. Read more: <http://goo.gl/PHIBam>



Renewal of the Memorandum of Understanding between the Hungarian Medical Association of America and the four Hungarian medical universities

The 47th annual scientific conference of the Hungarian Medical Association of America (HMAA) was held between 25th and 30th October 2015 in Sarasota, USA. The event gave an opportunity to Hungarian doctors, researchers and students of medicine to hold presentations in various topics and fields of medicine. HMAA played a vital role in a cooperation that

was launched 20 years ago between the medical universities in Debrecen, Pécs, Szeged and Budapest and the State University of New York, a Buffalo School of Medicine and Biomedical Sciences.

Read more: <http://goo.gl/u6yFSA>



The delegation of Semmelweis University visits Sapienza University of Rome

The delegation of Semmelweis University and Szent István University visited Sapienza University of Rome, which is the largest and one of the oldest universities in Europe. The Universities' further endeavours of collaboration are based on a Memorandum of Understanding, which was signed in 2007. One of the main purposes of the meeting was to examine the possi-

bility of the application of the goals defined by this Memorandum of Understanding. The Italian party advised the renewal of the agreement and suggested narrowing down the fields of collaboration, and extending it with an Erasmus+ agreement. Read more: <http://goo.gl/99O9WN>



Delegation of Ankara University visits Semmelweis University

Ankara University's Rector, Dr. **Erkan İbiş**, Vice-Rector, Dr. **Kasım Karakütük**, and Dr. **İlhan Karasubaşı**, Consultant for International Affairs visited Semmelweis University. Both parties agreed on the preparation of an agreement which would be signed on the occasion of a future meeting. The agreement would contain cooperation within the framework of the Erasmus+ programme, staff exchange and joint research in fields that both universities have research facilities for and have achieved significant results (eg. oncology, brain research, pharmaceutical sciences and hepatology). Read more: <http://goo.gl/lv4aFI>



HPB Kutatási Központ: együttműködések a máj-, epeút- és hasnyálmirigy-sebészet területén

Tudományos konferenciát tartottak az I. Sz. Sebészeti Klinikán a máj-, epeút- és hasnyálmirigy-sebészet terén folyó kutatásokkal, új műtéti technikákkal foglalkozó Hepato-Pancreatico-Biliary (HPB) Surgical Research Center megalakulása alkalmából. A kétnapos rendezvény megnyitóján dr. Harsányi László igazgató elmondta, több mint 200-an regisztráltak az eseményre, melyen a múlt év végén új szervezeti formaként hivatalosan is megalakult HPB Surgical Research Center minden eleme, tevékenységi területe bemutatkozik.

Az első nap a *hőskort* mutatta be, és alapvetően azokról szólt, akik megteremtették e területek sebészetének alapjait. A Semmelweis Egyetem I. Sz. Sebészeti Klinikáján ugyanis évtizedekre visszamenően folyik országosan és nemzetközi összehasonlításban is kiemelkedő gyógyító és kutató tevékenység a máj, a hasnyálmirigy, valamint az epeutak betegségeivel kapcsolatban. A második napon a kutatói hálózat aktuális együttműködéseiből származó kutatási eredményeket ismertették, valamint először hajtottak végre interaktív e-konzíliumot sebész, onkológus, gasztrorenterológus, patológus és radiológus részvételével. A bonyolultabb esetek komplex megvitatását lehetővé tevő elektronikus felület segítségével három esetet mutattak be egymásnak a konzílium résztvevői.

Köszöntötte a konferencia résztvevőit dr. **Hunyady László**, az Általános Orvostudományi Kar dékánja, aki kiemelte: nagyon fontosnak tartja, hogy klinikusok és elméleti kutatók együttműködésén alapul a hálózat. Mint fogalmazott, az I. Sz. Sebészeti Klinika mindig is a magyar klinikai kutatás egyik fellegvára volt, most pedig egy olyan tudományos hálózat jött létre, mely a 21. század legfontosabb célját, a transzlációs kutatást valósítja meg. – Az egyetemnek erős elméleti intézetei és erős klinikái vannak, így minden megvan ahhoz, hogy erős transzlációs kutatást végezhessünk. Ahhoz, hogy ez jól működjön, egy kell: az összefogás – hangsúlyozta a dékán.

A Hepatitis-Pancreatico-Biliary (HPB) Surgical Research Center megalakulásával egy új szervezeti forma alakult meg, ugyanakkor azok a hazai és nemzetközi együttműködések, melyeknek köszönhetően létre lehetett hozni a kutatói hálózatot évtizedek óta élnek – tájékoztatott dr. **Szijártó Attila**, az I. Sz. Sebészeti Klinika adjunktusa. A kutatói hálózat tagjai között az egyetemi szer-

vezeti egységek mellett akadémiai intézetek is találhatóak, ezen felül egy szegedi kutatócsoport, valamint nemzetközi szintű munkakapcsolatok is segítik a kutatást. A tevékenységek között van alapkutatás és klinikai orientációjú kutatás is.

Kiemelkedő eredményeket ért el a hálózat egyebek mellett az előrehaladott májajtéttel bíró betegek új műtéteknéiben, így az ehhez kapcsolódó alapkutatások és műtéteknéi kérdések központi szerepet kaptak a konferencián. Az új műtéteknéit a klinikán alkalmazták először és vezették be a napi gyakorlatba.

Az epeútsebészet tekintetében is a legaktuálisabb témák kaptak kiemelt hangsúlyt, így egyebek mellett a rosszindulatú epebetegségek komplex kezelése intervenciói radiológiai technikákkal kiegészítve, míg a hasnyálmirigy-sebészet területén az új biomarkerek vizsgálata állt a fókuszban.



Fotó: Kovács Attila – Semmelweis Egyetem

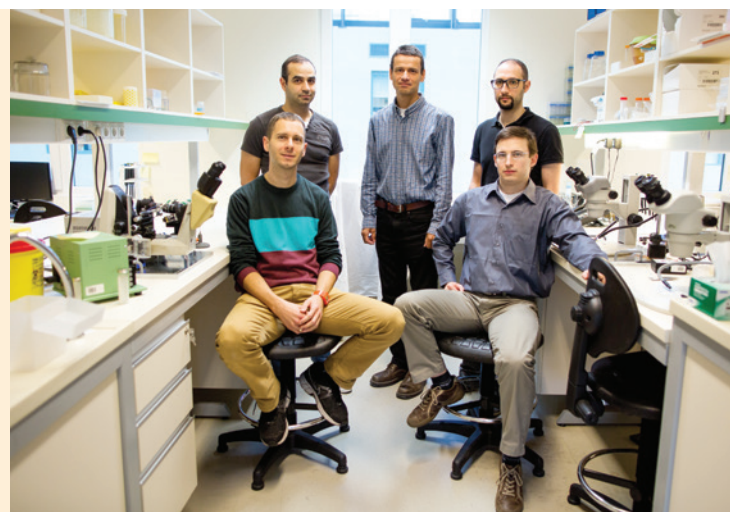
Dobozi Pálma

Kommunikációs és Rendezvényszervezési Igazgatóság

A cisztikus fibrózis okait tárja fel az Ioncsatorna Kutatócsoport publikációja

Egy ioncsatorna működésének fázisait vizsgálja az Orvosi Biokémiai Intézet dr. **Csanády László** által vezetett hatfős kutatócsoportja. Eredményeiket, melyek az egyik leggyakoribb veleszületett, örökletes anyagcsere-betegség, a cisztikus fibrózis okait segítik jobban megérteni, most az amerikai *Cell*-ben tették közzé. A betegség hátterének fel-tárását végző alapkutatás a jövőben hozzájárulhat egy esetleges célzott terápia kifejlesztéséhez. A közlemény első szerzője **Em Ben Sorum**, amerikai származású PhD-hallgató.

