



Semmelweis Egyetem

A Semmelweis Egyetem polgárainak lapja

Semmelweis-nap:
öt programmal ünnepelt
az egyetem



Sikeres volt az ország első
robotsebészeti epeműtété



A Semmelweis Egyetem
irányításával látták el a FINA vb
orvos-egészségügyi feladatait

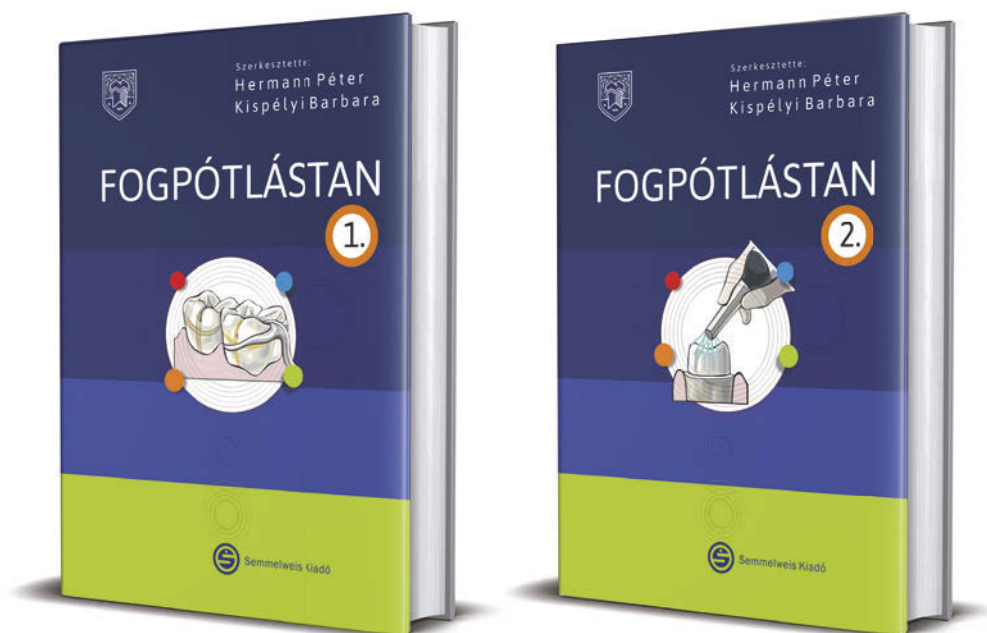




A SEMMELWEIS KIADÓ TAN- ÉS SZAKKÖNYVEI

Fogorvosi tan- és szakkönyv

Könyveink megvásárolhatók a Legendus Könyvesboltban, illetve a Líra Kereskedelmi hálózaton belül az egész országban, de egyre nagyobb igényt elégít ki webshopunk is.



Hermann Péter, Kispélyi Barbara

FOGPÓTLÁSTAN 1-2.

A Fogpótlástani Klinika oktatógárdájának és néhány felkért jeles szakembernek közös szellemi terméke ez a mű. A könyv sokszerzős alkotás, tükrözi a klinika háromnegyed százados oktató, gyógyító, tudományos tevékenységének sokszínűségét, iskolateremtő törekvéseit. Építkezik az évtizedes tapasztalatokból, a hazai és a nemzetközi szakirodalomból, összefoglalja mintegy tárházat létrehozva azokat a szakmai ismereteket, melyek nélkülözhetetlenek a graduális és a posztgraduális képzésben és a többszintű betegellátásban.

■ Mérete: A4 ■ 2 kötet összesen: 1336 oldal ■ Ára: 40 000 Ft

Könyvek

E-könyvek

Folyóiratok

Apropó

Poszter Box



Simmelweis Kiadó

1089 Budapest, Nagyváradi tér 4.

LEGENDUS KÖNYVESBOLT

1089 Budapest, Nagyváradi tér 4.

Tel.: 210-4408, 459-1500/56353

Nyitvatartás: H-Sz: 9.00-16.00,

Cs: 9.00-18.00, P: 9.00-14.00

E-mail: info@semmelweiskiado.hu

www.semmelweiskiado.hu

Semmelweis Egyetem

Az Orvosegyetem jogutódja.
A Semmelweis Egyetem
polgárainak lapja

Megjelenik havonta

Felelős kiadó: az egyetem rektora:
Dr. Merkely Béla

A szerkesztőbizottság elnöke:
Dr. Romics Imre
romics.imre@med.semmelweis-univ.hu

A szerkesztőbizottság tiszteletbeli elnöke:
Dr. Fejérvy Pál professor emeritus

A lapszámot szerkesztette:
Dobozi Pálma
dobozi.palma@semmelweis-univ.hu
Telefon: 06-20-666-3195

Szerkesztőség:
Semmelweis Egyetem
Kommunikációs Igazgatóság
1085, Budapest Üllői út 26.
E-mail: hirek@semmelweis-univ.hu

Olvasószerkesztő:
Urban Beatrice
beatrice.urban@gmail.com

A szerkesztőbizottság tagjai:

Fajt Mónika (EKK)
fajt@emk.sote.hu

Dr. Földesi Renáta (PAK)
foldesi.renata@semmelweis-univ.hu

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

Dr. Kardon Tamás (NTI)
kardon.tamas@med.semmelweis-univ.hu

Dr. Karlinger Kinga (ÁOK)
karlinger.kinga@med.semmelweis-univ.hu

Dr. Kerkovits Nóra (DÓK)
kerkovits.nora@med.semmelweis-univ.hu

Kormos Ágnes
kormos.agnes@semmelweis-univ.hu

Dr. Köteles István (GYTK)
koteles.istvan@pharma.semmelweis-univ.hu

Dr. Polgár Veronika (ETK)
polgarv@se-etk.hu

Pop Alexandra (HÖK)
popalexandra48@gmail.com

Dr. Szabóné Balogh Clarissza
claris@freemail.hu

Szepesi Dóra (MKF)
szepesi.dora1@semmelweis-univ.hu

Tölgyesi-Lovász Krisztina (Doktori Iskola)
tolgyesi-lovasz.krisztina@semmelweis-univ.hu

Dr. Voszka István (ÁOK)
voszka.istvan@med.semmelweis-univ.hu

Címlapfotó: **Kovács Attila**

Az újságot kiadja a **Semmelweis Kiadó**
www.semmelweiskiado.hu

Igazgató: **Dr. Tánco László**

Layout: **Békésy János**

Terjesztés, hirdetésfelvétel:
Telek Katalin
telek.katalin@kiado.semmelweis-univ.hu



Nyomta és kötötte:
Érdi Rózsa Nyomda Kft.
Felelős vezető: **Juhász László**

ISSN 1586-6904

Koszorúzásokkal, kitüntetésekkel és filmbemutatóval ünnepelt az egyetem	4. oldal
Beszámoló a Szenátus májusi és júniusi üléséről	7. oldal
Újabb Semmelweis Hőse díjakat adtak át	8. oldal
Rektori köszöntő pedagógusnap alkalmából Dr. Buzás Edit az International Society for Extracellular Vesicles új elnöke Dr. Fogarasi Katalin kapta idén a Szabó T. Attila-díjat	9. oldal
Díjátadóval ünnepelték a szívátültetés 30. évfordulóját	10. oldal
Sikeres volt az ország első robotsebészeti epeműtete Bejárás keretében adták át a Da Vinci robotsebészeti rendszert	11. oldal
Új eljárással gyógyítják a neuroendokrin daganatos betegeket Elindult a Klinikai Központban a jógyakorlatok gyűjtése Az endokrinológiai betegségekre hívták fel a figyelmet az első Európai Hormon Napon	12. oldal
Együttműködési megállapodás a Heidelbergi Egyetemmel Együttműködés a Semmelweis Egyetem és az Állami Számvevőszék között	13. oldal
Üzleti szalon az egyetemi Core Facility rendszerről Szakmai program a Klinikai Vizsgálatok Nemzetközi Napján	14. oldal
Megújult energetikailag a Pető András Kar Kútvölgyi tömbje Felavatták Pető András domborművét	15. oldal
Családbarát Egyetem program	16. oldal
Folyamatosan lehet pályázni az Erasmus+ oktatási és képzési célú mobilitási programjaira Lezárult a Senior Akadémia hatodik szemesztere	17. oldal
Az egyetemhez csatlakozásának 20. évfordulóján köszöntötték a Klinikai Pszichológia Tanszékét 107 éves fennállását ünnepelte a Védőnői Szolgálat	18. oldal
A Semmelweis Egyetem irányításával látják el a FINA vb orvos-egészségügyi feladatait Történelmi győzelmet aratott a Vízilabda Klub	19. oldal
80. születésnapján köszöntötték dr. Nagy Zoltán professor emeritust	20. oldal
80. születésnapján köszöntötték dr. Papp Zoltánt	21. oldal
Boldog Batthyány-Strattmann Lászlóra emlékeztek Bronzérmes az egyetem női csapata a tízevezős MEF0B-on	22. oldal
Egymásra tégeztek életek – Dr. Tánco László kiállításmegnyitója	23. oldal
Mindent megtervezett – tudományos ülés id. Bóka János születésének 200. évfordulóján	24. oldal
Stabwechsel in Hamburg	25. oldal
News	26. oldal
Nekrológ	27. oldal



A Semmelweis-napon tartották a Frontvonalban című film díszbemutatóját

A Semmelweis-napi ünneppsorozat záróakordja a *Frontvonalban* című film egyetemi polgárok számára szervezett zártkörű bemutatója volt. – A film pontosan tükrözi, hogy a Semmelweis Egyetem polgárai – orvosok, szakdolgozók, háttértámogató szakemberek, hallgatók – miként fogtak össze közösen ebben a rendkívüli helyzetben, úgy, hogy mindenki áldozatkészen, maximálisan elkötelezetten tette a dolgát. Egyetemünk erejét is mutatja ez az alkotás – hangsúlyozta dr. **Merkely Béla** a bemutatón.

A Kommunikációs Igazgatóság által készített film azt dolgozza fel, hogy miként vette fel a harcot az egyetem a pandémiával az első három hullám alatt. Az alkotással az egyetem köszönetet mond azoknak, akik a frontvonalban állva folyamatosan a betegellátás érdekében dolgoztak, és emléket állít az egyetem öt munkatársának, akik életüket veszítették a pandémia következtében.

Koszorúzásokkal, kitüntetésekkel és filmbemutatóval ünnepelt az egyetem

Öt rendezvénnyel emlékezett meg névadója, Semmelweis Ignác születésének 204. évfordulójáról, a magyar egészségügy napjáról június 30-án az egyetem. A díszünnepségen mintegy 185 egyetemi polgár vehetett át elismeréseket és kinevezéseket.



Fotók: Kovács Attila – Semmelweis Egyetem

Bódi Bernadett, Dobozi Pálma, Szepesi Anita Kommunikációs Igazgatóság

Az egész napos programsorozat a hagyományoknak megfelelően idén is a Semmelweis Orvostörténeti Múzeum, Könyvtár és Levéltárban kezdődött, ahol dr. **Ács Nándor**, a Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika igazgatója tartott beszédet. Felidézte Semmelweis életművét, kitérve arra is, hogy a bécsi egyetem szülészetén dolgozó orvos-kutató újszerű elméletét kortársai nem értették meg, sőt támadták. Semmelweis munkássága, problémafelvetése, adatainak szisztematikus elemzése, az innováció, a kutatómunka sikeres megkoronázása inspirációt nyújthat a mindennapok szorításában küszködő klinikusok számára az új ötletek, gyógyító megoldások keresésében – hangsúlyozta. – Az egyetem vezetése által meghirdetett fejlődési programnak megfelelően minden intézetben és klinikán prioritásként kezeljük az oktatást és a kutatómunkát, a tudományok kulcsát pedig átadjuk mindenkinek, aki eredeti ötlettel áll elő. Semmelweis kortársainak bűnét, a felfedezés, az újdonság meg nem értését nem szabad elkövetnünk – fogalmazott dr. Ács Nándor, majd koszorút helyezett el az egyetem névadója tiszteletére. A Magyar Nemzeti Múzeum nevében dr. **L. Simon László** főigazgató, a Semmelweis Orvostörténeti Múzeum nevében dr. **Varga Benedek** koszorúzott.

Az ünnepségsorozat a Belső Klinikai Tömb udvarán, Semmelweis Ignác szobránál folytatódott. Dr. **Holló Péter**, a Bőr-, Nemikórtani és Bőronkológiai Klinika igazgatója beszédében kiemelte: Semmelweis 19. századi életútja messze túlmutat a korán. A modern, elkötelezett orvos példaképévé vált, aki rendíthetetlenül harcolt és kiállt egy tudományos újdonság mellett. Története a 20. század végére egy szélesebb dimenzióba kerülve a meg nem értett, elutasított szakember szimbóluma is lett – tette hozzá. Semmelweis munkásságát méltatva úgy fogalmazott: a név kötelez, és utalt arra, hogy az egyetem a járvány elleni hazai küzdelem minden színterének egyik legfontosabb bástyájává vált. Köszöntőjében hangsúlyozta, a gyakorló orvos, a kutató számára a tehetség, tudás és kitartás fontossága Semmelweis szellemi hagyatékának legfontosabb üzenete. A szobornál koszorút helyezett el dr. **Merkely Béla** rektor, dr. **Pavlik Lívია** kancellár, dr. Holló Péter, dr. **Kincses Gyula** (Magyar Orvosi Kamara), **Szűcs-Vámosi Ágnes** (Magyar Egészségügyi Szakdolgozói Kamara), dr. **Rosivall László** (Semmelweis Egyetem Baráti Köre), **Tripolszky Bálint** (HÖK), **Kis-marjai Kata** (IÖCS).

A délutáni rendezvények első állomása a Szent Rókus Klinikai

Tömbnél található Semmelweis-szobor volt. – Azért vagyunk ma itt, hogy ünnepeljünk és emlékezzünk – tiszteletünket kifejezve. Ünnepeljük az egészségügyben dolgozókat, és születésének évfordulója alkalmából emlékezzünk egyetemünk névadójára, Semmelweis Ignácra, aki a mai napig példaként áll előttünk minden cselekedetünkben – mondta dr. **Merkely Béla** rektor. Kiemelte, hogy a koronavírus-járvány egyik legnagyobb tanulsága, értéke az összefogás ereje. – Az elmúlt időszakban is bizonyosodott, hogy a Semmelweis Egyetem több, mint intézeteinek, klinikáinak, épületeinek összessége. Egy összetartó, felbontathatlan közösség, mely minden körülmények között az emberek egészségét és jóllétét, a magyar egészségügyet szolgálja – emelte ki. Dr. Merkely Béla rámutatott, a Szent Rókus Klinikai Tömb ennek az egységnek a része 2020. június 1-je óta, az integráció pedig a rendkívüli körülmények között is jól vizsgázott.

Koszorút helyezett el a szobornál a rektoron kívül dr. **Göböl Zsolt** (Multidiszciplináris Egynapos Sebészeti Klinika), Tripolszky Bálint és Kismarjai Kata. Az egyetem több dolgozója virággal tisztelgett Semmelweis Ignác előtt.

– Az elmúlt egy évre visszatekintve bátran kijelenthetjük, hogy elkezdtük a jövő egyetemét építeni. Együtt, közösen, mi, Semmelweis Polgárok – fogalmazott ezt követően a Nagyvárad téri Elméleti Tömbben tartott díszünnepségen dr. Merkely Béla, ahol szintén méltatta a pandémia alatti összefogást. – Büszke vagyok rá, hogy az egyetemi polgárok mindannyian példát mutattak hősiességből, felelősségvállalásból, áldozatkészségből, megfeszített munkából – hangsúlyozta. Kiemelte azt is, hogy a Semmelweis Egyetem legnagyobb kincse és értéke az emberi erőforrása, éppen ezért tartja fontosnak a Családbarát Egyetem Program szolgáltatásait, valamint az elmúlt időszak kétszeri, teljesítmény elismerését szem előtt tartó béremelését.