A cikk teljes terjedelmében a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható: <http://goo.gl/xARvju>



Betegjogi Szakmai Nap és konferencia az ETK-n

Negyedik alkalommal rendezte meg az Egészségtudományi Kar Társadalomtudományi Tanszéke a Betegjogi Szakmai Napot, mely idén először országos konferenciaként is várta résztvevőit. Az előadók a mindennapos egészségügyi ellátás során felmerülő leggyakoribb jogi és etikai kérdéseket járták körül.



Dr. Feith Helga Judit, a Társadalomtudományi Tanszék vezetője köszöntőjében arra hívta fel a figyelmet, hogy a konferencia egyúttal fontos kezdeményezés is. Célunk, hogy a kutatói műhelyek és a felsőoktatási intézmények egészségügyi joggal és bioetikával foglalkozó munkatársai számára tudományos szakmai szervezetet alakítsunk – fogalmazott.

Dr. Nagy Zoltán Zsolt dékán arról számolt be, hogy neves orvosi, illetve bírói gyakorlattal rendelkező előadók vesznek részt az idei rendezvényen. – A nap témája igen aktuális, hiszen egyre gyakoribbak az egészségügyi ellátással kapcsolatos perek. Még akkor

Fiatal Védőnők Konferenciája az Egészségtudományi Karon

A Magyar Védőnői Szolgálat idén ünnepli fennállásának 100. évfordulóját, az Egészségtudományi Kar pedig 40 éve képez felsőfokú oktatásban egészségügyi szakdolgozókat, így védőnőket is. E két jeles alkalom tiszteletére rendezte meg a kar első ízben a Fiala Védőnők Konferenciáját (FIVÉK).

A védőnő hallgatók oktatásáért felelős Családgondozási Módszertani Tanszék felhívásában 35 év alatti védőnőket hívtak előadónak, hogy mutassák be kutatási témáikat, eredményeiket, összevetve a területen töltött munkájuk gyakorlati tapasztalataival.

Talabér Júlia

Kommunikációs és Rendezvényszervezési Igazgatóság

A cikk teljes terjedelmében a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható: <http://goo.gl/NDgljs>



is peres eljárásra kerülhet sor, ha a beteg aláírásával vette tudomásul a műtét következményeként fellépő lehetséges szövődményeket – emelte ki, hozzátéve, hogy a konferencia egyik célja a rossz tendenciára megoldást találni.

A 27 intézményből érkező előadók az egészségügyi ellátás során végzett beleegyezési nyilatkozatról, illetve jogi és etikai kérdésekről tájékoztatták a résztvevőket, akik egyúttal hallhattak a diagnosztikai tévedések felelősségi kérdéseiről és a betegjogérvényesítés lehetőségeiről is. A konferencia szervezői egyúttal a rendezvényen kezdeményezték, hogy épüljön szakmai alapú közösségi háló az egészségügyi jogi és etikai témáiban érintett felsőoktatási kutatócsoportok, oktatók és hallgatók részvételével.

Nemes-Mozer Mária

Kommunikációs és Rendezvényszervezési Igazgatóság

Betegjogvédelmi képzések segítik a Semmelweis Egyetem gyógyszerész-hallgatóit

Egyetemi képzésük keretében hallgathatnak betegjogi ismereteket a Semmelweis Egyetemen a gyógyszerészhallgatók, a szakgyógyszerészek és a kötelező szintentartó továbbképzésben résztvevő gyógyszerészek a Gyógyszerésztudományi Kar és az Országos Betegjogi, Ellátottjogi, Gyermekjogi és Dokumentációs Központ (OBDK) együttműködésének köszönhetően. Az erről szóló dokumentumot dr. Zelkó Románna, a kar dékánja és dr. Novák Krisztina, az OBDK főigazgatója írta alá.

A közvetlen lakossági gyógyszerellátás egészségügyi szolgáltatási jellege megerősödött az elmúlt évek során, éppen ezért fontos, hogy a gyógyszerészek kiemelkedő betegjogi ismeretekkel rendelkezzenek. A GYTK már korábban is nagy hangsúlyt fektetett a hallgatók felkészítésére, így az OBDK jogvédője az elmúlt évben több rövid előadás keretében nyújtottak betekintést a terület működésébe, annak jelentőségébe. A közös munka tapasztalatai – az előadásokról érkezett pozitív visszajelzések és a hallgatói igények – alapján a felek a most aláírt képzési együttműködéssel kívánják erősíteni és segíteni a hallgatók, valamint a már végzett gyógyszerészek szakszerű felkészítését. Az együttműködés újabb lehetőséget biztosít arra, hogy a GYTK olyan hallgatókat készítsen fel a betegellátás szolgálatára, akik az elméletben tanultakat a gyakorlatban is tudják alkalmazni, komplex látásmóddal és problémamegoldó képességgel rendelkeznek.

Forrás: **OBDK, Gyógyszerésztudományi Kar**

Nyílt nap az Általános Orvostudományi Karon

Több száz érdeklődő diák, leendő hallgató érkezett az Általános Orvostudományi Kar nyílt napjára. A nap első felében előadók hangzottak el, a középiskolások egyetemi vezetőktől és oktatóktól kaphattak hasznos információkat, praktikus tanácsokat, majd mintagyakorlatokon és mintaelőadásokon vehettek részt, így bepillantást nyerhettek a kar különböző intézeteiben folyó munkába.

Dr. **Szél Ágoston** rektor nyitóbeszédében úgy fogalmazott, bízik abban, hogy a nyílt nap sok érdeklődőt ösztönöz arra, hogy a Semmelweis Egyetemet válassza. Kiemelte, az egyetem infrastruktúrája gyakorlatilag megtelt, ami azt jelenti, hogy a nagy túljelentkezés miatt több hallgatót már nem tud felvenni, a hallgatói létszám bővítéséhez új beruházásokra és sokkal több oktatóra lenne szükség. Hozzátette, a nyílt nap iránti kiemelkedő érdeklődés is az egyetem népszerűségét jelzi.

A rektor kiemelte, a **Pázmány Péter** által 1635-ben alapított egyetemen 1769-ben alakult meg az orvoskara, innen számítják a Semmelweis Egyetem történetét, ami néhány év híján immár negyedévezredes múltra tekint vissza. Dr. Szél Ágoston személyes emlékeket is felidézett a felvételi vizsgáról, az első előadásokról, a pályaválasztásról és az orvosi hivatáshoz való viszonyáról. Elmondta, a Semmelweis Egyetem leendő hallgatóinak sokat kell majd tanulniuk, hiszen naprakész tudásra lesz szükségük,



Fotó: Kovács Attila – Semmelweis Egyetem

Közel ötszázan futottak a Tudás Útján



Fotó: Tuba Zoltán

Közel ötszázan indultak el az idei Tudás Útja futóversenyen, melyen választani lehetett a 6 km-es Akadémiai táv, illetve a 21,1 km-es – egyetemek, főiskolák és a Magyar Tudományos Akadémia épülete előtt elhaladó – félmaratoni táv között. Csapatban harmadik lett a Semmelweis Egyetem, **Beták Bence** pedig megszerezte a MEFÖB ezüstérmét.

A rajtvonal előtt – a Nagyvárad téri Elméleti Tömbnél – dr. **Szél Ágoston** rektor köszöntötte a résztvevőket és arról beszélt, hogy az elmúlt évek során az egyetem égisze alatt zajló eseményen sok hallgató, oktató és egyetemi dolgozó mérhette már össze tudását a sportban is.

Az eredmények elérhetőek a Semmelweis Egyetem honlapján: <http://goo.gl/gVmEJp>



emellett bátorságra és merészre is ahhoz, hogy a megfelelő döntéseket meg tudják majd hozni.

Dr. **Molnár Miklós**, az Általános Orvostudományi Kar graduális képzésért felelős dékánhelyettese, a Kóréletlenni Intézet igazgatóhelyettese interaktív előadásában a karon folyó munkáról, a legjobb tanulási és vizsgázási stratégiákról beszélt. Szakmai előadást tartott dr. **Fritűz Gábor**, az Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Klinika Klinikai Szimulációs Tanszéki Csoport vezetője és dr. **Tölgyesi Ferenc**, a Biofizikai és Sugárbiológiai Intézet docense. Dr. **Tarpai Szabolcs**, frissen végzett orvosként, a HÖK és az IÖCS korábbi tagjaként a hallgatói életéről beszélt.

Az előadások után az IÖCS, a HÖK és a Budapesti Orvostanhallgatók Egyesülete a kihelyezett standoknál adott tájékoztatást az érdeklődőknek a szervezetek működéséről és céljairól, majd akik előzetes regisztráltak, csoportos vezetés mellett meglátogathatták az Anatómia Múzeumot, a Biofizikai és Sugárbiológiai Intézetet, az Élettani Intézetet, a Szimulációs Központot és a Kísérletes és Sebészeti-Műtéttani Intézetet. A különböző helyszíneken mintaelőadásokon és mintagyakorlatokon vehettek részt.

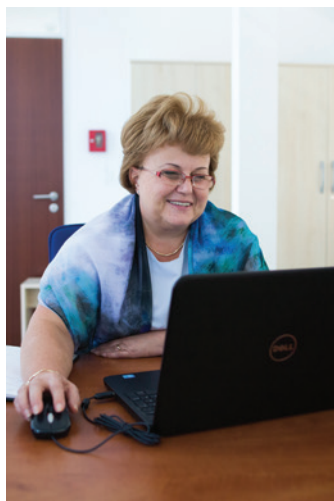
A nyílt nap programjain részt vevő diákok az ország különböző iskoláiból érkeztek, egyesek konkrét céllal, mások inkább csak érdeklődtek, információkat gyűjtöttek. A 16 éves **Vanessza** Győről jött, és úgy fogalmazott, szeretne orvos lenni, a Semmelweis pedig a legjobb orvosi egyetem az országban. Külön vonzerőként emelte ki azt, hogy az egyetemet külföldről is sokan választják. **Levente** 17 éves, Miskolcon tanul, egyelőre még nem döntötte el, hol szeretne továbbtanulni, de az országos és nemzetközi szinten is elismert egyetem hírneve miatt érdeklődik a Semmelweis iránt. **Zoltán** szintén Miskolcra érkezett, elmondása szerint nyolcadikos kora óta orvos szeretne lenni. Még nem döntötte el, melyik egyetemet válassza, ezért látogatott el a nyílt napra. **Anna** Egerből jött, biztos abban, hogy a Semmelweis Egyetemen akar tanulni, mint elmondta, elsősorban a szakkollégiumok érdeklik.

Pogrányi Péter

Kommunikációs és Rendezvényszervezési Igazgatóság

Újjászervezett tömbigazgatóságok: bemutatjuk az igazgatókat I. rész

A tömbigazgatósági rendszernek mint a hálózatrányítás egyik alappillérenek megerősítése, illetve a klinikai tömbrendszer kibővítése keretében minden tömbben új igazgatói pályázati eljárást folytattak le az elmúlt hónapokban. Mint arról már beszámoltunk, a Belső Klinikai Tömbben október 1-jétől, míg a Külső Klinikai Tömbben várhatóan jövő év elejétől működik az egyetemi struktúrában már jól ismert szervezeti forma. A tömb elven alapuló működés a Városmajori, a Kútvolgyi, a Nagyváradi téri Tömb, valamint az Elméleti Orvostudományi Központ esetében már korábban létrejött.



Ben Andrea, a Belső Klinikai Tömb igazgatója 1981 óta dolgozik az egészségügyben, javarészt Semmelweis Egyetemen. Osztályvezető ápolóként kezdett el foglalkozni a finanszírozással, 2003-ban a kódoló csoporthoz került, amelynek a neve ugyan többször változott, a feladat végig ugyanaz volt. Finanszírozási osztályvezetőként alapfeladata volt az egyetemi betegellátó tevékenységek finanszírozásának koordinációja, illetve a betegellátásból származó bevételek tervezése, elemzése, visszajelzés a klinikáknak és szükség esetén

szakmai támogatás nyújtása számukra. Ezt a feladatot cserélte 2014-ben a Transzplantációs és Sebészeti Klinika gazdasági vezetői posztjára. Ezzel párhuzamosan lett idén nyáron megbízott tömbigazgató a Belső Klinika Tömbben, október 1-től pedig már kinevezett vezetőként kizárólag ezzel foglalkozik. A tömbigazgatósághoz tartozik hat klinika és egy intézet, valamint a központi igazgatóságok nagy része. Ben Andrea elmondta, korábban itt nem működött tömbigazgatóság, ezért a feladat óriási. – Elsődleges célom egy olyan strukturált feltételrendszer kialakítása és folyamatos biztosítása, amely lehetővé teszi a tömbszerű gazdálkodás új kihívásainak, valamint jogszabályi környezetnek megfelelő eredményes, sikeres gyakorlatát – fogalmazott, hozzátéve: ehhez szükséges és kiemelten fontos terület a rendszeres, pontos, gyors és kölcsönös információáramlás megteremtése.



Lengyel-Herczeg Andrea, a Külső Klinikai Tömb (KKT) igazgatója korábban a Központi Gazdasági Osztály vezetője volt. Mint hangsúlyozta, kilenc éve dolgozik az egyetemen, ugyanakkor minden tekintetben új kihívást jelent számára, hogy míg korábban a központi szervezeti egységekkel dolgozott együtt, most a klinikummal került szorosabb kapcsolatba. A tömbigazgató a közös munkát tartja a legfontosabbnak már a Külső Klinikai Tömb szervezetének, működésének kialakítása során is, éppen ezért rendszeresen egyeztet

az érintett klinikák gazdasági vezetőivel, akikre – mint hangsúlyozza – nagyon számít, hiszen ők ismerik leginkább a helyi problémákat, működési nehézségeket. Vallja ugyanakkor, hogy az egységes, tömb felépítéssel az üzemeltetést érintő számos területen hatékonyabbak lehetnek a klinikák közösen, mint egyenként. A Külső Klinikai Tömbben a legnagyobb feladatot jelenleg a Korányi projekt lezárása és a Központi Betegellátó Épület működésének beindítása jelenti. Éppen ezért itt a tömbigazgatási rendszer várhatóan 2016. január elsejével indul el. Jelenleg az előkészítő munka folyik, melynek során az október 1-je óta működő Belső Klinikai Tömb tapasztalataiból is meríthetünk – mondta Lengyel-Herczeg Andrea. A tömb alapvetően területi alapon szerveződik, de a KKT-hoz tartozik az I. Gyermekgyógyászati Klinika is.