Dr. Merkely Béla szólt több fejlesztésről is, kiemelve a közelmúlt beruházásait, és azt, hogy az egyetem 149 helyet lépett előre a nemzetközi rangsorban, bekerülve a világ 300 legjobb felsőoktatási intézménye közé. – Névadónk, Semmelweis Ignác büszkeséggel tekintene ránk – emelte ki.

Szólt arról is, hogy fenntartóján, a Nemzeti Orvosképzésért Alapítványon keresztül a Semmelweis Egyetem több mint 60 milliárd forint kormányzati támogatásban részesült a 2022-2024 közötti évekre, amely lehetőséget ad többek között az infrastrukturális helyzet javítására, az oktatási terek bővítésére, a gyakorlatorientált orvosképzés további fejlesztésére.

Kiemelte: a csak közösen beteljesíthető víziók követése mind ugyanazt a célt szolgálja: hogy világszínvonalú ellátást biztosítsunk azoknak, akik a kezünkbe helyezik egészségüket, és világszínvonalú oktatással a legjobb szakembereket képezzük hazánk számára.

A díszünnepségen Pro Universitate Érdemrendben részesült dr. **Papp Zsombor Mátyás** (Nukleáris Medicina Tanszék), **Takács Zoltán** (Szolgáltatási Igazgatóság) és dr. **Szombath Dezső** (Szak-és Továbbképzési Központ).

A Szenátus döntése alapján 11 nyugállományba vonuló egyetemi tanár kapott professor emerita, professor emeritus címet: dr. **Demeter Judit** (Belgyógyászati és Onkológiai Klinika), dr. **Marschalkó Márta** (Bőr-, Nemikórtani és Bőronkológiai Klinika), dr. **Somogyi Anikó** (Belgyógyászati és Hematológiai Klinika), dr. **Takácsné dr. Novák Krisztina** (Gyógyszerészi Kémiai Intézet), dr. **Arató András** (I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika), dr. **Enyedi Péter** (Élettani Intézet), dr. **Horkay Ferenc** (Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika), dr. **Németh János** (Szemészeti Klinika),



dr. **Poór Gyula** (Belgyógyászati és Hematológiai Klinika), dr. **Szendrői Miklós** (Ortopédiai Klinika) és dr. **Zrínyi Miklós** (Biofizikai és Sugárbiológiai Intézet).

Tanszékvezetői kinevezésben részesült az ünnepségen dr. **Merkely Béla** (Kardiológiai Tanszék), dr. **Dobó Nagy Csaba** (Orális Diagnosztikai Tanszék) és dr. **Márton Krisztina** (Propedeutikai Tanszék).

Igazgatói kinevezésben részesült dr. **Bereczki Dániel** (Neurológiai Klinika), dr. **Buzás Edit** (Genetikai, Sejt- és Immunbiológiai Intézet), dr. **Kiss András** (Patológiai, Igazságügyi és Biztosítási Orvostani Intézet), dr. **Matolcsy András** (Patológiai és Kísérleti Rákkutató Intézet), dr. **Nyirády Péter** (Urológiai Klinika), dr. **Rózsa Noémi Katalin** (Gyermekfogászati és Fogsabályozási Klinika), dr. **Tamás László** (Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika).

Átadták az egyetemi docensi, kutatóprofesszori, intézményegység-vezetői, tudományos főmunkatársi kinevezéseket, a habilitációs képzéseket, a rektori dicséreteket, a Semmelweis Egyetem Kiváló Dolgozója, Kiváló Konduktora, Kiváló Szakdolgozója kitüntetések, majd a kancellári dicséreteket, a kancelláriához tartozó Semmelweis Egyetem Kiváló Dolgozója kitüntetések és a dékáni dicséreteket.

Az idei Márer Vera-díjat dr. **Kovács Árpád Ferenc** (II. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika) és dr. **Szokmár Enikő** (I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika) kapta.

A Czuczor Gergely Bencés Gimnázium és Kollégium képviselője, **Tóth István Konstantin** igazgató az ünnepség keretében vehette át a partneriskolai együttműködés meghosszabbításáról szóló oklevelet.

Átadták az Egészségtudományi Kar Forgács Iván-díjait is, az elismerést dr. **Domján Gyula** és **Keményné Fehér Izabella** vehette át.

A Prof. Dr. Romics László Akadémikus Emlékére Alapítvány 40. évén aluliak kiemelkedő tudományos tevékenységét elismerő díjában hatan részesültek: dr. **Berczeli Márton Tibor**, dr. **Bous-soussou Melinda**, dr. **Herold Zoltán**, dr. **Illés Dóra**, dr. **Nagy Zsófia**.

Az esemény zárásaként, a Medikus Zenekar képviselőjének produkciója előtt, dr. **Karlócai Kristóf**, a Pulmonológia Klinika főorvosa tartott beszédet. Ebben felidézte, hogy a fiatal Semmelweis kiegyensúlyozott, fizikailag erős, bohém fiatalember volt. Tudjuk, hogy jól lovagolt, jól táncolt, jó ritmusérzéke volt, szerette a társaságot. Két szám ugyanakkor megváltoztatta az életét: 8 hónap alatt 313 nőt látott a boncteremben feküdni, akiknek a szülésénél pár nappal korábban segédkezett. Le is írta, hogy ebben a hangulatban már élni sem kíván – érzékeltette dr. Karlócai Kristóf, hozzátéve ugyanakkor, hogy Semmelweis állva maradt, és ettől fogva élethivatásának tekintette, hogy terjessze a módszerét. Megmutatta, hogy miként lehet nehézségek között kitartani, életben maradni és világitani nemzedékeken át.

A Semmelweis-napi programsorozat záróakkordja a Frontvonalba c. film bemutatása volt, amelyről a 3. oldalon olvashatnak.

A teljes cikk a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható.



Egyetemi docensi kinevezésben részesült

- dr. **Bánky Balázs** – Sebészeti, Transzplantációs és Gasztroenterológiai Klinika
 dr. **Fogarasi András** – Konduktív Pedagógiai Intézet
 dr. **Hizoh István** – Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika, Kardiológiai Tanszék
 dr. **Nagy Anikó Ilona** – Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika, Kardiológiai Tanszék
 dr. **Simonné dr. Nagy Krisztina** – Biofizikai és Sugárbiológiai Intézet
 dr. **Sirokmány Gábor** – Élettani Intézet

Tudományos főmunkatárs kinevezésben részesült

- dr. **Gyertyán István** – Farmakológiai és Farmakoterápiás Intézet
 dr. **Kis Judit** – I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika
Nzha Hamdani PhD – Farmakológiai és Farmakoterápiás Intézet

2021. évben Rektori dicséretben részesült

- Kiss Ágnes** – Sebészeti, Transzplantációs és Gasztroenterológiai Klinika
 dr. **Krivácsy Péter Zoltán** – I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika
 dr. **Pós Zoltán** – Genetikai, Sejt- és Immunbiológiai Intézet
Sebóné Tóth Jolán – Sebészeti, Transzplantációs és Gasztroenterológiai Klinika
Tóth Katalin – Pszichiátriai és Pszichoterápiás Klinika

Március 15-e alkalmából Rektori Dicséretben részesült

- Bartók Mária** – Propedeutikai Tanszék
Bereczky Orsolya – Szemészeti Klinika
Gergely László – Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika
 dr. **Horváth Hajnalka** – Szemészeti Klinika
 dr. **Horváth Mónika** – Fizioterápiás Tanszék
Horváthné Grácz Zsuzsanna – Sebészeti Transzplantációs és Gasztroenterológiai Klinika Baross utca
Máté Marianna – Sebészeti Transzplantációs és Gasztroenterológiai Klinika Baross utca
Molnár Sándorné – Napköziotthonos Óvoda
Pallaginé Balla Krisztina – Gyermekfogászati és Fogsabályozási Klinika
 dr. **Papp Petra Irén** – Helyreállító Fogászati és Endodonciai Klinika
 dr. **Péter Orsolya Márta** – Magartástudományi Intézet
 dr. **Polony Gábor** – Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika
 dr. **Remportné Szűcs Éva** – Belgyógyászati és Hematológiai Klinika
Tőreki Noémi – Genomikai Medicina és Ritka Betegségek Intézete
Tokár Anikó Sarolta – Orális Diagnosztikai Tanszék

A Semmelweis-napon Rektori Dicséretben részesült

- Frigyesné Hóbe Nikolett** – Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika
Halászi Tünde – Pulmonológiai Klinika
 dr. **Hársing Judit** – Bőr-, Nemikórtani és Bőronkológiai Klinika
Hegy Hanna – A női kosárlabda csapat edzője
Holesné Juhász Csilla – Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika
 dr. **Kalina Ildikó** – Orvosi Képző Klinika
Kiss Csaba – A női és férfi röplabda csapatok edzője
Mogyorósi Katalin – Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika
 dr. **Paulovich Erzsébet** – Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Klinika
Surnyák Gáborné – II. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika
Török Péterné – Belgyógyászati és Hematológiai Klinika
Tuza Sándorné – Ortopédiai Klinika
 dr. **Varga Zsolt** – Orvosi Képző Klinika
Várnagy Anna – Ortopédiai Klinika
Vitéz Andrea – Sebészeti Transzplantációs és Gasztroenterológiai Klinika Baross utca
 dr. **Wiener Zoltán** – Genetikai, Sejt- és Immunbiológiai Intézet
Weisz Miklós – Testnevelési és Sportközpont, a férfi kosárlabdacsapat edzője

2022. évben Kiváló Dolgozó kitüntetésben részesült (átadó: rektor)

- Neubrandtné Dobos Ágnes** – Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Klinika
Csikós Ágnes – Belgyógyászati és Hematológiai Klinika
Major Gyöngyvér – Belgyógyászati és Onkológiai Klinika
Piroska Ildikó – Belgyógyászati és Onkológiai Klinika
 dr. **Tislér András** – Belgyógyászati és Onkológiai Klinika
 dr. **Horváth Eszter Mária** – Élettani Intézet
 dr. **Kivovics Péter** – Fogászati és Szájsebészeti Oktató Intézet
 dr. **Kisné Cseh Éva** – I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika
Persina Béláné – I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika
Kovács-Császár Melinda Magdolna – II. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika

dr. **Túri Ibolya** – Konduktív Pedagógiai Intézet
 dr. **Holnapy Gergely** – Ortopédiai Klinika
Wentzel Tamás – Orvosi Képző Intézet
Vincze Erika – Orvosi Képző Intézet, Transzplantációs és Sebészeti Klinika
 dr. **Fullajtár Máté** – Pszichiátriai és Pszichoterápiás Klinika

dr. **Seregi Krisztina** – Pszichiátriai és Pszichoterápiás Klinika
Kovács Judit – Sebészeti Transzplantációs és Gasztroenterológiai Klinika Baross utca
Varga László Sándorné – Urológiai Klinika
Vargáné Budai Erika – Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika
Tóth-Molnár Erika – Pszichiátriai és Pszichoterápiás Klinika

Március 15-e alkalmából Kiváló Dolgozó kitüntetésben részesült (átadó: rektor)

dr. **Szabó Arnold** – Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet
Hegyesi Nikolett – Patológiai, Igazságügyi és Biztosítási Orvostani Intézet
Kraft Ildikó – Farmakológiai és Farmakoterápiás Intézet
 dr. **Molnár Eszter** – Helyreállító Fogászati és Endodonciai Klinika

Niedermayer Péter Ferencné – Belgyógyászati és Hematológiai Klinika
Pusztai Gyöngyike – Élettani Intézet
Schmidtné Farkas Gabriella – Gyógyszerészi Kémiai Intézet
 dr. **Ruisanchez Éva** – Transzlációs Medicina Intézet

A Semmelweis Egyetem Kiváló Konduktora kitüntetésben részesült

Gács Andrásné – Konduktív Gyakorló Általános Iskola és Kollégium

Ispánki Ágnes Zita – Semmelweis Egyetem Pető András Gyakorló Óvodája

Kutatóprofesszori kinevezésben részesült

Hunyadyné dr. Sebestyén Anna – Patológiai és Kísérleti Rákkutató Intézet

Intézményegység-vezetői kinevezésben részesült

Gruber Mónika – Pető András Gyakorló Általános Iskolája, Szakiskolája, Egységes Konduktív Pedagógiai Módszertani Intézménye és Kollégiuma (EKPMK), Pedagógiai Szakszolgálat
Perge Krisztina – Pető András Gyakorló Általános Iskolája, Szakiskolája, Egységes Konduktív Ped-

gógiai Módszertani Intézménye és Kollégium, Utazó Konduktori Szolgálat
Siposné Birkás Melinda Éva – Pető András Gyakorló Általános Iskolája, Szakiskolája, Egységes Konduktív Pedagógiai Módszertani Intézménye és Kollégiuma, Konduktív Gyakorló Szakiskola

2021. évben Kiváló Szakdolgozó díjban részesült

Asbóth Mihály Imre – Orális Diagnosztikai Tanszék
Erdődy Dóra Etelka – Ortopédiai Klinika

Kispál Zsuzsanna – Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika

Továbbá Semmelweis Egyetem Kiváló Szakdolgozója kitüntetésben részesült

Kiss Andrea – Bőr-, Nemikórtani és Bőronkológiai Klinika
Kállai Eleonóra – Szemészeti Klinika
Jeney Hajnalka – Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika
Puskás Károly Józsefné – II. sz. Gyermekgyógyászati Klinika
Kovács Enikő – II. sz. Gyermekgyógyászati Klinika
Kiss Márta – Fogpótlástani Klinika
Tamási Csilla – Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika
Libis Katalin – Belgyógyászati és Onkológiai Klinika
Mészáros Tibor – Ortopédiai Klinika
Szókai Zoltánné – I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika
Zelenák László – Sebészeti, Transzplantációs és Gasztroenterológiai Klinika

Soós Györgyi – Arc- Állcsont-Szájsebészeti és Fogászati Klinika
Sági Ildikó – Belgyógyászati és Hematológiai Klinika
Buday Noémi – Urológiai Klinika
Czanik Mónika – Geriátriai Klinika és Ápolástudományi Központ
Veszteg Erzsébet – Geriátriai Klinika és Ápolástudományi Központ
Nagy Judit – Pszichiátriai és Pszichoterápiás Klinika
Fentorné Reiszki Erika – Neurológiai Klinika
Darányiné Márkus Judit – Neurológiai Klinika
Magyar Zsolt Béla – Pulmonológiai Klinika

Március 15-e alkalmából Kancellári Dicséretben részesült

Hemmert Tamás – Létesítményfejlesztési és -üzemeltetési Igazgatóság

Semmelweis-nap alkalmából Kancellári Dicséretben részesült

Nagy Mária – Corvin-negyedi Tömbigazgatóság
Patócsné Zankó Szilvia – Városmajori Klinikai Tömb – Tömbigazgatóság

Száríós Andrea – Emberierőforrás-gazdálkodási Főigazgatóság

Március 15-e alkalmából Kiváló Dolgozó kitüntetésben részesült (átadó: kancellár)

Szula István – Beszerzési Igazgatóság
Kocsis Zsuzsanna Csilla – Beszerzési Igazgatóság
Hubay Henriett – Fogorvostudományi Kar, Gazdasági Igazgatóság

Weber Gábor – Emberierőforrás-gazdálkodási Főigazgatóság
Szmodis Jenő Lórántné – Műszaki-Informatikai Gazdasági Hivatal
Pethe Gyöngyi Lívia – Pénzügyi Igazgatóság, Számviteli Osztály

A Semmelweis Egyetem Kiváló Dolgozója kitüntetésben részesült továbbá (átadó: kancellár)

dr. **Thürmer Andrea** – Emberierőforrás-gazdálkodási Főigazgatóság

Papp László Balázs – Emberierőforrás-gazdálkodási Főigazgatóság

Dékáni dicséretben részesült az Általános Orvostudományi Karon

Bodor-Kis Barbara – Élettani Intézet
Ádám Adrienn – Genetikai- Sejt és Immunbiológiai Intézet
 dr. **Luczay Andrea** – I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika
Ónodi Alíz Katalin – Ortopédiai Klinika

Vincze Zsoltné – Ortopédiai Klinika
 dr. **Földes-Lénárd Zsuzsanna Mária** – Orvosi Képző Intézet, Transzplantációs és Sebészeti Klinika Képző Intézet
Moksony Sándorné – Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika

Dékáni Dicséretben részesült a Fogorvostudományi Karon

dr. **Mikolicz Ákos** – Helyreállító Fogászati és Endodonciai Klinika

Kissné Molnár Krisztina Ildikó – Helyreállító Fogászati és Endodonciai Klinika

Dékáni dicséretben részesült a Pető András Karon

Héviziné Molnár Csilla – Konduktív Gyakorló Általános Iskola és Kollégium
Liptákné Papp Judit – Konduktív Gyakorló Általános Iskola és Kollégium
Papp Eleonóra Terézia – Konduktív Gyakorló Általános Iskola és Kollégium

Preker Tímea – Konduktív Gyakorló Általános Iskola és Kollégium
Döbrössy Dániel Gabriella – Semmelweis Egyetem Pető András Gyakorló Általános Iskolája, Egységes Konduktív Pedagógiai Módszertani Intézménye és Kollégiuma

A 2021/2022-es tanévben habilitációs képesítést szereztek

dr. **Ambrus Attila** – Biokémiai és Molekuláris Biológiai Intézet, Biokémiai Tanszék
 dr. **Balla András** – Élettani Intézet
 dr. **Dezső Katalin** – Patológiai és Kísérleti Rákkutató Intézet
 dr. **Fancsovits Péter** – Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika
 dr. **Fekete Tamás Fülöp** – Schultness Klinikum, Gerincsebészeti Osztály (Zürich, Svájc)
 dr. **Földes Gábor** – Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika
 dr. **Hankó Balázs** – Egyetemi Gyógyszerészeti Gyógyszerügyi Szervezési Intézet
 dr. **Káldi Krisztina** – Élettani Intézet
 dr. **Kovács Illés** – Szemészeti Klinika
 dr. **Kozák Lajos Rudolf** – Orvosi Képző Intézet
 dr. **Kökény Gábor** – Transzlációs Medicina Intézet

dr. **Lotz Gábor István** – Patológiai, Igazságügyi és Biztosítási Orvostani Intézet
 dr. **Nagy Krisztián** – I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika
 dr. **Reismann Péter** – Belgyógyászati és Onkológiai Klinika
 dr. **Sóti Csaba János** – Biokémiai és Molekuláris Biológiai Intézet, Molekuláris Biológiai Tanszék
 dr. **Szirmai Ágnes** – Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika
 dr. **Vágó Hajnalka** – Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika
 dr. **Varga Zoltán** – Farmakológiai és Farmakoterápiás Intézet
 dr. **Vastagh Ildikó** – Neurológiai Klinika
 dr. **Orsó Evelin Katalin** – Universitäre Regensburg
 dr. **Silke Tribius** – Universitäre Hamburg

Beszámoló a Szenátus májusi üléséről

A Konzerváló Fogászati Klinika ezentúl Helyreállító Fogászati és Endodonciai Klinika, a Minimál Invazív és Egynapos Sebészeti Klinika pedig Multidiszciplináris Egynapos Sebészeti Klinika néven folytatja működését. Forgács Iván-díj néven új elismerés jött létre az ETK-n. PhD Tudományos Napok címmel új szabadon választható tantárgy indul a TDK-hallgatóknak.

Szabó Ádám

Kommunikációs Igazgatóság

Tájékoztatták a Szenátus tagjait az egyetem 2021. 08. 01-12. 31. időszakra vonatkozó számviteli törvény szerinti éves beszámoló-jának elfogadásáról és a véleményező testületek álláspontjáról. A beszámolót a szenátorok már a 2022. áprilisi ülésen véleményezték, a dokumentumot a független könyvvizsgálói jelentést követően az intézmény Közhasznú Felügyelőbizottsága, a Semmelweis Egyetemet fenntartó Nemzeti Egészségügyi és Orvoscépzésért Alapítvány Felügyelőbizottsága, valamint Kuratóriuma is elfogadta.

Módosult a Szervezeti és Működési Szabályzat (SZMSZ) Hallgatói Követelményrendszerének Felvételi Szabályzata. Ennek értelmében pontosították és kiegészítették a Pető András Karon 2021/22-es tanévben indult konduktorsegítő és pedagógus szakvizsga szakszolgálati területen szakirányú továbbképzés felvételi eljárási szabályait. A döntés főképp a szóbeli felvételi eljárás pontozását érinti.

A testület döntést hozott a Klinikai Központ ügyrendjének módosításáról, melynek értelmében két szervezeti egység neve változott meg: a Konzerváló Fogászati Klinika ezentúl Helyreállító Fogászati és Endodonciai Klinika, a Minimál Invazív és Egynapos Sebészeti Klinika pedig Multidiszciplináris Egynapos Sebészeti

Klinika néven folytatja tovább működését. A változtatásra a szakterületek és tudományágak bővülése, valamint a klinikákon végzett munka módosulása miatt volt szükség.

PhD Tudományos Napok címmel új szabadon választható tantárgy indul abból a célból, hogy még több hallgatót ösztönözzenek PhD-tanulmányok végzésére. Ennek érdekében az egyetem TDK-hallgatói a PhD Tudományos Napok konferencián való részvételét kreditértékű tantárgy teljesítéseként is elismerik majd. A Szenátus döntése értelmében több ponton is módosult a Doktor Szabályzat. A változtatásokat a fenntartói modellváltás, a Transzlációs Medicina Központ létrejötte, valamint az akkreditációs eljárások tapasztalatai indokolták.

Forgács Iván-díj néven új kitüntetést hoztak létre, melyet ezentúl minden évben a Semmelweis-napon ítélnék oda. Az elismerést az Egészségtudományi Kar egy oktatója, illetve egy oktatást segítő munkatársa kaphatja meg a kar hírnevének öregbítése érdekében végzett szakmailag és emberileg is kiemelkedő színvonalú munkájáért, a közösségi életben végzett feladataiért, példáulértékű szakmai hűségéért és hivatástudatáért.

Módosult a Doktorandusz Önkormányzat Alapszabálya, melynek értelmében az elnökválasztás online formában is lebonyolíthatóvá, az átadás-átvétel pedig még gördülékenyebbé vált.

A testület döntést hozott a professor emeritus cím odaítéléséről, valamint két vezetői pályázatot is véleményezett.

Beszámoló a Szenátus júniusi üléséről

Módosult az SZMSZ hallgatói követelményrendszeréről és Tanulmányi és Vizsgaszabályzatról szóló része, és elfogadta a testület a Baross utca 22. szám alatti irodaház megvételéhez szükséges üzletrész megszerzéséről szóló előterjesztést.

Dobozi Pálma

Kommunikációs Igazgatóság

Döntöttek a Szervezeti és Működési Szabályzat módosításáról. Ennek keretében a Klinikai Központ (KK) kerül a klinikai kutatások koordinálása: a KK-n belül az Egészségügyi Irányítási Igazgatóság bővülésével a már elterjedt 4 K nevet megtartva létrejön a Klinikai Kutatások Központi Koordinációs Irodája. Változik a Műszaki Főigazgatóság szervezete is, a logisztikai osztály közvetlen a főigazgató alá kerül a szervezeti egységen belül.

Tájékoztatót hallhattak a szenátorok az igazgatóság szintjét el nem érő szervezeti változásokról.

Elfogadta a Szenátus a Baross utca 22. szám alatt lévő BC22 Irodaház, parkoló megvételéhez szükséges üzletrész megszerzéséről szóló előterjesztést. A közfeladat ellátása érdekében szükséges infrastruktúrafejlesztés az ingatlan tulajdonló projekt cég megvásárlása révén történik, ezáltal biztosítva a költséghatékonyságot és a rugalmas lebonyolítást.

Döntöttek az SZMSZ hallgatói követelményrendszeréről és Tanulmányi és Vizsgaszabályzatról szóló részének módosításáról, amelyet a kialakult belső egyetemi gyakorlatok jogszabályi környezethez való igazítása, pontosítása, az egyes kari specifikumok szabályozása tett indokoltá, megtartva az általános, valamennyi karra kiterjedő rendelkezéseket. A fontosabb módosítások érintik sok más mellett a szakmai gyakorlatot megelőző alkalmassági vizsgát, valamint az aktív félév utólagos passzívra nyilvánítása terü-

letét éppúgy, mint a Moodle-rendszerben egy-egy tárgyról szereplő információkat, vagy az új elemként megjelenő félévközi teljesítmény-értékelést a vizsgajeggyel záruló tárgyak esetén, valamint az aláírás megszerzésének feltételeit.

A Semmelweis Szimpózium a 2022/23. tanév őszi félévétől kritériumkövetelményként kerül be az Általános Orvostudományi Kar, a Fogorvostudományi Kar, valamint a Gyógyszerésztudományi Kar kari mintatantervébe.

Döntöttek arról, hogy a 2022. április 18-21. közötti OTDK orvos-egészségtudományi szekcióján való részvételért 1 kreditpont jár a hallgatóknak, a szekciónak a Semmelweis Egyetem ad otthont. Döntöttek Doctor Honoris Causa cím és Pro Universitate életműdíj adományozásáról, és véleményeztek aktuális vezetői és oktatói-kutatói pályázatokat.

Dr. Merkely Béla rektor az ülés elején ismertette az elektronikus szavazások eredményét, amelyek keretében 20 megújult szabályzatot fogadott el a testület. A Szenátus egy újabb elektronikus szavazás keretében újabb 4 szabályzat és a Baross utca 22. szám alatti ingatlan tulajdonló gazdasági társaság 100 százalékos üzletrészének megvásárlásáról is döntött. Lezárult a Minőségfejlesztési Tanács elektronikus szavazása is, amelyen elfogadták többek között a Semmelweis Egyetem 2022/2023. évi minőségcélijait.

Legnagyobb értékünk az emberi erőforrás – Újabb Semmelweis Hőse díjakat adtak át

Több mint százötven újabb Semmelweis Polgár részesült elismerésben a COVID-19 kapcsán tanúsított helytállásáért. A Semmelweis Hőse díjakat az alapítók, dr. Merkely Béla rektor, dr. Szabó Attila klinikai rektorhelyettes és dr. Pavlik Livia kancellár adták át a Nagyváradi téri Elméleti Tömb dísztermében rendezett ünnepségen.



Fotók: Barta Bálint – Semmelweis Egyetem

Fekete-Obreczány Éva
Kommunikációs Igazgatóság

Amint köszöntő beszédében dr. **Merkely Béla** rámutatott: bár a járvány mostanra lecsendesedett, továbbra is helye van az óvatosságnak.

– Mi, akiknek hivatása az emberek egészségének védelme, tudjuk jól, hogy bár a járvány okozta feladat ma a mindennapokban

kevesebb, de a felelősségünk nem kisebb. Látjuk, hogy a világon vannak térségek, ahol most is komoly intézkedésekkel küzdenek a COVID ellen – hangsúlyozta.

A rektor emlékeztetett: a világjárvány olyan kihívások elé állított, amelyre korábban nem volt példa.

– A Semmelweis Egyetem valamennyi dolgozója hihetetlen odaadással szolgálta a betegeket saját területén, és odaadónan küzdött a COVID ellen is. A Belgyógyászati és Onkológiai Klinika, az Ortopédiai Klinika, a Sebészeti, Transzplantációs és Gasztroenterológiai Klinika, valamint az Urológiai Klinika munkatársai is kiemelkedően sokat tettek azért, hogy a Semmelweis Egyetem a legtöbbet tudja nyújtani a betegeknek, és példaértékű helytállást mutasson országos szinten is a COVID-19 elleni küzdelemben – emelte ki a rektor.

Dr. Merkely Béla elismeréssel szólt a legutóbbi Medikus Kupát elnyerő, ugyancsak Semmelweis Hőse díjban részesült egyetemi sportolók teljesítményéről is, akik a járványhelyzet ellenére is sikeresen végigvitték a felkészülést.

Ahogy a rektor fogalmazott, a Semmelweis Hőse díjban részesültek mind példát mutattak helytállásból, felelősségvállalásból és az egyetem iránti hűségéből.

Az ünnepség díjazottjainak névsora az egyetem honlapján olvasható.



Végzős hallgatókat tüntettek ki Semmelweis Hőse díjjal



Fotók: Barta Bálint – Semmelweis Egyetem

Szepesi Anita
Kommunikációs Igazgatóság

Több mint 120 végzős egyetemi hallgató COVID-19 járvány alatti áldozatkész, önkéntes helytállását ismerték el a Semmelweis Egyetem rektora, dr. **Merkely Béla**, kancellárja, dr. **Pavlik Livia** és dr. **Szabó Attila** klinikai rektorhelyettes, a Klinikai Központ elnöke által közösen életre hívott Semmelweis Hőse emlékéremmel és oklevéllel a Nagyváradi téri Elméleti Tömb dísztermében tartott ünnepségen.

– Hősök nemcsak a rendkívüli időkben születnek, hanem a hétköznapi időkben is. Most önökre nézek, és hőseket látok – fogalmazott ünnepi köszöntőjében dr. Merkely Béla, hozzátéve, hogy az előzővel együtt rendkívüli tanév volt a mostani is – mert rendkívüliek az idők, amikben élünk.

A koronavírus-járványról szólva kifejtette, a modernkori történelem egyik legkiterjedtebb és leggyorsabban terjedő pandémiája alatt a hallgatók egyik pillanatról a másikra egy történelmi helyzetet keltő közepén találták magukat.

– A felnőttkor küszöbén állva jelentkeztek az orvosi egyetemre, most pedig érett felnőttként, és ami a legfontosabb, jelentős gyakorlati tudást megszerezve diplomáznak hamarosan – mondta beszédében dr. Merkely Béla, aki hangsúlyozta: nincs jobb tanár, mint a gyakorlat és a tapasztalat.

A rektor kiemelte, hogy a Semmelweis Egyetem az első perctől a koronavírus elleni harc élére állt. A járvány elleni védekezésben több ezer hallgató vett részt tanulmányai mellett – hívta fel a figyelmet. – Önök ott voltak a szűréseknél, az oltópontokon, a betegágyak mellett – mindenütt, ahol kellett a segítség. Példaértékű, hogy orvosok, ápolók, tanárok, hallgatók, egyetemünk polgárai mennyire hatékonyan tudtak összefogni, együtt dolgozni egy közös cél érdekében – emelte ki.

Mint rámutatott, erre a képességre nagy szükség lesz a hivatás gyakorlása során, mert a gyógyítás, a betegellátás lényege a csapatmunka. A védekezésben résztvevő hallgatók vészterhes időkben is követték hivatásukat, helytálltak a bajban, képviselték egyetemüket, kiálltak embertársaikkal. Védtek az életet és szolgálták a hazájukat – mondta dr. Merkely Béla. A rektor szavai szerint egy ember, egy orvos számára nincs nagyobb kihívás ennél. Ez tesz hőssé valakit.

Beszéde után dr. Pavlik Livia kancellárral és **Tripolszky Bálint** HÖK-elnökkel közösen átadta a hallgatóknak az emlékérmeket és okleveleket.

Az ünnepség díjazottjainak névsora az egyetem honlapján olvasható.



Rektori köszöntő pedagógusnap alkalmából

Tisztelt Kollégák, kedves Pedagógusok!

Olyan lesz a jövő, mint amilyen a ma iskolája. **Szent-Györgyi Albert** gondolatával, tisztelettel köszöntöm Önöket a pedagógusnap alkalmából!