Hegedűs Judit 2000 óta dolgozik a Semmelweis Egyetemen, 2008-ban az Elméleti Orvostudományi Központ (EOK) átadásakor tagja volt az új épület gazdasági működését megszervező csapatnak, később tömbigazgatóként dolgozott az épületben. 2013 októberétől egy rövid ideig a Ferenc téri Tömböt és szervezeti egységeit vezette, majd 2015 áprilisától kancellári biztosként tért vissza az EOK-ba, melynek 2015. július 1-jétől ismét tömbigazgatója. Azóta az EOK-ban már a napi gyakorlat szintjén működik az új tömbigazgatási rendszer, vagyis a tevékenység kiegészült a szervezeti egységeknél lévő gazdasági és üzemeltetési feladatokkal. Ezzel egy kézbe került az EOK-ban lévő egységek – így például az 5 intézet és a 4 akadémia kutatócsoport – gazdálkodása. A tömbigazgató a munkáltatója a korábban az egységeknél ezzel foglalkozó szakembereknek, akik az új rendszerben a pályázati koordinációban és gazdálkodásban tudnak több szerepet vállalni. Hegedűs Judit kiemelte: számára a legfontosabb a lehető legmagasabb szintű minőségre való törekvés, melynek érdekében napi szinten egyeztet az egységekkel, tájékoztatást készít az őket érintő, adminisztrációval, gazdálkodással összefüggő egyetemi szabályokról, ennek hatékonysága és átláthatósága érdekében több ellenőrzési pontot is beépített a gazdasági folyamatokba. A túllépés elkerülése érdekében hetente aktuális tájékoztatást ad a bér- és dologi keretek állásáról az egységek vezetőinek, jelenleg pedig az EOK-tömb minőségbiztosításán dolgozik munkatársaival együtt.

A tömbigazgatók bemutatását a következő lapszámban folytatjuk.

Dreimal neu

Dreimal neu: Zu Beginn des Studienjahres haben nicht nur die Wände am Asklepios Campus Hamburg einen neuen Anstrich und neue Bilder erhalten – auch die Runde der Jahrgangssprecher bekommt mit drei neuen Mitgliedern spürbar frischen Wind. Außerdem bringen die ersten Erasmus-Studentinnen noch mehr Internationalität auf den Campus.

Erste Erasmus-Studentinnen am ACH

Ich liebe Deutschland und Das wäre ein Traum, irgendwann als Ärztin in Deutschland arbeiten zu können – so schwärmen Cecilia Chiarenza und Gracia Caci schon nach wenigen Wochen. Gerade erst haben sie als erste Erasmus-Studentinnen am Asklepios Campus Hamburg (ACH) ihr Austauschsemester begonnen.

Das 7. Semester sei als Praktikums-Semester ideal für einen derartigen Austausch: Aus Italien seien sie einen viel theoretischeren Unterricht und stärkere Hierarchien gewohnt. Daher genießen die beiden die praktischen Erfahrungen im Klinikum. *Die kleinen Gruppen und die unkomplizierten Kontakte zu den Dozenten machen das Lernen angenehm und die Arbeit stimulierend*, stellen beide fest. Da sie sich die Kurse selbst aussuchen dürfen, bleibe genügend Zeit für Sprachkurse. *Aber die Prüfungen wollen wir auf jeden Fall versuchen*, betonen beide. Besonders nett sei das Miteinander mit den anderen Studierenden: – Da ja alle eine gewisse Zeit im Ausland verbracht haben, kommt uns die Gemeinschaft hier wie eine große Erasmus-Familie vor, so Gracia Caci.

Prof. Dr. **Karl J. Oldhafer**, Repräsentant des Dekans der Semmelweis Universität am ACH und Initiator des Austauschs mit Catania, freut sich sehr, dass die Beteiligung des ACH am Erasmus-Programm der Europäischen Union, welches den Studentenaustausch über Ländergrenzen hinweg fördert, mit zwei Studentinnen aus Sizilien starten konnte: – Catania ist eine hervorragende Universität, mit der ich auch als Chirurg eine enge Kooperation pflege. Hoffentlich finden sich bald auch deutsche Studierende, die umgekehrt die Chance ergreifen, für einige Monate in Catania zu studieren und so die großartigen Möglichkeiten des Erasmus-Programms intensiv zu nutzen. **(Foto: Caci/Chiarenza)**



Kunst am Asklepios Campus Hamburg

Neuer Anstrich, neue Bilder – seit September zieren Bilder und Plastiken die Wände und Gänge am Asklepios Campus Hamburg (ACH). Bis Weihnachten ist dort eine temporäre Ausstellung von *die maler e.V.* zu sehen. In dieser Künstlergruppe treffen seit 2005 Künstler mit und ohne Psychiatrie-Erfahrung zusammen.

Die Initiative zu dieser Ausstellung kam von Dr. **Christoph Jermann**, Geschäftsführer der Asklepios Medical School: – Im Moment laufen am Campus diverse Renovierungsarbeiten. Dazu gehörte für mich auch, die Wände neu zu bebildern. Wir stellen unsere Flächen interessierten Künstlern zur Verfügung und haben dadurch wechselnde Ausstellungen mit zeitgenössischer Kunst bei uns. Besonders erfreulich sei dabei, den Anfang mit einer Künstlergruppe gemacht zu haben, die teilweise psychiatrische Patienten sind oder waren.

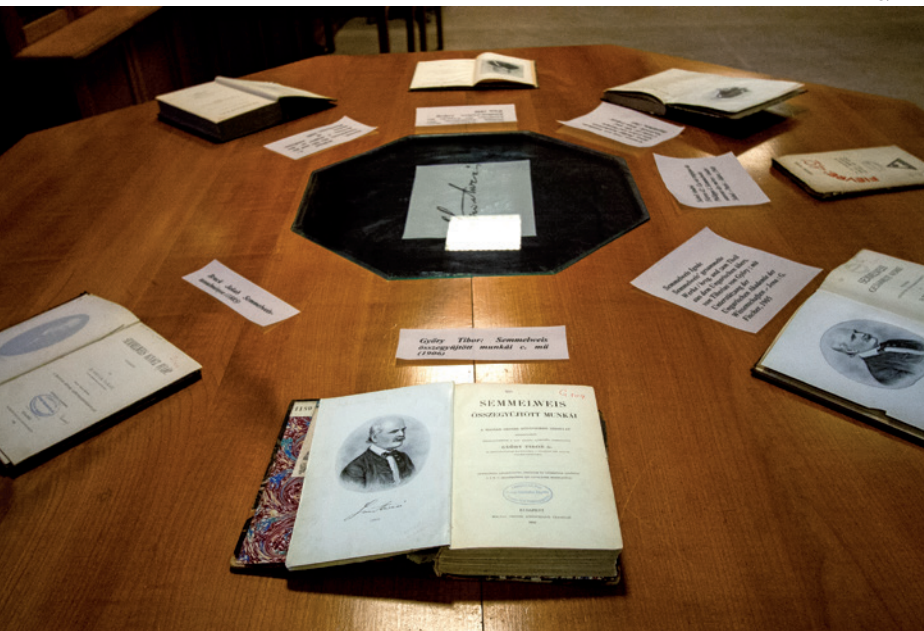


Semmelweis Ignác emlékkiállítás a Központi Könyvtárban

Emlékkiállítást állított össze a Központi Könyvtár **Semmelweis Ignác** halálának 150. évfordulója alkalmából. A megnyitó ünnepségen **Szluka Péter** igazgató elmondta, az elsősorban Semmelweis által, illetve róla írt dokumentumokat bemutató időszakos kiállítással kívánt hozzájárulni a Központi Könyvtár az emlékév kapcsán rendezett ünnepségsorozathoz.