Mindaz, amit az iskolában tanulunk, átélünk, tapasztalunk, végigkísér minket egész pályánk során. Ugyanígy az ember egész életére kihat, ha felsőbb osztályban, majd középiskolában értő, támogató pedagógusok veszik őt körül.

Pedagóguscsaládból származom, mindkét szülőm és három testvérem is tanár végzettségű, így testközelből is láttam, milyen elkötelezettséget jelent ezt a hivatást választani. Magam is számos tanáromnak vagyok hálás a mai napig, akik a természettudomány, általában a tudomány szeretetét átadták nekem. Nemcsak felkeltették, de ébren is tartották bennem a tudás iránti vágyat.

Szent-Györgyi Albert ugyanabban hitt, mint számtalan világhírű tudósunk és nagy elődünk: a sorsuk az iskola első éveiben dől el.

Úgy hiszem, egy pedagógus munkájának legnagyobb elismerése az, ha tanítványai úgy válnak sikeres szakemberekké, hogy közben boldog emberek is lesznek, életük pedig minden téren kiteljesedik. Gyakorló oktatóként nap mint nap tapasztalom, hogy az Önök áldozatos munkájának eredménye ott van

a Semmelweis Egyetem számos diákjának kiváló teljesítményében. Mert aki biztos, erős alapokat kap az iskola kezdetén, akinek tanárai segítenek kibontakoztatni képességeit, az az egyetemen is szárnyalni fog, és ha nem veszít szorgalmából, a szakmai pályáján is kimagaslóan teljesít majd.

A Pető András Kar és a 2019 óta egyetemünk fenntartásában működő középfokú szakképző iskolák ezért kulcsfontosságú szerepet töltenek be nemcsak a Semmelweis Egyetem, de a magyar oktatás, sőt a tudomány, így végső soron az ország fejlődésében, jobbra tételében is. Azt adják a diákoknak, amire biztos lehet építeni, és ami a legfontosabb: biztos erkölcsi, emberi és szakmai alapokat.

A Semmelweis Egyetem vezetőjeként minden Semmelweis Polgár nevében köszönöm Önöknek mindazt az odaadást és munkát, amit pedagógusként végeznek. Intézményeik fenntartójaként az egyetem a jövőben is minden lehetséges támogatást megad ahhoz, hogy ezt a munkát az eddigi kiváló eredménnyel, és a korábbiaknál is nagyobb megalégedettséggel és megbecsültséggel végezhessek.

Őszinte nagyrabecsüléssel:

Dr. Merkely Béla,
a Semmelweis Egyetem rektora

Dr. Buzás Edit az International Society for Extracellular Vesicles új elnöke

Forrás:

Semmelweis Egyetem Genetikai, Sejt- és Immunbiológiai Intézet

Az egyetem Genetikai, Sejt- és Immunbiológiai Intézetének igazgatója, dr. **Buzás Edit** lett az extracelluláris vezikula kutatást világszinten összefogó tudományos társaság, az International Society for Extracellular Vesicles (ISEV) új elnöke. A megbízatás az egyetem e témában 17 éve folyó kutatásainak nemzetközi elismerése, amely egészen 2024-ig szól.

Az ISEV 2011-ben alakult, hogy globális szintű támogatást nyújtson az extracelluláris vezikula kutatói számára. Ez a szakterület az elmúlt évtizedben rendkívül gyors ütemben fejlődött, és az orvosi biológia csaknem valamennyi területén paradigmaváltást eredményezett. Az elmúlt évben több mint 5000 tudományos közlemény jelent meg a témában; az egyik vezikula típussal, az exoszómákkal kapcsolatban összesen 267 klinikai vizsgálatot jelentettek be.

Dr. Buzás Edit dr. **Clotilde Théryt** (Research Director, INSERM, Institute Curie, Párizs) váltja a posztot. A választásra az ISEV XI. kongresszusán, Lyonban, 2022. május 25-29-e között került sor.



Foto: Kovács Attila – Semmelweis Egyetem



Foto: Szaknyelvi Intézet – Fogarasi

Dr. Fogarasi Katalin kapta idén a Szabó T. Attila-díjat

Hiller Balázs Kommunikációs Igazgatóság

Dr. **Fogarasi Katalin** egyetemi docens, a Szaknyelvi Intézet igazgatója munkájának elismeréseként Szabó T. Attila-díjban részesült a magyar orvosi, fogorvosi és gyógyszerészeti szaknyelv kutatásáért és oktatásáért, ezeknek fejlesztéséért és ápolásáért, tudatos alkalmazásáért, szaknyelv-történeti munkásságáért, a latin-magyar és a német-magyar szaknyelvek kapcsolatának kutatásáért, a magyar szaknyelv közérthetőségének elősegítéséért és tudományszervezési tevékenységéért.

A Magyar Nyelvtudományi Társaság (MNYT) által iktatott, 2016-ban alapított rangos szakmai elismerést dr. **Kiss Jenő** akadémikus, az MNYT elnöke; dr. **Péntek János** akadémikus, a díjat odaítélő kuratórium elnöke; dr. **Szoták Szilvia**, a Termini Egyesület elnöke; valamint az alapító család nevében dr. **Szabó T. Annamária Ulla** adta át.

Díjátadóval ünnepelték a szívátültetés 30. évfordulóját

Heten vehettek át emlékérmeket a Szív a Szívért Alapítvány Semmelweis Egyetemen megrendezett ünnepségén, amelyet az első hazai szívátültetés harmincadik évfordulója alkalmából szerveztek. Az érem az első magyarországi beavatkozást elvégző dr. Szabó Zoltán professzor emléke előtt is tiszteleg, és a tervek szerint mostantól minden évben díjazzák ezzel azokat, akik kimagasló szakmai és menedzseri teljesítményt nyújtva segítik elő, hogy a hazai szívtranszplantációs program a világ élvonalába emelkedjen.



Fotók: Barta Bálint – Semmelweis Egyetem

Dobozi Pálma Kommunikációs Igazgatóság

– Az elmúlt 30 év alatt több állomáson keresztül jutottunk el oda, hogy ma Európa egyik vezető szívtranszplantációs centrumává váljon a Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika, ahol egyetlen felnőtt hazai központként végezzük a szívátültetéseket – hangsúlyozta dr. **Merkely Béla** rektor, a klinika igazgatója az ünnepi rendezvényen. Hozzátette: az országban még egy helyszínen van szívátültetés, a Gottsegen György Országos Kardiovaszkuláris Intézetben (GOKVI) végzik a gyermekek, valamint a GUCH (felnettkori veleszületett szívhiba) betegek transzplantációját.

A történelmi dátum 1992. január 3. volt, ekkor végezte el a mestertem és mentorom, dr. **Szabó Zoltán** a városmajori klinikán az első hazai szívátültetést – idézte fel.

Kiemelte, hogy nagyon sikeres volt az első beavatkozás, hiszen **Schwartz Sándor** 28 évig élt új szívével. Szintén ugyanennyi ideig élt a második szívátültetett beteg, akit már dr. **Bodor Elek** professzor által transzplantált, majd később másodsor is új szívet kapott.

A szívtranszplantációs program fejlődése szempontjából a rektor fontos lépésnek tartotta, hogy 2012-től már egy egységes klinikán, az egyesített Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinikán zajlik a beavatkozás, ami segíti a szakterületen alapvető jelentőségű multidiszciplináris megközelítést. A klinikán ma már egy kitüntetett helyzetű transzplantációs és műszíves intenzív osztály működik, és folyik a további fejlesztés, amelynek keretében a betegkiválasztáshoz és a közvetlen posztoperatív ellátáshoz is önálló osztály jön létre.

A műtéti aktivitás növelésében fontos lépés volt 2013-ban az Eurotransplanthoz való csatlakozás, valamint a megváltozott szemlélet a donormenedzsmentben. Emellett nélkülözhetetlen volt a humán erőforrás fejlesztése. A szívelégtelenséggel összefüggő kutatás szempontjából pedig fontos mérföldkő a biobank létrehozása. Ezekre mind szükség volt ahhoz, hogy 2019-re Európa második legnagyobb transzplantációs központjává váljunk – jelentette ki a rektor.

– A COVID-19 járvány a világon mindenhol erőteljesen befolyásolta a szervátültetéseket. Az egyetem rektoraként és a klinika

igazgatójaként kiemelt feladatommak tartom, hogy betegeink érdekeit szolgálva a pandémia lecsendésével visszanyerjük és még tovább erősítsük korábbi pozícióinkat ezen a területen – tette egyértelművé a rektor.

Erdős László, a Szív a Szívért Alapítvány kuratóriumának titkára – aki maga is 11 éves szívátültetett – kezdeményezésére egy perces néma felállással emlékeztek azokra, akik már nem lehetnek közöttünk.

Dr. **Szabolcs Zoltán** a Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika szívsebész professzora, a Szív a Szívért Alapítvány elnöke előadásában felidézte, milyen események történtek Magyarországon az 1992. január 3-i történelmi dátumon. Bemutatta az első beavatkozást dr. Szabó Zoltán professzor vezetésével végző műtéti csapat, amelynek tagjai voltak: dr. Bodor Elek, dr. **Moravcsik Endre**, dr. **Gyöngy Tibor**, dr. **Horkay Ferenc**, dr. Szabolcs Zoltán, dr. **Kalmár Imre**, **Horváth Judit**, **Fazekas Márta**, **Forrai Borbála**. Emlékeztetett rá, hogy dr. Szabó Zoltán a sikeres műtét után hírzárlatot rendelt el, ugyanakkor egy ismeretlen betelefonáló nyomán január 8-án nyilvánosságra került a beavatkozás ténye. Azt, hogy a

sajtó mennyire ellentmondásosan tárlta az információt, dr. **Enzt László**, a klinika érsebész professzora ismertette. Dr. Szabolcs Zoltán ugyanakkor emlékeztetett, a későbbiekben a média aktív szerepet vállalt a magyar transzplantációs program támogatásában. Emlékeztetett arra is, hogy 15 évvel ezelőtt a GOKVI-ban dr. **Hartyánszky István** csapata elvégezte az első gyermek szívátültetést Magyarországon.

A hazai szívtranszplantációs program 2019-ben érte el csúcsteljesítményét, amikor 64 felnőtt szívátültetés történt a Városmajorban és további nyolc gyermek, valamint GUCH-os beteg beavatkozása a GOKVI-ban. 2022. június 7-ig 726 átültetést végeztek Magyarországon, ebből 656-ot a városmajori klinikán.

Az eseményen felszólalt dr. **Sótonyi Péter** rector emeritus, aki annak idején az egyetemi Igazságügyi és Törvényszéki Intézet egyetemi tanáraként, majd igazgatójaként a cadavereken való gyakorlás révén volt részese az eseményeknek.

Megszólalt az első szívtranszplantált kezelőorvosa, dr. **Zámolyi Károly**, az akkori Szabolcs utcai Orvostovábbképző Intézet kardiológusa. Jelen volt **Szakács László**, a magyar újszíves közösség doyenje, aki 28 éve nyolcadik magyarként kapott új szívet.

Az ünnepség a díjak átadásával folytatódott. A Szív a Szívért Alapítvány az évforduló alkalmából Szív a Szívért emlékérmeket adományozott a következőknek: dr. Szabó Zoltán egyetemi tanár, az első szívátültetés elvégzője posztumusz elismerésben részesült, díját fia, dr. **Szabó András** vette át; dr. **Palkovics László** ipari és technológiai miniszter; dr. Merkely Béla, a Semmelweis Egyetem rektora, a Városmajori Szív és Érgyógyászati Klinika igazgatója; dr. Bodor Elek nyugalmazott szívsebész professzor; dr. Szabolcs Zoltán, a Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika szívsebész professzora, a Szív a Szívért Alapítvány elnöke; dr. **Szócska Miklós**, az Egészségügyi Közzolgálati Kar dékánja; dr. Hartyánszky István nyugalmazott szívsebész professzor.

A laudációkat **Gubacsi Gyula**, az alapítvány tagja ismertette. Az ezüst emlékéremből és oklevélből álló elismerések átvételét követően a jelenlévő díjazottak is szóltak. A rendezvény a Medikus Zenekar műsorával zárult.

A teljes cikk a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható.



Sikeres volt az ország első robotsebészeti epeműtete

Jól van az a 68 éves nőbeteg, akin az országban először végeztek Da Vinci robotsebészeti eszköz segítségével epehólyag-eltávolítást. A műtétet a társadalombiztosítás finanszírozta. A robotasszisztált sebészeti rendszerek előnye, hogy a beavatkozások biztonságosabban, precízebben hajthatók végre, a betegek gyorsabban felépülnek. Magyarországon elsőként a Semmelweis Egyetemen indulhatott el a komplex robotsebészeti program kiterjesztve az oktatásra, kutatásra és a gyógyításra is.

Dávid Orsolya Kommunikációs Igazgatóság

Még egy év sem telt el azóta, hogy 2021 augusztusában a Semmelweis Egyetemre érkezett két napos bemutatózásra a Da Vinci Xi robotsebészeti műszer, amelyet akkor még I. Sz. Sebészeti (mai nevén: Sebészeti, Transzplantációs és Gasztroenterológiai) Klinikán próbálhattak ki az egyetemi munkatársai és hallgatói. Kilenc hónappal később pedig munkába állt az egyetem immár saját műszere, amellyel május 24-én hajtották végre az első műtétet, melyet másnap további két robotvezérelt operáció követett. Az első beteg a beavatkozást követő második napon már el is hagyhatta a klinikát, jól van.

– Amíg az emberi csukló mozgásterjedelme korlátozott, addig a Da Vinci rendszer képes akár 520 fokban is mozgatni a robotkarjait, ezáltal olyan helyre is eljut, és olyan apró mozdulatokra is képes, amelyet sem egy nyitott műtét során szabad kézzel, sem laparoszóppal a sebész nem tudna precízen kivitelezni – magyarázza az első operációkat végző professzor, dr. **Szijártó Attila**. A Sebészeti, Transzplantációs és Gasztroenterológiai Klinika igazgatója ismerteti, a rendszer három fő részből áll: magával a beteggel a négy karral rendelkező robotkar érintkezik, az orvos pedig nem a beteg mellett áll, hanem a sebészi konzolnál ülve tart kapcsolatot a robottal, melyet pedálokkal és joystickhez hasonló karokkal irányít. A technológia segítségével a sebész három dimenzióban és minimum tízszeres nagyításban látja a műtéti területet. A Da Vinci rendszer harmadik pillére az úgynevezett torony, melynek segítségével az orvostanhallgatók, vagy azok a kollégák is megtekinthetik a robotkarok mozgását, akik szeretnék elsajátítani az új eljárást, továbbá a torony tartalmazza azokat a fontos műszereket is, amelyek a műtét biztonságáért felelnek és például a vérzést csillapítják.

A jövőben komplex onkológiai megbetegedéseket tudunk majd sebészileg gyógyítani ezzel a készülékkel. A robotvezérelt technológiát ahhoz tudnám hasonlítani, amikor valaki már tud autót

Foto: Kovács Attila – Semmelweis Egyetem



vezetni, aztán megtanul repülőt is irányítani, és ezzel új dimenziók nyílnak meg előtte 3D-ben – szemlélteti a professzor.

Magyarországon már két intézményben is rendelkezésre áll egy Da Vinci robotsebészeti technológia (DaVinci X), de a hasi sebészet terén és az oktatásra, kutatásra, illetve gyógyításra is kiterjedő összetett robotsebészeti program elindításában a Semmelweis Egyetem úttörő. A DaVinci Xi robotot dr. **Merkely Béla** rektor, dr. **Pavlik Livia** kancellár és dr. **Szabó Attila** klinikai rektorhelyettes is megtekintette.

A negyedik generációs robot (DaVinci Xi) a ma ismert legfejlettebb technológiai háttérrel képes biztosítani egyszerre a betegek gyógyítását, az orvostanhallgatók és a fiatal szakorvosok képzését Közép-Kelet Európa legjobb egyetemén, miközben segíti a klinikai kutatások eredményességét is – tette hozzá dr. Merkely Béla. A rektor szerint ez az új technológia teljesen új horizontokat nyit meg nemcsak a sebész kollégák számára, hanem jövő doktorai számára is, hiszen elkerülhetetlen, hogy a robottechnológia bekerüljön a következő 30-40 év orvosainak graduális és posztgraduális képzésébe. A jelenleg rendelkezésre álló legmodernebb technológia révén a sebészek precízebben, pontosabban tudják kivitelezni a műtéteket, a betegek kisebb műtéti terheléssel, rövidebb kórházi tartózkodással és gyorsabb gyógyulással számolhatnak, összességében tehát többet tudnak tenni a betegekért és a tudományos szempontból is eredményesek lehetünk. Ami az előttünk álló időszakban következik, hogy a robotsebészetben jártas bővebb szakmai stábot építsünk, illetve a Semmelweis Egyetemen a robotsebészet teljes spektrumát gyakorolni, kutatni és oktatni tudjuk. Várhatóan már a nyáron mintegy ötven új robotsebészeti műtétet el tudunk majd végezni – fűzte hozzá a rektor.

Bejárás keretében adták át a Da Vinci robotsebészeti rendszert

Csak János kulturális és innovációs miniszter, valamint dr. **Merkely Béla** rektor adta át „A gyakorlati orvosképzés fejlesztése a Semmelweis Egyetemen” című projekt részeként beszerzett legmodernebb Da Vinci Xi robotsebészeti eszközt. A miniszter kiemelte, hogy ugyan a technológia nagyon gyorsan változik, ám olyan orvosi, élet- és természettudományi szellemi kapacitása van az országnak, hogy a legújabb technológiákat is be tudja fogadni. Dr. Merkely Béla hangsúlyozta: a rendszer kétközposztos megoldásával jól mutatja, hogy nem csak kiváló, magas szintű, világraszóló műtéteket tudnak majd ebben a műtőben elvégezni, hanem képezni is tudják az orvostanhallgatókat.

A Da Vinci Xi robotsebészeti eszköz átadóünnepségén részt vett **Orbán Gábor**, a Nemzeti Egészségügyi és Orvosképzésért Alapítvány elnöke és dr. **Szijártó Attila**, a Sebészeti, Transzplantációs és Gasztroenterológiai Klinika igazgatója, akik a miniszterrel és a rektorral együtt vágták át a nemzeti színű szalagot.

A cikk teljes terjedelemben az egyetemi honlapon olvasható:



Az RRF-2.1.2-21-2022-00010 A gyakorlati orvosképzés fejlesztése a Semmelweis Egyetemen című projekt a HELYREÁLLÍTÁSI ÉS ELLENÁLLÓKÉPESÉGI ESZKÖZ keretében valósul meg vissza nem térítendő támogatásként Magyarország Kormányának megbízásából az Európai Unió támogatásával.

Új eljárással gyógyítják a neuroendokrin daganatos betegeket

Hazánkban elsőként egy 80 éves férfi részesült a Belgyógyászati és Onkológiai Klinikán abban az izotópos infúziós kezelésben, amellyel a hormontermelő, vagyis a neuroendokrin daganatok terápiás lehetősége bővült.

Dávid Orsolya Kommunikációs Igazgatóság

A Semmelweis Egyetem Belgyógyászati és Onkológiai Klinikáján – és ezzel közel egy időben a Debreceni Egyetemen is – 2022. május 12-én megtörtént az első hazai izotóp-kezelés egy 80 éves neuroendokrin tumorban szenvedő férfinál. A beteg az első infúzióra jól reagált, négy nappal később otthonába távozott. A neuroendokrin tumorok a daganatos betegségek mintegy 5%-át teszik ki, évente 40-60 új esetet diagnosztizálnak, vagyis hazánkban több száz embert érinthet ez a betegség.

Teljes gyógyulás a tumor korai felfedezéskor várható, amikor a daganat sebészileg még jól eltávolítható. A műtéttel nem gyógyítható betegek kezelésére napjainkban Magyarországon csaknem mindegyik, világszerte elfogadott gyógyszeres kezelési mód elérhető – mondja dr. **Lakatos Péter**. A Belgyógyászati és Onkológiai Klinika egyetemi tanára hozzáteszi: a gyógyszeres terápiák lassítják ugyan a daganatos betegség előrehaladását, ám egy ponton túl hatásukat veszítik, ilyenkor az előrehaladott, már szóródott daganat esetén az izotóp-kezelési módszerek nyújthatnak segítséget.

A neuroendokrin tumoroknak van egy receptoruk, amit úgy lehetne jellemezni, mint egy zárat az ajtón – szemlélteti a professzor. A sejtek felszínén lévő zárba bele kell illeszteniünk a kulcsot, ami jelen esetben egy hormon (szomatosztatin), majd a kulcsot megjelöljük egy címkével, ez pedig a Lutécium 177. A szer a sejt felszíni receptorhoz kötődve bejut a daganatsejtbe, ahol a sugárzó izotóp kifejti hatását, és elpusztítja a daganatsejteket. Ezt hívjuk peptid receptor radioterápiának (PRRT) – magyarázza dr. Lakatos Péter.

Az európai gyógyszerhatóság (EMA) 2017-ben Lutathera néven elfogadta a Lutécium 177 alkalmazását felnőttek neuroendokrin tumorainak kezelésére. Ezzel egy időben kezdtük meg a hazai bevezetés feltételeinek megteremtését a másik három orvos-

képző egyetemmel közösen, amely erőfeszítésünket most siker koronázta – teszi hozzá a szakember.

A szomatosztatin-PRRT kezelést eddig csak külföldön vehették igénybe a hazai betegek társadalombiztosítási támogatással, így dr. Lakatos Péter szerint az itthoni PRRT kezelés megteremtése mindenképpen mérföldkőnek számít a hazai endokrin onkológia történetében. A Magyarországon diagnosztizált neuroendokrin betegek nagy részét a Semmelweis Egyetem Belgyógyászati és Onkológiai Klinikáján látják el.

A teljes cikk a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható.



Az endokrinológiai betegségekre hívták fel a figyelmet az első Európai Hormon Napon

A hormonális folyamatok jelentőségének és a hormonháztartás zavarainak jobb megismertetése, valamint az ezekkel a kérdéssel foglalkozó szakemberek munkájának bemutatása érdekében döntött úgy az Európai Endokrinológiai Társaság, hogy 2022-től minden évben megtartják az Európai Hormon Napot. Az Európai Endokrin Társaság kiadott egy ún. Fehér Könyvet, amelyet az Európai Parlament képviselőihez is eljuttattak. Ez egyebek mellett hangsúlyozza, hogy a daganatos betegségek és az endokrin rendszer kapcsolata is nagyon aktuális téma a hormonrendszer érintő mellékhatások miatt – hangsúlyozta az első, május 23-i hormonnapi kapcsán dr. **Tóth Miklós**, a Belgyógyászati és Onkológiai Klinika egyetemi tanára, a Magyar Endokrinológiai és Anyagcsere Társaság elnöke. Az európai társaság kihirdette a Milánói Deklarációt, amely hangsúlyozza egyebek mellett az egészséges életmód és táplálkozás népszerűsítésének fontosságát.

Elindult a Klinikai Központban a jógyakorlatok gyűjtése

A betegbiztonság javítása, a legmagasabb színvonalú betegellátás biztosítása mellett az orvosképzés szempontjából is kiemelkedő jelentőségű, hogy a Jógyakorlatok-program első lépéseként elindult a jógyakorlatok azonosítása és gyűjtése a Klinikai Központban.

Fekete-Obreczány Éva

Kommunikációs Igazgatóság

Számos ország egészségügyi ellátásának immár alapvető részét képezi a jógyakorlat-gyűjtés és -összehasonlítás módszertana. Megfelelve a standardok követelményeinek és kihasználva a *benchmarking-gondolkodás* nyújtotta lehetőségeket, a Jógyakorlat-program megvalósításával közelebb kerülhetünk kitzűzött céljainkhoz, biztosíthatóvá válik, hogy az egyetemi klinikák nemcsak az ország legmagasabb színvonalú betegellátó intézményei, hanem nemzetközi szintű gyakorlati műhelyek is legyenek – mutatott rá dr. **Szabó Attila** klinikai rektorhelyettes, a Klinikai Központ elnöke.

A COVID-19 pandémia alatt a járványkezelés oktatási, tudományos bázisaként a Semmelweis Egyetem mintául szolgált a többi intézmény számára. Ezzel összhangban született meg a – később jógyakorlatként azonosított – metódus is a Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinikán. Ahogyan dr. **Tamás László** igazgató fogalmazott, a klinikán létrejött jógyakorlatot az élet hozta. – A koronavírus kapcsán nagyon hamar kiderült, hogy az orr- és a szájgaratból vett mintából lehet leghatékonyabban kimutatni a vírus jelenlétét. Értelemszerű volt, hogy mi kezdjük el a minta-

vételeket, ám a járvány terjedésével pillanatok alatt egyre több részletet, majd a mentőket és a hallgatókat is be kellett vonni. A helyes és biztonságos mintavételre azonban el kellett kezdenünk az érintettek oktatását. Emellett a védőeszközök használatára, a minták tárolására is nagyon gyorsan fel kellett állítani egy szabályrendszert – mutatott rá dr. Tamás László, hozzátéve: standardizálták a folyamatokat és anélkül, hogy tudatosult volna bennük, spontán hoztak létre jógyakorlatot. Ennek talaján kialakult oktatást látva az egyetem rektorától, a kar dékánjától, valamint a Klinikai Központ elnökétől megbízást kaptak az egyetemi hallgatók képzésére is, amelyhez dr. **Birtalan Ede**, a klinika szakorvosjelöltje szerint nagyon sokszínű, rugalmasan adaptálható, videókat és sok gyakorlati tapasztalatot tartalmazó anyag született

– A Klinikai Központ rövidtávú célja, hogy év végéig megvalósuljon legalább hat jógyakorlat azonosítása és leírása. Középtávon pedig arra törekszünk, hogy a klinika jógyakorlata, illetve az annak kapcsán kidolgozott sablon minél több területre, minél több részleghez eljusson, és akár nemzetközi szintű protokollok szülessenek – zárta dr. Szabó Attila.

A teljes cikk a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható.



Együttműködési megállapodás a Heidelbergi Egyetemmel

2022 és 2026 közötti munka- és csereprogramról írtak alá megállapodást a Semmelweis Egyetem és a Heidelbergi Ruprecht-Karl Egyetem vezetői a két intézmény, valamint a freiburgi Albert Ludwig Egyetem közös tudományos szimpóziumán Budapesten.

Kónya Rita

Kommunikációs Igazgatóság

– A munkaterv, amelyet a következő öt évre szóló keretmegállapodásra hivatkozva most aláírunk a Heidelbergi Egyetemmel, összhangban van azzal a célunkkal, hogy az együttműködés régi formáit megőrizve új területeket határozzunk meg, ahol tovább fejlődhetünk. Büszkék lehetünk rá, hogy a kor megváltozott körülményeinek és trendjeinek megfelelően sikerült meghatározni együttműködésünk területeit – fogalmazott dr.

Merkely Béla.

A Semmelweis Egyetem rektoraként szeretném biztosítani, hogy a folyamatos megújulás, a továbbfejlesztés útján haladjunk. Ez magában foglalja a teljes hazai orvosképzés megújítását és korszerűsítését, ami egyúttal elősegíti küldetésünket, hogy a legkiválóbb orvosokat és egészségügyi szakembereket képezhessük. Aktív partnerkapcsolataink nagyban hozzájárulnak küldetésünk teljesítéséhez és stratégiai céljaink eléréséhez – tette hozzá.

A Semmelweis Egyetemen a német nyelvű oktatás közel 40 évvel ezelőtt, 1983-ban kezdődött, ugyanabban az évben, amikor az egyetem két legfontosabb német partnerével, a Heidelbergi Egyetemmel és a Freiburgi Egyetemmel partnerségi megállapodást írt alá.

Dr. Merkely Béla kiemelte, hogy az együttműködés kezdete óta minden évben négy ösztöndíjas Semmelweis-hallgató érkezik Heidelbergbe egy teljes tanévre, valamint két ösztöndíjas Freiburgia.

Dr. **Bernhard Eitel**, a Heidelbergi Egyetem rektora felidézte a

Fotó: Kovács Attila – Semmelweis Egyetem



két egyetem közötti történelmi gyökereket. Különösen fontosnak nevezte, hogy a fiatalok még szorosabbra fűzhetik szakmai kapcsolataikat. Szerinte a kétnapos budapesti szimpózium annak a jele, hogy a tudományos élet összegyűlt neves képviselői hisznek a jövőben. Azt kívánta, hogy legyen még szorosabb kötelék Budapest, Heidelberg és Freiburg között, nyíljanak új perspektívák a tapasztalatok és ötletek cseréje révén.

A cikk teljes terjedelmében a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható.



Együttműködés a Semmelweis Egyetem és az Állami Számvevőszék között

A Semmelweis Egyetem és az Állami Számvevőszék közötti együttműködési megállapodást írt alá a két intézmény vezetője június 20-án Budapesten. Az évszázados hagyományokra visszatekintő szervezetek célja a pénzügyi- és egészségtudatosság minél szélesebb körben történő terjesztése.

Barta Ágnes

Kommunikációs Igazgatóság

Kiss Beatrix, az Állami Számvevőszék hasznosulási és kommunikációs vezetője elmondta, hogy a szervezet számára különösen fontosak a tudományos együttműködések, ezek a kapcsolatok is hozzájárulnak ugyanis egy társadalmi szintű szakmai-tudományos dialógus létrejöttéhez. A mostani megállapodás értelmében a felek képzési és tudományos háttértámogatást nyújthatnak egymás munkájához – tette hozzá.

Dr. **Domokos László**, az Állami Számvevőszék elnöke örömet fejezte ki, hogy az Országgyűlés pénzügyi-gazdasági ellenőrző szervének partneri hálózata a több mint 250 éves tradíciókkal rendelkező orvos- és egészségtudományi felsőoktatási intézménnyel bővül. Kiemelte: a lakosság pénzügyi tudatosságának fejlesztése a számvevőszék társadalmi felelősségvállalásának kiemelt területe. Az utóbbi időszakban a koronavírus-világjárvány erőteljesen rámutatott arra, hogy az egyén pénzügyi lehetőségei miként fűgnek össze az egészségügyi helyzetével.

A két intézmény a tervek szerint egy szabadon választható tárgyat hoz létre a pénzügyi- és egészségtudatosság témában,

amely a Semmelweis Egyetem valamennyi karán és évfolyamán elérhető lesz. A hallgatók ennek keretén belül pénzügyi és közpénzügyi ismereteket sajátíthatnak el, továbbá azon ellenőrzések tapasztalatait is megtanulhatják, amelyeket az Állami Számvevőszék végez.

Az eseményen dr. **Merkely Béla** kiemelte: a Semmelweis Egyetemnek kiemelten fontos az egészség megőrzését, az egészségtudatosságot, a prevenciót középpontba helyező szemléletformálás, csakúgy, mint a lakosság tájékoztatása ezekben a témákban.

A jó példával való előjárás az egyetem hitvallásához tartozik, ennek pedig egyik legfontosabb eleme a megelőzés-fókuszú szemléletformálás. – Az egészség mint a legfontosabb értékünk elhanyagolása a legdrágább, míg a prevenciónál, a megelőzésnél hosszú távon nincs semmi, ami olcsóbb vagy kifizetődőbb lenne. A várható, egészségben eltöltött időtartam nagyon is függ attól, hogy mennyire vagyunk tudatosak a testmozgásban, a táplálkozásban, az életmódunkban, mennyit tudunk a betegségek eredetéről – fűzte hozzá dr. Merkely Béla. Kiemelte: a tudatosság mind az egészség, mind pedig a pénzügyek esetében kiemelt jelentőséggel bír.