Fotó: Kovács Attila – Semmelweis Egyetem



A megnyitón dr. **Szél Ágoston** rektor emlékeztette arra, hogy 1969-ben vette fel az egyetem Semmelweis Ignác nevét, úgy fogalmazott: büszkén viseli az egyetem ezt a nevet, és Semmelweis életművéhez, génuszához méltó módon teszi a dolgát. A rektor szólt arról is, hogy a névadás kétirányú folyamat. – Egyik oldalról próbálunk Semmelweis nyomdokaiban haladni, hozzá méltó munkát végezni, ugyanakkor mi magunk is öregbítjük Semmelweis Ignác nevét – mondta. A rektor nemzetközi

szinten is az egyik legnagyobb orvosegyéniségnek nevezte Semmelweiset, az emlékévben rendezett ünnepségsorozattal pedig az egyetem tiszteleg a nagy előd előtt.

A tárlaton – mely teljes egészében október 30-án 13 óráig látható, de egyes részletei december 4-ig megtekinthetők – Semmelweis Ignác által írt, főként az Orvosi Hetilapban megjelent szakcikkek láthatók, valamint olyan muzeális, illetve unikális könyvek is, melyek személyével, felfedezésével, munkásságával kapcsolatosak. Megtekinthetők emellett a könyvtár által Semmelweis Ignác emlékére készített poszterek is.

A kiállítást megnyitó ünnepségen dr. **Gazda István**, a Magyar Tudománytörténelmi Intézet igazgatója, a Magyar Orvostörténelmi Társaság alelnöke *Semmelweis az orvostörténet-írás tükrében* címmel tartott előadást. Ebben egyebek mellett kitért arra, hogy ha a bakterológia tudománya előbb létezett volna, akkor laboratóriumban mérni lehetett volna, amit Semmelweis tapasztalati tényként állított, és sokkal előbb elismertséget nyertek volna tanai. Kiemelte Semmelweis életművéből, hogy az elsők között használta az orvosi statisztikát. Szólt arról is, hogy 1861-ben a híres Semmelweis vitairatok két kiadásban is megjelentek, ezt a közelmúltban nyomdai kimutatásokból sikerült kideríteni. Dr. Gazda István kiemelte, hogy az elmúlt száz évben számos szakember, orvostörténész tett azért, hogy Semmelweis igazát bizonyítsák az utókor számára és nemzetközi szinten is elismertté tegyék, kezdve **Győri Tibortól** **Gortvay Györgyön**, **Zoltán Imrén** át **Antall József**ig és dr. **Schultheisz Emil**ig.

Dr. **Papp Zoltán** professor emeritus, a Maternity Szülészeti és Nőgyógyászati Magánklinikája igazgatója *Mit üzen Semmelweis Ignác tragédiája a 21. század szülészorvosának?* címmel tartott előadást, melyben egyebek mellett hangsúlyozta: Semmelweis az egész szülészetet megváltoztatta. Mint emlékeztetett, Semmelweis nagy empátiával állt a szülő nőkhez. Kitért arra, hogy Semmelweis legnagyobb utódának **Tauffer Vilmost** tartja, főként nőgyógyászati tevékenysége miatt. Semmelweis üzenete a ma orvosának egyebek mellett az, hogy a tudományos eredményeket kötelesség publikálni

– emelte ki. Dr. Papp Zoltán visszaemlékezett a klinika előtti Semmelweis-szobor állításra is, melyre a klinikára jövet és hazafelé menet is mindig ránéztek. – Semmelweis erőt adott nekünk és biztosította, hogy legyen képességünk, ambíciónk, odaadásunk elérni, hogy az édesanyjakkal ne történjen az, ami évszázadokon át megtörtént – fogalmazott.

Dobozi Pálma

Kommunikációs és Rendezvényszervezési Igazgatóság

Csaknem 300-an vehettek át jubileumi díszoklevelet az Általános Orvostudományi Karon

A 70, 65, 60 és 50 éve végzettek vehettek át rubin, vas, gyémánt és arany díszoklevelet dr. **Szél Ágoston** rektortól és dr. **Hunyady László** dékántól az Általános Orvostudományi Kar (ÁOK) ünnepségén, ahol 292 jubilánst köszöntöttek.

Dr. Szél Ágoston megnyitó beszédében úgy fogalmazott: a jubileumi díszoklevél-átadó a mester és tanítvány közötti kapcsolat ünnepe, így a legszebb, legbensőségebb egyetemi rendezvények közé tartozik, mely a mesterek tiszteletéről szól. Dr. Hunyady László dékán ünnepi beszédében kiemelte: ezen a napon a kar és az egyetem a korábbi tanítványai előtt tiszteleg, akiknek megköszöni eddigi munkáját. Az itt megjelentek több mint fél évszázadot áldoztak arra, hogy beteg embertársainkon segítsenek, tanítsanak, vagy a természeti titkainak megismerését szolgálják – tette hozzá. A dékán szólt arról, hogy a jubilánsoz az egyik legszebb, de legnehezebb hivatást választották, ami nem csak szolgálat, hanem megfizethetetlen áldozat is. Nem könnyű



Fotó: Tuba Zoltán



Fotó: Tuba Zoltán

Dr. **Donáth Tibor**, a Semmelweis Egyetem újság szerkesztőbizottságának tiszteletbeli elnöke is az ünnepségen vehette át vasdiplomáját. Mint mondta, a legerőteljesebb érzés a meghatottság volt, hogy ezt megélte, hiszen 1950-ben 467-en kezdték meg a tanulmányaikat és mostanra nagyjából húszan maradtak életben. Szavai szerint az ember ezen a ponton elgondolkodik azon, mennyire halandók vagyunk. A professzor emeritus úgy fogalmazott:

egy ilyen alkalom egyben egy nagy számadás is. – Végiggondoltam, hogy mit tettem le az asztalra a diploma óta eltelt 65 évben, eredményes volt-e ez az időszak, amit a magam részéről alapvetően oktató-nevelő munkával töltöttem és a tudomány területén próbáltam eredményt felmutatni – tette hozzá. Tapasztalatai alapján egy dolgot biztosan ki lehet jelteni: csak a szellemi frissesség az, ami az életet fenntartja és arra kell törekedni, hogy az ember megőrizze a mentális egészségét. – Az ép testben ép lélek mondást inkább úgy fordítanám: ép lélekben van ép test – hangsúlyozta dr. Donáth Tibor.

A vasdiploma átvétele után alábbi gondolatokat vetette papírra, rá jellemző ön-íroniával:

EGY VASAS HAMLETI TÖPRENGÉSEI

*Voltam én már számkivetett,
Mindenkitől kinevetett,
Majd lettem a megirigyelt
Ki, úgy mond. Aranyra lelt,
Emeritus, Lovagkereszt,
Még fog lsten, el nem ereszt.
Kérdés mégis mind a végig
Meddig? ti bi or not ti bi*

időben gyakorolták szakmájukat, hiszen az elmúlt több mint fél évszázad során a hazai betegellátást állandó alulfinanszírozottság jellemezte. A magyar egészségügy színvonala azonban még így is magasra értékelhető nemzetközi szinten is, ami az Önök és pályatársaik áldozatos munkájának köszönhető – emelte ki.

Dr. Hunyady László kitért arra is: a Semmelweis Egyetem rangsorokon elért eredménye mutatja, hogy a régió legjobbjai közé tartozik, azonban nem dőlhetünk hátra, mert a magyar egészségügy komoly problémákkal küzd. Ezek közül kiemelte az orvosok elvándorlásának veszélyét, mellyel megszakad a tudás és tapasztalat átadásának láncolata, ami a magyar egészségügy szakmai színvonalának garanciája. A tapasztaltabb orvosok tudják az empátiára is megtanítani a fiatal orvosokat, melynek óriási jelentősége van a gyógyításban, hiszen a gyógyulást nagyban segíti, ha a betegek érzik a törődést – mutatott rá.

A jubileumi díszokleveleket dr. Szél Ágoston rektor és dr. Hunyady László dékán adta át. Ezt követően az arany díszokleveles orvosok nevében dr. **Pénzes István** szólt, aki kiemelte: a díszoklevél és az ünnepség megszervezése annak a megerősítése, hogy az alma mater számon tartja egykori hallgatóit. A professzor a maradandó élmények mellett felidézte egykori kedvenc tanárai névsorát is, akikről megtanulták a hippokratészi eskükhöz méltó orvosi hivatás gyakorlását. Mint mondta, a most jubiláló évfolyamok helytállása is hozzájárult ahhoz, hogy a magyar orvostudomány és betegellátás európai színvonalú.

A gyémánt díszokleveles orvosok nevében dr. **Sitkéry Iván** mondott beszédet, aki kitért arra, hogy sokféle karriert futottak be, de szakmai ismereteik mindenütt megállták a helyüket, kiváló, iskolateremtő professzoraik pedig mára a magyar orvostörténet nagyjai, akiknek emlékét tisztelettel őrzik.

Dr. Szél Ágoston rektor az ünnepséget egy **Pázmány Péter** idézettel zárta: *csak az gyönyörködhetik tanítványaiban, aki mestereit tisztelte.*

Dobozi Pálma

Kommunikációs és Rendezvényszervezési Igazgatóság

Itthon kell Amerikát teremteni, kint már van

A Baráti Kör októberi összejövetelén a kör elnöke, **Monos Emil** professor köszöntötte az egybegyűlteket, majd meghívta a közönséget az Akadémiai Szimponra, valamint a Semmelweis Emlékkönyv ünnepélyes bemutatására és a rangozott képzőművészeti művek kiállításának megnyitására a Semmelweis Szalonba.



Fotó: Kovács Anikó – Semmelweis Egyetem

Első előadónk, dr. **Varjú Imre**, a doktorandusz kiválósági díj nyertese új perspektívát nyitó kutatásainak eredményéről tartotta meg előadását *Fehérvérsejtek szerepe a trombolízisben* címmel. Trombolízis során az érpályán belül létrejött patológiás véralvadékok, a trombuszt, kémiai úton oldjuk fel, és ezáltal érjük el az elzáródott érpálya megnyílását. A trombuszt összetartó fibrinháló feloldásával a trombusz integritása is megszűnik, így ha trombolízisről beszélünk, a mai napig kémiai értelemben valójában fibrinolízisre gondolunk. – Ha ennek a megközelítésnek a helyességét a mai előadáson meg tudom kérdőjelezni, akkor már nem jöttem hiába – jegyezte meg dr. Varjú Imre. – Tíz évvel ezelőtt írták le, hogy megfelelő stimulusokra a neutrofil granulocyták sejtmagi kromatinállománya dekonzenzációzik és fúzióval a szekréciós granulomok tartalmával, majd mindez egyfajta hálóként katapultálódik az extracelluláris térbe. Az így létrejött struktúrát neutrofil extracelluláris csapdának, NET-nek nevezték el, amely képes csapdába ejteni a mikrobákat, így az immunvédekezés egy ősi eszközének tekinthető. Ugyanakkor, ha a neutrofilek az érpályán belül aktiválódnak, ez a DNS-alapú, negatív töltésű, fehérjékkel dekorált háló a keringésbe kerül, és aktiválja a véralvadási rendszer fehérje- és sejtes komponenseit, ami trombozishoz vezet. Humán trombusminták elemzése alapján a NET-ek olyan mátrixnak tarthatóak, amelyek kiegészítik a fibrint, mint a trombusz elsődleges alapvázát mind artériás-, mind vénás tromboziszban. A Semmelweis Egyetem Orvosi Biokémiai Intézetéhez tartozó, prof. dr. **Kolev Kraszimir** által vezetett Hemosztázis munkacsoport dr. Varjú Imre által bemutatott mérései arra utalnak, hogy a trombusokban jelen lévő NET-mátrix lebontása (pl. DNázok alkalmazásával) javíthatja a jelenlegi, elsősorban a fibrinvázzal feloldását célzó trombolitikus protokollok hatékonyságát. A DNáz

okat meg lehetne fontolni, mint a jelenlegi trombolitikus protokollok kiegészítő szereit – fejezte be előadását dr. Varjú Imre, és hozzátette: – Sok mindenkinek tartozom köszönettel.

Ferdinandy Péter professor 2011-től intézetigazgatója a SE Farmakológiai és Farmakoterápiás Intézetének, előtte a Szegedi Tudományegyetemen folytatta tanulmányait és tudományos munkáját. Nemzetközi mérés szerint tudományterülete idetztségi mutatójának legfelső 1 százalékába tartozik. Ferdinandy professor elmondta, hogy ő nem külföldön, hanem itthon akar eredményeket elérni. – Itthon kell Amerikát teremteni, kint már van – mondta el ars poeticáját. A *farmakológia és farmakoterápia tradíciója és perspektívái a Semmelweis Egyetemen* című előadásában átfogóan ismertette a tudományterület munkáját és kutatásait. Elmondta: a gyógyszeripar sokat változott, nincsenek határai, mindenféle anyagból lehet fejleszteni, csak a képzelet szab határt. Az egyetemeknek, a kutatóintézeteknek óriási szerepe van abban, hogy az alapkutatás-eredményeket láthatóvá tegyék, amin el lehet indulnia egy ipari fejlesztésnek. A legtöbb gyógyszer kis- és közép cégektől indul el.