Üzleti szalon az egyetemi Core Facility rendszerről

Az egyetem Core Facility rendszere, illetve annak jövőbeli lehetőségei álltak a KFI Vállalkozásfejlesztési Központ által szervezett harmadik Semmelweis Üzleti Szalon középpontjában.



Foto: Kovács Attila – Semmelweis Egyetem

Kiss Viktória Kommunikációs Igazgatóság

Dr. **Ferdinandy Péter** tudományos és innovációs rektorhelyettes köszöntőjében emlékeztetett arra: a Semmelweis Egyetem hosszú távú célja, hogy egy egészségügyi innovációs ökoszisztéma motorjává váljon Közép- és Kelet-Európában, illetve az egyetemi ranglistákon is előrébb lépjen.

– Ennek érdekében négy KFI stratégiai célt kell szem előtt tartani – ez a Core Facility rendszer szisztematikus működésének megerősítése és kiteljesítése, az innovációs kultúra fejlesztése, a technológiai transzfer és spin-off menedzsment javítása, valamint egy jól működő KFI támogatási rendszer kialakítása. Fejleszteni kell az adatközpontokat, a biobank-hálózatokat, nem beszélve a Core Facility létesítmények kezeléséről és hasznosításáról, amelyeket külső tudományos együttműködések számára is könnyen hozzáférhetővé kell tenni – mondta. A rektorhelyettes szerint egy olyan gyógyszeripari és orvostechnológiai ökoszisztémát kell létrehozni, ahol az akadémiai intézményeket további lehetőségeket, támogatási formákat teremtő spin-off cégek veszik körül. – A Semmelweis Egyetem Science Parkja kiváló eszköz ennek elősegítésére.

Dr. **Szigeti Gyula Péter**, az Innovációs Központ igazgatója részletesen bemutatta az Online Core Facility rendszert. A kardiovasz-

kuláris képző laboratórium a legmagasabb színvonalon végez kísérleti és klinikai kardiovaszkuláris képző-tást. A nagyállat-kísérleti laboratórium a kardiovaszkuláris fiziológia, az in vivo képző, az elektrofiziológia, az intervenciós kardiológia, a kardiovaszkuláris sebészet és a szívtranszplantáció területén végzett kutatásokhoz szükséges berendezésekkel rendelkezik. A NanoString GeoMx Digital Spatial Profiler rendszer az RNS és/vagy fehérje expressziót vizsgálja a szöveti morfológiával összefüggésben. A kísérleti hisztopatológiai laboratórium szövettani kutatási berendezéseket és technikákat biztosít. Az elősejtes 3D bionyomtató egység az in vitro, háromdimenziós tumormodellek nyomtatásához és feldolgozásához kínál eszközöket és technológiát. A vírusvektor és a sejtenyészési laboratórium 2. biológiai biztonsági szintű laboratórium. Előbbi a vírusvektorok előállítására és preklinikai felhasználására, az utóbbi pedig különböző kardiomiociták és egyéb sejt kultúrák tenyésztésére és vizsgálatára szolgál.

Dr. **Vladimír Beneš**, az Európai Molekuláris Biológiai Laboratórium (EMBL) genomikai létesítményének vezetője online csatlakozott a fórum résztvevőikhez, és saját core facility rendszerük fő jellemzőit ismertette, amely egyetemi kutatók számára is elérhető.

Dr. **Máthé Domokos**, a Magyar Molekuláris Medicina Kiválósági Központ (HCEMM) Advanced Core Facility vezetője szintén online vett részt az eseményen, és a Semmelweis Egyetem Biofizikai és Sugárbiológiai Intézetében működő in vivo képző berendezés lehetőségeit vázolta.

Dr. **Bödör Csaba**, a Patológiai és Kísérleti Rákkutató Intézet molekuláris diagnosztikai osztályvezetője a molekuláris onkogenomikai core facility szolgáltatásait mutatta be.

Dr. **Sebestyén Anna**, a Patológiai és Kísérleti Rákkutató Intézet tudományos főmunkatársa, a Szövet- és Sejt kultúra Laboratórium vezetője egyedülálló 3D bionyomtató berendezéséről ejtett szót. Az egyetem állatházi létesítményét dr. **Hiripi László**, a Laborállat-tudományi Koordinációs Központ (LASCC) vezetője mutatta be. A kisállat ultrahangvizsgálat kapcsán **Kovács házi Csenger**, a Farmakológiai és Farmakoterápiás Tanszék doktorandusza osztott meg érdekességeket a hallgatósággal.

A teljes cikk a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható.



Szakmai program a Klinikai Vizsgálatok Nemzetközi Napján

Dobozi Pálma

Kommunikációs Igazgatóság

A Semmelweis Egyetemen évente több száz klinikai vizsgálat indul, a hazai vizsgálatok csaknem felében részt vesz az intézmény. A Klinikai Vizsgálatok Nemzetközi Napjára szervezett program megnyitóján dr. **Merkely Béla** rektor videóüzenetében hangsúlyozta: a stratégiai célok között szerepel a klinikai kutatási tevékenység növelése. A vizsgálatok volumene és minősége jelentős szerepet játszik a kutatási teljesítményben, így nagyban befolyásolja a felsőoktatási rangsorokban elfoglalt pozíciót.

Dr. **Ferdinandy Péter** tudományos és innovációs rektorhelyettes, a HUPHAR elnöke, az esemény házigazdája előadásában kiemelte: a kutatás-fejlesztéssel és innovációval (KFI) kapcsolatos paraméterek körülbelül 60 százalékos súllyal szerepelnek az egyetemi rangsorok mérőszámai között. Ezért is szükséges nagy hangsúlyt helyezni a területre, amely tovább erősíthető a hiányzó

core facilitások kialakításával, az innovációs kultúra, a technológia transzfer fejlesztésével, a KFI-t támogató szervezeti struktúrával.

Orbán Gábor, a Richter Nyrt. vezérigazgatója, az egyetemet fenntartó Nemzeti Egészségügyi és Orvosképzésért Alapítvány elnöke hangsúlyozta: a modellváltással nagyobb hangsúly helyeződött az egyetemek versenyképességének javítására, ami más viszonyt feltételez az egészségipari ökoszisztémához, az ipari KFI láncba való beépülés – a klinikai vizsgálatok területén is – pedig az egyik legnagyobb kitörési lehetőség.

Dr. **Takács István**, Semmelweis Egyetem Külső Kutatási Munkákat Véleményező Bizottságának elnökhelyettese, a Belgyógyászati és Onkológiai Klinika igazgatója elmondta: az egyetemi klinikai kutatóhelyek szempontjából az egyik fő kihívás az új vizsgálati típusoknak és monitorizálási módszereknek való megfelelés, a másik a vizsgálóhelyi hálózat kialakítása.

A teljes cikk a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható.



Megújult energetikailag a Pető András Kar Kútvölgyi tömbje

Két év alatt, több mint egymilliárd forint értékű beruházással cserélték le a nyílászárókat és korszerűsítették a fűtési rendszert a Pető András Kar (PAK) Kútvölgyi úti épületében. A munkálatok alatt mind a konduktív ellátást, mind az oktatást folyamatosan fenntartották – hangzott el a projektzáró rendezvényen.

Szepesi Anita Kommunikációs Igazgatóság

Az eseményen dr. **Hankó Balázs**, a Kulturális és Innovációs Minisztérium (KIM) felsőoktatásért felelős helyettes államtitkára felidézte, 37 évvel ezelőtt, 1985. április 16-án adták át az egykori Pető Intézet Kútvölgyi úti épületét. Szavai szerint a projekt zárása is ünnep, a tradícióé és innovációé, amit a Semmelweis Egyetem, annak legfiatalabb kara, a Pető András Kar és maga a konduktív nevelési rendszer is magáénak mondhat.

A közel 1,1 milliárd forintos támogatásból, két év alatt megvalósuló fejlesztésről szólva dr. Hankó Balázs elmondta, a beépített mintegy 2300 négyzetméter műanyag- és 1300 négyzetméter alumínium nyílászáró, a két modern, nagyteljesítményű kondenzációs gázkazán, valamint a több mint félezer új radiátor költség-hatékonytá teszi a működését, javítja a hallgatók és a konduktív nevelésben résztvevők komfortját.

A Pető András Kar 2017-es, sikeres integrációjának méltatásával kezdte köszöntőjét dr. **Merkely Béla** rektor. – Olyan mértékben képviselnek és adnak értékeket a Semmelweis Egyetemnek, aminek köszönhetően ide mi mindig hazajövünk – fogalmazott, hozzátéve: a legutóbbi eseményen rehabilitációs programon résztvevő kárpátaljai családokat látogattak meg az intézményben.

– *Petősnek* lenni világszerte különleges megtiszteltetés, a hungarikumként jegyzett Pető-módszer, valamint a kar által képviselt tudás és empátia *egyedülálló kincs*. Az egyetem pedig az ország és a régió vezető orvosegészségtudományi intézményeként elhivatott abban, hogy ez az egyedülálló kincsnek számító tudás és szemlélet, valamint a kar által képviselt elkötelezettség minél szélesebb körhöz eljusson – tette hozzá dr. Merkely Béla.

A most lezárult energiahatékonysági fejlesztés során megújult a Kútvölgyi úti épület kazánházi technológiája és hőközpontja, többek között új és modern radiátorok kerültek az épületbe és több mint 1200 nyílászáró cseréje történt meg. Mindez azt jelenti, hogy munkatársaink és hallgatóink a tevékenységükhöz méltóbb, korszerűbb, kényelmesebb, biztonságosabb és fenntarthatóbb épületben dolgozhatnak, tanulhatnak – zárta köszöntőjét a rektor.

Fotó: Kovács Attila – Semmelweis Egyetem



– Amikor az energetikai felújítást célzó pályázatot 2017-ben befogadták, az egyetem vezetői komolyan mellénk álltak – idézte fel a kezdeti lépéseket dr. **Tenk Miklósné** dr. **Zsebe Andrea**, a kar dékánja. A munka 2020 őszén kezdődhetett el, amikor eldöntötték, mind a konduktív ellátást, mind az oktatást folytatják a kivitelezés alatt, azaz biztosítják a 100 fő óvodai és a 80 felnőtt ellátását, a 3 év alatti korai fejlesztését, nemzetközi programjaikat és a felsőoktatási feladatokat is. A vállalás mindenkitől kompromisszumok sorát és rengeteg egyeztetést követelt – emelte ki.

A dékán szerint a felújítás eredménye mindenki számára jól mutatja, hogy a Semmelweis Egyetem valóban jó gazdája az ingatlanok és fontos számára a jövő. A fűtőkorszerűsítés, a hőközpont rekonstrukciója, az épület energetikai besorolásának javulása komoly megtakarítást hozhat a működésben a fenntartó számára, aminek pozitív következményeit a karon is érzetik majd.

A projekt a Magyar Állam támogatásával a Széchenyi 2020 program keretén belül 761 973 800 forint vissza nem térítendő támogatást használhatott fel, amely kiegészült további hazai és saját forrással.

Felavatták Pető András domborművét

A Pető András Kar (PAK) tanévzáróján ünnepélyesen felavatták a kar névadójának, a konduktív pedagógia alapítójának domborművét a PAK Villányi úti épületében. Az eseményen jubileumi díjakat, kitüntetésekkel adták át és köszöntötték a nyugdíjba vonulókat.

Szepesi Anita Kommunikációs Igazgatóság

– Régóta és sokakban formálódó gondolat, elképzelés öltött testet a közelmúltban az iskolai alapítvány, a Konduktív Pedagógiai Intézet munkatársai és az alkotó, **Bánkúti István** jóvoltából – kezdte ünnepi köszöntőjét dr. **Földesi Renáta**, a Konduktív Pedagógiai Intézet igazgatója. Kiemelte: azon a helyen avatottak emléktáblát az alapító **Pető András** tiszteletére, ahol a konduktív pedagógia alapjait lefektette, munkatársaival kipróbálta, s haláláig folyamatosan fejlesztette. Pető András 1950-ben az Alkotás útról költöztette új, méltóbb környezetbe addigra már híressé vált csoportját és magát a konduktív nevelési koncepciót – emlékeztetett.

A domborművet **Feketéné** dr. **Szabó Éva**, a Konduktív Pedagógiai Központ (KPK) igazgatója és dr. **Tenk Miklósné** dr. **Zsebe Andrea** dékán leplezték le. Ezt követően koszorút helyeztek el az emléktábla alatt, továbbá köszöntötték az alkotás elkészítését támogató két alapítvány, a Tégy a Pető Intézet Gyermekeiért

Alapítvány és a Pető Intézet Konduktív Iskolája Közhasznú Alapítvány munkatársait, valamint az emléktábla alkotóját.

A dombormű avatását követő tanévzárón Feketéné dr. Szabó Éva köszönetet mondott a PAK munkatársainak az éves helytállásukért, majd visszatekintve az elmúlt időszak eseményeire rámutatott, ebben az évben olyan fejlesztéseket hajtottak végre, amelyek 20 éve nem sikerült.

Dr. Tenk Miklósné dr. Zsebe Andrea dékán tanévzáró beszédében felsorolta az öt stratégiai csomópont – szervezetfejlesztés, oktatás és képzésfejlesztés, tudományos tevékenységek, nemzetköziesedés, infrastruktúrafejlesztések – mentén elvégzett feladatokat és a megoldott problémákat. A dékán beszéde és a konduktor zenekar előadása után kitüntetésekkel és jubileumi évfordulót ünnepelőket és a nyugdíjba vonulókat.

A teljes cikk a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható.



Lelki egészségért a Családbarát Egyetem Programban

Egyre több Semmelweis-hallgató és dolgozó veszi igénybe a Családbarát Egyetem Program keretében a Magatartástudományi Intézet szakrendelőjében elérhető pszichoterápiás ellátást és a lelki egészséget fejlesztő csoportok foglalkozásait – tájékoztatta lapunkat dr. Purebl György intézetigazgató.

Forrás: Magatartástudományi Intézet

Húsz éve működik a Magatartástudományi Intézet korábban Diáktanácsadó, ma már Hallgatói Pszichológiai Konzultációs szolgálat néven elérhető, lelki zavarokra különféle megoldásokat nyújtó szolgáltatása, igazi lendületet azonban a Családbarát Egyetem Program keretében kapott. Az intézet szakrendelőjében pszichoterápiával, csoportos foglalkozásokkal segítenek az odafordulóknak, a súlyos problémáival küzdőket pedig a Pszichiátriai és Pszichoterápiás Klinikára irányítják. A lelki nehézségeik enyhítéséhez külső segítséget kérők száma az utóbbi időben növekszik, ami megfelel a nemzetközi trendeknek is. Az orvosi munka nehéz, sokszor stresszes, gyakran érzelmileg nagyon feszült helyzetekkel kell szembesülni, és néha nehéz jó döntéseket hozni, ugyanakkor sokkal felemelőbb és szebb, mint számos más hivatás – részletezte az eset-számok emelkedésének hátterét dr. Purebl György.

– Az egyetem dolgozói és hallgatói közössége együtt egy Tata vagy Siófok méretű város lakosságának számát teszi ki, a munkánk tehát olyan, mintha egy kisváros lelki egészség ellátásának igényeit szolgálnánk ki – fogalmaz dr. Purebl György. Mind a dolgozói, mind a hallgatói tanácsadásban, mind pedig a Magatartástudományi Intézet rendelőjéhez kerülő esetekben elsősorban pszichoterápiás ellátást végeznek, ami egyébként is nagyon korlátozottan elérhető a magyar közellátásban.