A Farmakológiai Intézet küldetéseként jellemezte, hogy szeretnének a SE és az EU egyik vezető elméleti intézetévé válni, és a hazai tudás alapú-, a gyógyszer- és a biotechnológia ipar fejlődésében aktív szerepet játszani. Ennek fontos része a modern nemzetközi oktatás, mind graduális, mind posztgraduális szinten. Az intézeti kutatások gerincét az idős korral összefüggő komorbiditásokban előforduló szövetprotekciónak, a kardioprotekciónak és a neuroprotekciónak, illetve az egészséges öregedés és élethossz kutatás, a viselkedés-farmakológia, a gasztrointesztinális rendszer, a hallás-sükettség kutatása adja. A kutatások szerteágazó kutatócsoportokban folynak. Erős ipari háttérrel építene, a kutatási támogatásokat sikerült megnövelni, melyekhez a forrást meg kell szerezni, enélkül ma nem lehet versenyképes kutatást végezni. Kulcsfontosságú egy intézet fenntartásánál az utánpótlás nevelés. – Meggyőződésem, hogy az intézetnek a TDK- és a PhD-hallgatókon kell alapulnia – jelentette ki az intézetigazgató. – Ma már 11 aktív PhD-hallgató van intézetünkben, a TDK-hallgatók száma is megnőtt, a demonstrátorok számát is megdupláztuk. A tudományos teljesítményt sikerült megháromszorozni, s ha ezt a 150-es impakt faktor szintet tudjuk tartani, akkor meg leszek elégedve – tette hozzá. Részletesen ismertette még az intézeti kutatócsoportok munkáját, beszélt a graduális és posztgraduális oktatásról, valamint a hamburgi leány-egyetemmel közös virtuális-valós kutatócsoport kialakításának tervéről. Ferdinandy Péter **Apáthy István** professor szavaival zárta előadását: *A nagy nemzetek emelik az ő fiaikat, a kis népeket fiaiknak kell emelniük.* A hallgatóság érdeklődéssel követte, és tapsviharral jutalmazta mindkét értékes előadást.

Kárpátaljai látogatás – a Generšich Alapítvány díjazottjainak kirándulása

A Generšich Antal Alapítvány idei díjazottaiként az immár hagyományos kárpátaljai kiránduláson saját szemünkkel láthattuk a helyi magyarság nehéz helyzetét, napi problémáit.



Az október 8–11. közötti út első napján megtekintettük Beregszász nevezetességeit, és részt vettünk a **Tihor Melinda** vezette helyi kultúrkör előadásán.

Utunk fő céljaként másnap a munkácsi Szent István Líceum és a II. Rákóczi Ferenc Középiskola diákjainak egészségügyi előadása-

kat tartottunk, valamint alapszintű újraélesztést oktattunk élethű bábuk segítségével – a gyerekek nem kis örömeire. Az egészen kislásoktól a gimnazista korosztályig mindenki hihetetlen lelkesedéssel végezte a gyakorlatokat a derceni önkéntes tűzoltók AMBU bábuin. Szombaton a munkácsi vártól kalandos hegyi úton feljutottunk a Vereckei-hágó honfoglalási emlékművéhez. A II. Világháborúra emlékeztünk a határvédelmi Árpád-vonal alagútjaiban, és a Kárpátaljáról *málenkij robot*-ra elhurcolt magyar tízezrek Szolyvai Emlékparkjánál. Este **Majnek Antal** atya, munkácsi katolikus püspök fogadott minket. Az éjszakát 8 fős csoportunk Beregrákoson töltötte vendégszerető magyar családoknál.

Vasárnap a beregrákos református magyar közösséggel találkoztunk, majd hazafelé várt minket Ungvár, ahol a kórházban az alapító-névadó **Novák Endre** szobra előtt tiszteltünk.

A kárpátaljai vidéket bebarangolva láthattuk, hogy az ottani élet – bár földrajzilag nincs távol tőlünk – mennyire más, de magyarként talán mégis mennyire hasonló.

Köszönjük a felejthetetlen élményt a Generšich Antal Alapítványnak, valamint az utunkat támogató II. kerületi önkormányzatnak.

Kocsmár Éva és **Pál Dániel** orvostanhallgatók, **Molnár Anna** biológus hallgató



Fotó: honvedelem.hu

November 4-én koszorúzással egybekötött megemlékezést tartottak a Magyar Orvos Hősök Halottak Emlékszobránál. A rendezvényen a Semmelweis Egyetem és a Semmelweis Egyetem Baráti Körét dr. **Anderlik Piroska**, az Orvosi Mikrobiológiai Intézet nyugalmazott egyetemi tanára, a Baráti Kör vezetőségének tagja és dr. **Rosivall László**, a Kórleltani Intézet egyetemi tanára, a Baráti Kör ügyvezető titkára képviselte.



Fotó: Kovács Attila – Semmelweis Egyetem

Októberben **Mayer Berta** Munkácsy-díjas festőművész kiállításának adott otthont a Semmelweis Szalon. A megnyitón az absztrakt formákat és a figurális ábrázolást egyaránt kedvelő művész pályafutásának állomásairól és a különböző képzőművészeti alkotásmódokhoz fűződő viszonyáról is beszélt.

Elhunyt dr. Szabó Antal, a Laboratóriumi Medicina Intézet alapítója



2015. október 30-án elhunyt dr. **Szabó Antal** professor.

Dr. Szabó Antal, a Semmelweis Egyetem Laboratóriumi Medicina Intézet alapító egyetemi tanára 1968-ban végzett a Szegedi Tudományegyetem vegyész szakán, majd a Budapesti Műszaki Egyetem vegyész-mérnöki karán műszeres analitikai szakképesítést szerzett.

1969 és 2011 között több mint 40 éven át dolgozott orvosi laboratóriumban. Első munkahelye a Szolnoki Megyei Kórház Laboratóriuma volt, **Velösy György** főorvos vezetése mellett. Itt készítette egyetemi doktori értekezését 1975-ben. 1976-tól egyetemi adjunktusként a klinikai kémiai részlegben dolgozott az Orvostovábbképző Intézet Laboratóriumi Vizsgálatok Tanszékén. 1981-ben szerzett kandidátusi fokozatot. **Miltényi** professor meghívására 1983-ban került a Semmelweis Egyetem I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika Laboratóriumába. Egyetemi docensként 1997-ben védte meg MTA doktori értekezését. 1999-ben habilitált. Ezen időszakban **Sárközi** professor meghívására nyolc alkalommal dolgozott a New Yorki-i Mount Sinai Medical Center kémiai laboratóriumában. Közel harminc éven át oktatott és vizsgáztatott az ETI szakasszisztensi képzés keretében. 2006-ban az elsők között szerzett klinikai biokémikus szakképesítést. Azóta a Semmelweis Egyetem Laboratóriumi Tanszéki Csoport egyetemi tanára, 2010-től az akkor alapított Laboratóriumi Medicina Intézet megbízott igazgatója. 2011-től nyugdíjasként egészen mostanáig az intézet tanulmányi felelőse volt.

Szabó Antal 1970-től folyamatosan aktívan részt vett a Magyar Laboratóriumi Diagnosztikai Társaság munkájában. Több ciklusban a társaság vezetőségének, illetve elnökségének volt tagja, különböző funkciókat töltött be. A Laboratóriumi Diagnosztika folyóirat főszerkesztője volt 1985 és 1993 között. Több hazai és nemzetközi szakmai kongresszus szervezőbizottsági tagja volt.

A professor analitikusok, szakasszisztensek, klinikai biokémikusok generációit oktatta. Központi szerepet játszott az egyetemi laborintegráció koncepciójának a kidolgozásában, végrehajtásában.

Neki is köszönhető, hogy a 10 évvel ezelőtt az egyetemen működő 28 laboratórium jelentős részét centralizálták, ami a vizsgálatok költség-hatékony végzésén túl lehetőséget adott a módszertan egységesítésére, egységes vizsgálati elvek bevezetésére.

Előkészítette és bevezette a laboratóriumi medicina tárgy oktatását orvostanhallgatók számára. Tanulmányi felelősként az intézet életében egészen a legutóbbi hónapig jelen volt, nyugdíjasként is aktív részt vállalt az oktatásban. Az általa szerkesztett tankönyv nemcsak a diákoknak, de a szakmának is nagy segítséget ad.

Vitalitása, személyisége, tudása nemcsak az intézetnek, de az egész laborszakmának hiányozni fog.

Laboratóriumi Medicina Intézet

30 MLDT Nagygyűlésen vett részt, 2012-ben a Budapesti kongresszus társszervezője volt. Számos európai kongresszuson, világkongresszuson és más nemzetközi fórumon vett részt előadóként. Közleményeinek száma közel 200, lektorált cikkeinek száma száz feletti. Tíz könyvet, oktatási jegyzetet írt – a legutóbbi, orvostanhallgatók és rezidensek számára közösen készített jegyzetünk két hónapja jelent meg.

Száraz életrajzi adatok, melyek önmagukban is jelzik: Szabó tanár úr a hazai laboros társadalom kimagasló eredményeket elérő, felmutató, vezető tagja volt. Mégis, önmagukban nem sokat árulnak el abból a színes, vibráló egyéniségből, ami Tanár úr sajátja volt. Arról az emberről, aki egész életében izgatott kíváncsisággal és szeretettel fordult környezete felé. Aki még egy hónapja is bejárt az intézetbe, hogy a következő generációnak, rezidenseknek átadja a labormedicina és az analitika területén összegyűjtött közel fél évszázados tudásából, tapasztalatából. Miközben aktívan élte és tervezte életét: a belföldi és külföldi utazásokat, kirándulásokat feleségével, családi programokat, kiállításokat, az unokákkal való találkozást. Számomra mindig harmonikus, a boldog élethez szükséges arányokat felismerő és követő embert jelentett.

Tanár úrral szorosabb kapcsolatba 2011-ben kerültem, amikor átvettem Tőle a Laboratóriumi Medicina Intézet vezetését. Könynyű dolgom volt, mivel a munka egyik legnehezebb szakaszát, a laborcentralizáció első lépéseit magára vállalta. Azt a nem egyszer konfrontációkkal járó időszakot, amikor klinikák, kórházak laborjait kellett bezárni, vizsgálatokat megszüntetni, dolgozóktól megválni. Egy olyan intézetet kaptam Tőle, amelynek megvan a lehetősége, hogy az ország első egyeteméhez méltó labor-szolgáltatást biztosítson. Új és tapasztalatlan vezetőként ennek ellenére voltak nehézségek, szakmai kérdések, melyek megoldásában Tanár úr a maga tapintatos, diszkrét módján mindig segített – hol közvetlen iránymutatással, hol országos kapcsolatrendszere, barátai révén. Neki is köszönhetem, hogy az intézet vezetőjeként fel mertem vállalni az intézet átszervezésével kapcsolatos kihívásokat.

Sokat segített, hogy nyugdíjas professzorként vállalta a tanulmányi részleg vezetését; az évi 500 medikus három nyelven való oktatásának a megszervezését, vizsgáztatását, a klinikai biokémikus grémium irányítását. Most, ahogy az ezzel kapcsolatos dokumentumokat át kellett tekintenem, a funkcionális rend, a pontosság és az igényesség az, ami minduntalan visszaköszönt. Neki köszönhetjük azt is, hogy a graduális és posztgraduális képzés számára most egy több éve várt hiánypótló tankönyv megjelent. A közös szerkesztői munka során rengeteget tanulhattam Tőle. Tanár úr a labordiagnosztika tekintetében rendkívül izgalmas átmeneti korszakban élt és alkotott. Átélhette a modern technológiai laboratórium kialakulását: azt a folyamatot, melynek során az üvegpipettákat, analmérlegeket és kémcsöveket felváltotta a számítógép irányította, közel teljesen automatizált rendszerek sokasága; az érzéki tapasztalást, a mikroszkóp alatti világ szemlélését a száraz, számítógépes adatáramlás. Ő a 21. században is látta és érezte a szám mögött álló biokémiai folyamatot és – mivel élete jelentős részét a betegellátás területén töltötte – magát a szenvedő beteget is. Érzékeny, mélységes empátiával megáldott (de ezt a maga nyers módján a végletekig leplezni próbáló), a realitások talaján álló ember volt.

Bár hiányozni fog tudása, kedvessége, humora, hálás vagyok a sorsnak, hogy Tanár úr velünk lehetett. Törekszem rá, hogy az általa elkezdett mű: a modern, egyetemi Labormedicina Intézet úgy fejlődjön, ahogy azt eltervezte és 5 éve elindította.

Dr. Vásárhelyi Barna

MIT TEGYEK, HA BETEG A GYERMEKEM?

Szerkesztette:

Cseh Áron, Krivácsy Péter, Szabó Attila



Mit tegyek, ha beteg a gyermekem?

Gyermekkori betegségek
és sürgősségi élethelyzetek
otthoni megoldása

 Simmelweis Kiadó

2400 Ft

„A felnőttek mindent előre tudnak.
Azt is, hogy leesem onnan, azt
is, hogy összetöröm, azt is, hogy
felgyújtom, azt is, hogy kiöntöm,
azt is, hogy megfázom, azt is, hogy
tönkreteszem, és azt is, hogy nem
lesz ennek jó vége.”
– írta Janikovszky Éva.

DE VAJON TUDJÁK-E, HA MINDEZ BEKÖVETKEZIK, MIT TEGYENEK?

A Cseh Áron, Krivácsy Péter és Szabó Attila szerkesztésében megjelent könyv segít eldönteni, hogy betegség, baleset esetén mekkora a baj, kell-e szakemberhez fordulni.

Praktikus tanácsok, útmutatók beteg gyermekünk otthoni ellátásával kapcsolatban.

Megvásárolható a Legendus és az EOK Könyvesboltokban,
illetve megrendelhető honlapunkról.



Simmelweis Kiadó
1089 Budapest, Nagyvárad tér 4.
www.simmelweiskiado.hu

A kiadó könyvei megvásárolhatók könyvesboltjainkban
vagy megrendelhetők honlapunkról.

■ LEGENDUS KÖNYVESBOLT

1089 Budapest, Nagyvárad tér 4.
Tel.: 210-4408, 459-1500/56353
Nyitva tartás: H-P: 9-16 óra
info@simmelweiskiado.hu

■ EOK KÖNYVESBOLT

1094 Budapest, Tűzoltó utca 37-47.
Tel.: 459-1500/60475
Nyitva tartás: H-P: 9-15 óra

K Ö N Y V



nov. 30. – dec. 4.

LEGENDUS KÖNYVESBOLT
EOK KÖNYVESBOLT

10% kedvezmény a Semmelweis
Kiadó minden könyvére!*

* (a 20%-os Legendus árból további 10%
kedvezmény, személyes vásárlás esetén)

www.semmelweiskiado.hu