A dolgozói igényekre reagálva Dolgozói Pszichológiai Tanácsadó Szolgálatot is indított az intézet az Egészségfejlesztési Központ



Fotó: Kovács Artília – Semmelweis Egyetem

keretei között, a szolgáltatás nagyjából a hallgatókéhoz hasonló feltételekkel működik, a jelentkezők egy részét, ha szakmailag indokolt, itt, a szakrendelőben látják el.

A pszichológiai zavarok megelőzésére is készültek programjaik. Számos, lelki-egészségfejlesztő hatású pszichológiai készségfejlesztő módszer szerepel szabadon választható tárgyként a kurrikulumban (stresszkezelő csoportok, mindfulness-csoportok, a Humánia), továbbá csoportok érhetőek el extrakurrikulárisan mind a diáktanácsadóban, mind a dolgozói tanácsadóban. Dr. Purebl György megemlíti a Magatartástudományi Intézet által vezetett mentorprogramot is, melyben kiképzett felsőbb éves hallgatók támogatják az elsősöket.

Ha közvetetten is, de szintén szolgálja a lelki egészséget számos további családbarát kezdeményezés, az egyetem Egészségfejlesztő Központja, a különböző sporttámogatások, és a Zöld Egye-

tem program. Ezek számos ponton összeérnek és az egyetemi polgárok jóllétét (well-being) növelik. 2021-ben pedig a Semmelweis Egyetem az egyik, az egyetemeket a well-being alapján rangsoroló listán a 10. helyen áll az egész nemzetközi mezőnyben – ez pedig nagyon nagy dolog – hangsúlyozza dr. Purebl György, aki mint hozzátesszi, nagyon bízik abban, hogy a nemsokára elinduló Semmelweis Study keretében tudományosan is be tudják bizonyítani, hogy ezek az egyetemi programok mennyire javítják a dolgozók és hallgatók testi-lelki egészségét.

A tanácsadó szolgálatok a nyár folyamán is folyamatosan üzemelnek, de kapacitásuk szeptembertől megnő.

További információ a hallgatói tanácsadásról a Magatartástudományi Intézet honlapján.



További információ a dolgozói tanácsadásról az Egészségfejlesztési Központ honlapján.



Változatlan feltételekkel jár az iskolakezdési támogatás



Forrás: Envaro

Ahogy a korábbi években, úgy idén is biztosít iskolakezdési támogatást az érintett korú gyermeket nevelő munkatársak számára az egyetem, mind az egészségügyi szolgálati jogviszonyban, mind a munkaviszonyban dolgozók esetében. Ennek összege a köznevelésben résztvevő három vagy több gyermek esetén 10 ezer forint gyermekenként, míg két gyermek esetében összesen 21 ezer, egy gyermek esetében 12 ezer forint. A juttatást a próbaidőn lévők is megkapják, esetükben a kifizetésére utólag, a próbaidőt követően kerül sor. A támogatást a Széchenyi Pihenő Kártya kiválasztott alszámlájára utalja az egyetem. A munkatársaknak nyilatkozniuk szükséges a jogosultságukról, és arról, hogy a SZÉP kártya mely alszámlájára igénylik az összeg utalását. Az egyszeri juttatást az igénylések beadásának sorrendjében, először július 15-én fizetik ki, majd ezt követően a minden hónap 15-éig beérkező nyilatkozatokat számfektik és utalják a következő hónap első felében. A juttatás igénybevételéhez szükséges nyilatkozathoz az egyetem emberierőforrás-gazdálkodási főigazgatóságának honlapján, illetve szervezeti egységük gazdasági irodáján juthatnak hozzá az érintett munkatársak. A nyilatkozatot a gazdasági irodán kell leadni legkésőbb 2022. december 15-ig.

Kedvezmények Semmelweis Polgároknak

A Semmelweis Egyetem munkatársai által igénybe vehető kedvezményes sport-, kulturális, és szabadidős szolgáltatások köre folyamatosan bővül. Minden elérhető kedvezmény megtalálható az egyetemi honlapon.



Folyamatosan lehet pályázni az Erasmus+ oktatási és képzési célú mobilitási programjaira

A Nemzetközi Mobilitási Iroda folyamatosan várja a Semmelweis Egyetem munkatársainak jelentkezését az Erasmus+ Európán belüli oktatási és képzési célú mobilitási programjaira. Ezen lehetőségek segítségével válhatott valóra többek között a digitális eszközök és módszerek bevezetése a Konzerváló Fogászati Klinika graduális képzésébe, valamint az Egészségügyi Közzolgálati Kar új mesterképzésének tantárgyfejlesztése is.

Szabó Ádám Kommunikációs Igazgatóság

Az Erasmus+ program célja, hogy az egész életen át tartó tanulás révén támogassa a tanulmányi előmenetelt, illetve szakmai és személyes fejlődést az oktatás és a képzés területén Európában, és ezáltal hozzájáruljon a fenntartható növekedéshez, a minőségi munkahelyek megteremtéséhez, a társadalmi kohézióhoz, az innováció előmozdításához, valamint az európai identitás és az aktív polgári szerepvállalás erősítéséhez. A Semmelweis Egyetem Nemzetközi Mobilitási Irodája a program keretein belül lehetőséget nyújt az intézmény munkatársainak (oktatók és egyéb alkalmazottak is) oktatási és képzési célú mobilitási pályázatokra.

– Az oktatási célú mobilitási program elsősorban az oktatóknak szól, akik az egyetemmel szerződéses viszonyban álló külföldi partnerintézményben folytathatnak oktatási tevékenységet a tudás és tapasztalatcsere, a képzési programok kínálatának szélesítése céljából. Pályázni minimum 5 napra, maximum 2 hétre lehet. A képzési célú mobilitás az egyetem valamennyi munkatársa, így az oktatók és a nem oktatási tevékenységet végzők számára is lehetőséget nyújt, hogy az intézmény egésze számára hasznosítható tapasztalatokat szerezzenek és jó gyakorlatokat ismerjenek meg. Ennek keretében minimum 2 napos, maximum 1 hetes munkahelyi megfigyelésen, szemináriumokon, workshopokon, tanfolyamokon, gyakorlati képzéseken vagy tanulmányi látogatásokon való részvétellel pályázhatnak a munkatársak Erasmus+ támogatást – foglalta össze dr. **Schreiberné Seres Nóra** intézményi Erasmus+ koordinátor, a Nemzetközi Mobilitási Iroda irodavezetője. Hozzátette: a mobilitási programokra folyamatosan lehet pályázni.

Az Erasmus+ programjai remek lehetőséget nyújtanak az interkulturális tapasztalatcsere és fontos szerepet játszanak abban, hogy a Semmelweis Egyetemet nemzetközi szinten is még ismeretebbé tegyék – mutatott rá dr. **Pop Marcel**, a Nemzetközi Kapcsolatok Igazgatóságának igazgatója.

– A Konzerváló Fogászati Klinika évek óta igénybe veszi az Erasmus+ mobilitási programjai által kínált lehetőségeket az oktatási és kutatási programjai fejlesztésére. Ezek segítségével vezették



Fotó: Kovács Attila – Semmelweis Egyetem

be például a graduális oktatásba a digitális eszközök és módszerek, köztük az intraorális szkennerek használatát – mutatott rá dr. **Vág János**, a klinika igazgatója. A szkennert tavaly szeptember óta alkalmazzák az oktatásban, de ehhez elengedhetetlen volt, hogy a klinika valamennyi oktatója megfelelő gyakorlattal és tapasztalattal rendelkezzen – többek között ebben nyújtottak segítséget számukra az Erasmus+ programjai.

Az Egészségügyi Közzolgálati Kar (EKK) új képzésének tantervfejlesztéséhez vette igénybe az Erasmus+ által nyújtott lehetőségeket. – 2021 szeptemberében indítottuk Interdiszciplináris családtudomány MA szakunkat, melynek célja olyan szakemberek képzése, akik korszerű családtudományi, kapcsolatelméleti és az ezekhez kötődő módszertani és gyakorlati ismeretek birtokában képesek a családok vizsgálatára fókuszáló tudományos tevékenységre, kutatásra és oktatásra, ezen ismeretek magas szintű, társadalmi kontextust is tekintetbe vevő alkalmazására – foglalta össze a képzés célját dr. **Albert Fruzsina**, a Mentálhigiéné Intézet egyetemi tanára, a szak felelőse.

A teljes cikk a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható.



Lezárult a Szenior Akadémia hatodik szemesztere

A Szenior Akadémia 2022-es tavaszi, online szemeszterét dr. Buzás Edit sejtbiológus és dr. Nagy Zoltán professor emeritus előadása zárta le. A Genetikai, Sejt- és Immunbiológiai Intézet (GSI) igazgatója a sejtbiológiáról, míg dr. Nagy Zoltán az öregedésről tartott előadást.

Pogrányi Péter Kommunikációs Igazgatóság

Dr. **Buzás Edit** immunológus, sejtbiológus a Szenior Akadémia szemeszterének tizenegyedik előadásán az érdeklődők a sejtbiológia alapvető elemeiről és céljairól hallhattak, emellett a GSI igazgatója szűkebb szakterületét, az extracelluláris vezikulák vizsgálatát is részletesen bemutatta. Kiemelte, hogy a sejtbiológia/sejtan önálló tudomány, a Semmelweis Egyetemen is alapozó tárgyként került be a kurrikulumba, de ma már nem élesek a határok a társtudományokkal: a biokémiától, a molekuláris biológián és a biofizikán át a szövettanig és a farmakológiáig számos területtel szorosan érintkezik.

A Szenior Akadémia hatodik szemeszterének utolsó előadását dr. **Nagy Zoltán** professor emeritus, az előadássorozat szakmai vezetője tartotta *Öregedés, öregedő agy* címmel, amelyben orvosi, orvosi biológiai szempontból tekintette át az öregedéssel kapcsolatos legfontosabb folyamatokat, és azt is elmondta, hogyan lehet az öregedéssel járó nemkívánatos folyamatokat lassítani, enyhíteni.

Áttekintette a gerontológia és a geriátria történetét, alapfogalmait, az öregedés biológiai hátterét ismertette pedig hangsúlyozta, hogy a fizikai és szellemi aktivitás fenntartásával nagy mértékben lassíthatóak azok a nemkívánatos folyamatok, amelyek az időskor jellemzői.

Az egyetemhez csatlakozásának 20. évfordulóján köszöntötték a Klinikai Pszichológia Tanszékét

Szabó Ádám

Kommunikációs Igazgatóság

Ünnepi beszédében dr. **Perczel-Forintos Dóra**, a Klinikai Pszichológia Tanszék tanszékvezető egyetemi tanára felidézte a 20 évvel ezelőtti integrációt, amikor szervezetileg a Semmelweis Egyetem Általános Orvostudományi Karához (ÁOK) került az intézmény. Külön kitért a klinikai pszichológia legnagyobb alakjaira, akik fontos szerepet játszottak abban, hogy a tudományág a pszichiátriából kiválva a betegellátás, az oktatás és a kutatás terén is önálló szakmává váljon: méltatta **Mérei Ferenc**, **Szakács Ferenc**, valamint **Bagdy Emőke** alakját is.

Dr. Perczel-Forintos Dóra szerint az egyetemi integráció egyrészt önállóságot hozott, másrészt pedig kilépést a pszichiátriából a többi terület, így a nőgyógyászat, a belgyógyászat, a bőrgyógyászat vagy épp az aneszteziológia felé. Az egyetemhez való csatlakozással az itt zajló munka hangsúlya a pszichodiagnosztikáról és személyiségvizsgálattól áttevődött az intervencióra és a pszichoterápiára, emellett pedig az integráció minőségbiztosítással, hatékonyságvizsgálattal és a szakképzés modernizálásával is járt – tette hozzá. A terápiás intervenciók, a szupervíziós óraszám növelése, könyvek írása, fordítása és szerkesztése mellett a tanszékvezető kiemelte az itt folyó tudományos munkát is. Végül köszönetet mondott az egyetem egykori és jelenlegi vezetőinek.

Dr. **Merkely Béla** rektor köszöntőjében kiemelte: a lélek és test gyógyítása ugyanolyan fontosak és nem képzelhetők el egymás nélkül. A rektor kiemelte: a Klinikai Pszichológia Tanszék munkatársai az oktatás, gyógyítás és betegellátás terén is aktívak, munkájukban nagy pedig hangsúlyt fektetnek a bizonyítékokon alapulóan hatékony kognitív viselkedésterápiás módszerekre. A tan-



Fotó: Kovács Artilia – Semmelweis Egyetem

szék bekapcsolódott az egyetemen folyó graduális és doktori képzésbe, a klinikai szakpszichológus rezidensképzés elindulásával pedig még szorosabbá vált kapcsolata a többi klinikával; kiváló munkát végeznek az ambuláns betegellátásban, a gyakorlati képzés mellett pedig elméleti oktatás és szupervíziós képzés is folyik itt – sorolta dr. Merkely Béla, külön kiemelve dr. Perczel-Forintos Dóra tanszékvezető személyét, aki rengeteget tett az itt folyó tudományos munkáért és azért, hogy a tanszék elismertsége folyamatosan növekedjen.

– A Klinikai Pszichológia Tanszék elődje 1981-ben az Orvostovábbképző Egyetemen alakult meg, majd az Országos Pszichiátriai és Neurológiai Intézet (OPNI) és a Haynal Imre Egészségtudományi Egyetemen működött olyan elődök vezetésével, mint **Moussong Kovács Erzsébet**, **Kovács Ferenc** és Bagdy Emőke. 2002. január 1-je óta a Semmelweis Egyetem Általános Orvostudományi Karának első pszichológiai tanszéke, és egyben

ország máig egyetlen önálló klinikai pszichológiai tanszéke – emlékezett vissza beszédében dr. **Kellermayer Miklós**, az ÁOK dékánja. Külön kitért a karon három éve megvalósult kurikulum-reformra, melynek részeként többek között hierarchikusan egymásra épülő tantárgyi vonulatokat építettek ki. Ilyen a magatartással, viselkedéssel, etikával és lélektannal foglalkozó tárgyak csoportja, mint például az orvosi szociológia, az orvosi kommunikáció, az orvosi pszichológia, az orvostetika, illetve a pszichiátria és a pszichoterápia.

Az ünnepi rendezvény ezt követően az elődökről szóló előadásokkal, a klinikai pszichológia múltját, jövőjét és jelenét taglaló prezentációkkal folytatódott.

A teljes cikk a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható.



107 éves fennállását ünnepelte a Védőnői Szolgálat

Barta Ágnes

Kommunikációs Igazgatóság

Idén 15. alkalommal rendezték meg a Védőnők Napját, az eseménynek az egyetem Nagyvárad téri Elméleti Tömbje adott otthont. A június 10-én megtartott rendezvény résztvevőit elsőként **Csordás Ágnes Katalin**, a Magyar Védőnők Egyesületének 23 év után leköszönő elnöke üdvözölte. Dr. **Merkely Béla** rektor online köszöntőjében örömét fejezte ki, hogy a rendezvény helyszínéül idén is a Semmelweis Egyetem szolgálhat, hiszen a védőnők képzése kiemelt jelentőségű az intézmény számára. A hivatás alapjai, vagyis a családközpontúság és a prevenció szemlélet az egyetem értékei között is szerepel – emelte ki. A rektor megköszönte a védőnők munkáját, és gratulált az 50, 60, 65, illetve 70 éve diplomát szerzett szakembereknek.

Dr. **Müller Cecília**, országos tisztifőorvos köszöntőjében azt mondta, saját tapasztalatból is tudja, hogy egy anya, egy család életében milyen jelentős a védőnő munkája, aki empátiával, kedvességgel, megértéssel fordul az érintettekhez. Minden családnak és más megértéssel szükséges közelíteni.

Az ünnepség **Zilai Janina** ápoló hallgató műsorával folytatódott. Az ápoló hallgató a Pécsi Tudományegyetem Egyetemi Hallgatói Önkormányzat 2022. évi *PTE hangja* Könyvzenei Tehetségkutató verseny harmadik helyezettje lett. Ezt követően **Kahlichné dr. Simon Márta** az idén 95 éves Zöldkeresztes Védőnői Szolgálat történetét ismertette.

A rendezvényen átadták az *Év védőnője* díjakat, valamint kiosztották a jubileumi díszokleveleket. A Védőnők Napja alkalmából hirdetett pályázat díjazottjai szintén ezen az eseményen vehettek át jutalmat.

A Semmelweis Egyetem irányításával látták el a FINA vb orvos-egészségügyi feladatait

Dobozi Pálma Kommunikációs Igazgatóság

Június 17. és július 3. között Magyarország adott otthont a 19. FINA vizes világbajnokságnak. Az esemény orvos-egészségügyi biztosítása a Semmelweis Egyetem szakmai vezetésével történt. – A stábunk tagjai a sportolók, az edzők és a kísérőik ellátásáért feleltek, és a világversenyt teljes ideje alatt folyamatosan jelen voltak minden edzés- és versenyhelyszínen. Emellett ügyeleti és kórházi háttérrel is biztosítottunk, szükség esetén a szállás helyekre is kivonultunk, és a Semmelweis Egyetem felelt a verseny járványügyi biztonságáért is – mondta el dr. **Merkely Béla** rektor, az orvos-egészségügyi csapat vezetője, a FINA sportorvosi bizottságának tagja. – A szükséges egészségügyi beavatkozások spektruma rendkívül széles, mozgásszervi sérülések, húzódasók, vágások éppúgy előfordultak, mint akár kardiológiai panaszok. Lapzártánkig két súlyosabb eset volt, egy ájult sportolónál kellett vízből mentést végrehajtani, a Margitszigeten pedig egy külföldi férfi újraélesztésére is szükség volt. Utóbbit ezt követően sikeres infarktus-ellátásban részesítettük a városmajori klinikán – számolt be dr. Merkely Béla.

A rektor emlékeztetett arra, hogy 2017-ben, a legutóbbi hazai vizes világbajnokságon is a Semmelweis Egyetem szakmai vezetésével működő stáb felelt az egészségügyi háttérért, és az intézmény azóta már 22 nemzetközi sportesemény orvos-egészségügyi biztosításához adta a szakmai háttérrel kiemelkedő színvonalon. Olyan tapasztalat és *know how* van a Semmelweis Egyetem birtokában, ami garancia a professzionális feladatellátásra – hangsúlyozta.

A mostani világversenyre 190 országból érkeztek akkreditált résztvevők. Az ideutazás feltétele negatív PCR vagy antigén teszt volt, és érkezéskor mindkettőt ismét elvégezte mindenkin a stáb COVID-szűrő csapata – ismertette a járványügyi védelem alapjait dr. **Gógl Álmos**, az összesen több mint 350 fős orvos-egészségügyi csapat vezetőhelyettese, a Semmelweis Egyetem főorvosa. A vizes világbajnokságon öt versenyszám van, a legtöbben úszásban indultak, amelynek sportágfelelőse az orvos-egészségügyi stábban dr. **Sydő Nóra**, a Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika tanársegéde volt. – A Duna Arénában, az úszáshoz rendelt

Fotó: Kovács Attila – Semmelweis Egyetem



közül húsz fős stáb végezte az egészségügyi biztosítást: orvosok, nővérek, az egyetem vízilabdacsapatából kiképzett vízimentők, valamint fizioterápiás szakemberek és orvostanhallgató önkéntesek, akikkel reggel 6-tól este 9 utáni folyamatos készenlétben voltunk – mondta el.

A további sportágfelelősök többsége szintén a Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika munkatársa: dr. **Tóth Szabolcs** (múgyás), dr. **Kiss Orsolya** (műúszás) és dr. **Zima Andre** (nyílt vízi úszás), míg a vízilabdáért dr. **Szanyi Szilárd** felel.

– Az orvos-egészségügyi stáb magja a Semmelweis Egyetem munkatársaiból és hallgatóiból állt: az egyetem polgárai közül több mint 300 szakorvos, rezidens és szakdolgozó jelentkezett a munkára, míg az adminisztratív feladatokra és a PCR-szűrések elvégzésére, valamint önkéntesnek további közel 350 fő regisztráltatta magát – zömében hallgatók. Közülük választottuk ki a stábtagnak – mondta el **Kovács Róbert**, a Semmelweis Kft. ügyvezető igazgatója. Az egyetem szakmai háttérével minden esetben az intézmény tulajdonában lévő Semmelweis Kft. végzi a sportversenyek orvosszakmai biztosítását.

A teljes cikk a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható.



Történelmi győzelmet aratott a Vízilabda Klub

Történetének eddigi legjobb eredményét érte el a Semmelweis Egyetem Vízilabda Klub: szoros küzdelemmel feljutott az OB1/B-be, azaz a másodosztályba.

Szabó Ádám, Bódi Bernadett Kommunikációs Igazgatóság

Az OB2 a harmadik legerősebb országos férfi vízilabda-bajnokság, melyben négy régióra osztva folyik a küzdelem. A Semmelweis Egyetem Sport Klub csapata a három fordulós rájátszás 1. csoportjába jutott be a PTE-PEAC Mighty Bulls, a Cívus Póló Vízilabda Sportegyesület és a Dunakanyar Waterpolo társaságában. Június 11-én rendezték meg a rájátszás utolsó fordulóját a MOM Sport uszodában, amit veretlenül, az első helyről vártak az egyetem vízilabdásai. Először a Dunakanyar Waterpolo ellen ugrottak medencébe, akiket 12:11-es eredménnyel múltak felül. Második mérkőzésükön a tabella második helyén álló PTE-PEAC Mighty Bulls-szot győzték le 13:12-re. A Semmelweis Egyetem Sport Klub így megnyerte a bajnokságot és a következő szezonban a másodosztálynak számító OB1/B-ben indulhat majd el.

– Mindkét mérkőzés nagyon nehéz volt, a döntő meccs első negyedénél elhúzott az ellenfél, de hatalmas szívvel, lélekkel és

fizikai erővel a csapat fel tudott állni – értékelt a játékot **Karácsonyi Vazul** vezetőedző. Hozzátette: a harmadik negyed közepétől nagyon szoros döntő mérkőzést játszottak, de végül sikerült megfordítani az állást és egy gólos előnnyel vezettek. A győztes csapatot irányító **Kalanovics Balázs** elmondta, boldogok, hogy sikerült teljesíteni az év elején kitűzött célt, és közös erővel megnyerni a bajnokságot, büszkéek erre az eredményre.

– Történelmi eredmény ez a Semmelweis Egyetem Vízilabda Klub életében, hiszen korábban még a legjobb 4-be sem sikerült bejutnunk – nyilatkozta Karácsonyi Vazul vezetőedző. – A legfőbb erősségünk az összjáték és a csapatszellem: a játékosok orvosként a mütöben is csapatként tudnak sikert elérni, ugyanez igaz a medencére is – magyarázta, hozzátéve: az együttes tagjai régóta játszanak együtt, így remekül ismerik egymást, emellett megfelelő a taktikai felkészültségük is. Karácsonyi Vazul három éve edzi a fiúkat, emellett a Ferencvárosi TC női első osztályú csapatánál másodedző.

80. születésnapján köszöntötték dr. Nagy Zoltán professor emeritust

A Semmelweis Szalonban ünnepélyes tudományos üléssel köszöntötték 80. születésnapján dr. Nagy Zoltán professor emeritust, a Magyar Stroke Társaság alapító elnökét. Az Országos Pszichiátriai és Neurológiai Intézet (OPNI), valamint az Országos Klinikai Idegtudományi Intézet egykori vezetője továbbra is szoros kapcsolatot ápol a Semmelweis Egyetemmel: a Közhasznúsági Felügyelőbizottság elnöke és a Szenior Akadémia szakmai vezetője.



Fotó: Kovács Attila – Semmelweis Egyetem

Kiss Gábor
Kommunikációs Igazgatóság

– Szakmai teljesítményével, emberi nagyságával végtelenül sokaknak mutatott példát – és nem keveseknek nyújtott atyai támogatást. Személyesen is mérhetetlenül hálás vagyok azért, hogy közéjük sorolhatom magamat is – ezekkel a szavakkal köszöntötte dr. **Merkely Béla** rektor, a Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika igazgatója a 80. születésnapját ünneplő dr. **Nagy Zoltánt**.

Munkásságát méltatva felidézte, hogy a professor orvosként, kutatóként, oktatóként, hosszú éveken át az OPNI, majd az Amerikai úti országos idegsebészeti intézet (ma Országos Mentális Idegsebészeti és Ideggyógyászati Intézet) vezetőjeként, az egyetem polgáraként világszínvonalon dolgozott az agy megismerésén és gyógyításán.

A rektor örömét fejezte ki, hogy már fiatal orvosként találkozhatott dr. Nagy Zoltánnal, aki az OPNI főigazgatójaként a stroke-ellátás telemetriás hálózatának kiépítését vezette, míg ő kapta a feladatot, hogy a Városmajorban az ér- és szívsebészeti részvélt koordinálja.

Közös *szívügyüknek* nevezte a Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinikát, ahol dr. Nagy Zoltán 1980-tól konziliáriusként dolgozott, átmenetileg dr. **Juhász-Nagy Sándor** professor adott helyet laborjának, később a Vasculáris Neurológiai Tanszéki Csoport vezetője volt. 2016-ban az egyetem konzisztóriumának tagja, majd elnöke lett, a modellváltás óta pedig az egyetem Közhasznúsági Felügyelőbizottságának elnöke. 2019-ben a 250. jubileumi ünnepségsorozat keretében dr. Nagy Zoltán indította el az első sorban az időskorú laikus közönséget megszólító Szenior Akadémiát.

Dr. Merkely Béla a professor örökérvényű hagyatékának nevezte

a hazai stroke-ellátás megszervezését, tavalyi festménykiállítását említve méltatta művészeti tevékenységét is, majd az egyetem szenátusa nevében Pro Universitate érdemrendet adott át az ünnepeltnek.

Dr. **Eröss Loránd**, az Országos Mentális, Idegsebészeti és Ideggyógyászati Intézet főigazgatója laudációjában hangsúlyozta, hogy dr. Nagy Zoltán sokrétű tevékenységének bármely oldalát görcső alá véve hihetetlenül energikus személyiséget látunk. Mint felidézte, a professor 35 évesen már osztályvezető volt a Pszichiátriai Klinikán, 45 évesen klinikai igazgatóhelyettes, 49 évesen egyetemi tanárrá nevezték ki, 52 évesen kinevezték az OPNI-ban az Agyérbetegségek Országos Központja igazgatójának, és megszervezte a magyar stroke-ellátást kollégáival, 58 évesen a HIETE neurológiai tanszékvezetője, 60 évesen az OPNI főigazgatójává nevezték ki. 2007-ben, az OPNI bezárása után megalapította a Pannon Egyetem Műszaki Informatikai Karán a Bioelektromos Agyi Képző Kutatólaboratóriumot, majd 70 évesen fél évre vállalta az OITI vezetését, ebből végül 6 év lett. Dr. Eröss Loránd kiemelte, hogy dr. Nagy Zoltán igazi

integrátor, szakmai, tudományos és közösségformáló elkötelezések is a kreativitását mutatják. Személyes élményként megemlékezett, hogy járt a professor lakásán, ahol egy reneszánsz ember teremtette környezet bontakozik ki: a rengeteg könyv, kézirat és festmény, köztük saját képei mellett egy hárfá is áll; az alkotás állandó kísértésében élő embert látni ebben az otthonban.

A tudományos ülésen tanítványai tartottak előadást: dr. **Pánczél Gyula** (*A thrombolízis három évtizede: az úttörőktől a rutin stroke terápiáig*), dr. **Gubucz István** (*Mechanikus recanalizáció: új csodafegyver a neurológiai ellátásban*), dr. **Gaál Anikó** (*Fókuszban az agyi endohel: a vér-agy gát jelentősége ischaemiás stroke-ban*) és dr. **Nardai Sándor** (*Experimentális stroke kutatás: a DMT a neuroprotekción új ígérete*).

A lapunknak adott interjúban dr. Nagy Zoltán elmondta, jelenleg a dimetiltriptofánnal (DMT) dolgozik tovább, ami egy új molekula a stroke-ellátás lehetséges kezelésében.

A 6. szemeszterénél járó Szenior Akadémia kapcsán szólt róla, hogy azért tartja fontosnak az idősebb nemzedék edukációját, mert a betegein keresztül látta, hogy az idős emberek egyre inkább elszakadnak a saját koruktól. – Átalakul a világ, újabb technológiai forradalmat élünk meg, minden megújul, és az idős emberek lemaradnak, nem értik meg a nagy változásokat, ami az orvosbiológiában, a klinikai ellátásban is bekövetkezett. Az volt a szlogenem: *tanuljunk, hogy megértsük az unokáinkat!*

A professor emeritus festőként a képek befogadásának neurobiológiáját is kutatja: egy radiográfus-mérnök PhD-hallgatóval közösen a funkcionális MR-rel vizsgálták, hogy amikor egy festményt vetítenek a vizsgált személynek, mi zajlik le az agyában.



A teljes cikk a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható.

80. születésnapján köszöntötték dr. Papp Zoltánt

80. születésnapja alkalmából köszöntötték dr. Papp Zoltánt, a korábbi I. Sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika egykori igazgatóját, aki a rendezvényen Pro Universitate Érdemrendet vehetett át dr. Merkely Béla rektortól.

Szabó Ádám

Kommunikációs Igazgatóság

Az esemény kezdetén **Besenczi Árpád** Jászai Mari-díjas színművész, a zalaegerszegi Hevesi Sándor Színház igazgatója, az ünnepelt barátja mondott köszöntőt. Mint elmondta, dr. **Papp Zoltán** rendszeresen ellátogatott a József Attila Színház előadásaira, és a színész négy gyermeke is az általa vezetett klinikákon született, második fia ráadásul dr. Papp Zoltán közreműködésével. – Professzor úr nemcsak a hazai szülészeti genetika megalapozója, a nőgyógyászati onkológia egyik úttörője, de mind a mai napig kiemelt szerepet játszik egyetemünk történetében is. Névadónk, **Semmelweis Ignác** méltó utódjaként az öt követő kilencedik igazgatója volt a korábbi nevén I. Sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinikának, mely Magyarország legrégebbi szülészeti tanszéke. Nem mindennapi életpályája alatt szakterülete világhírű képviselőjévé vált. A hazai szülészeti és nőgyógyászatot a nemzetközi élvonalba emelte, a Baross utcai klinikán pedig olyan iskola- és műhelyteremtő munkát végzett, melyre az intézmény a mai napig építhet – fogalmazott ünnepi beszédében dr. **Merkely Béla**.

A rektor felidézte dr. Papp Zoltán pályájának legfőbb állomásait, valamint kiemelkedő tudományos eredményeit: eddig 13 ezer hivatkozás kötődik a nevéhez, többek között a világon első között ismerte fel a magzatvíz hasznosíthatóságát a magzat genetikai betegségeinek kimutatására, Európában elsőként diagnosztizált magzatvízsejtekből Down-szindrómát.

Olyan új tudományágak születését alapozta meg, mint a magzati dysmorfológia és szindromatológia, a feto- és embriópatológia. 1973-ban kidolgozta a genetikai javallat alapján végezhető terhességmegszakítások szabályozását, ami ma is érvényes. Nevéhez fűződik többek között a Magyar Szülészeti és Nőgyógyászati Ultrahang Társaság megalapítása, a várandósság alatti genetikai vizsgálatok és ultrahangszűrések rendszerének kidolgozása is. 1990 és 2007 között vezette igazgatóként az I. Sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinikát, ez alatt az időszak alatt az intézmény a pszichoszomatika, az asszisztált reprodukció, a szülészeti aneszteziológia, a menopauza, a reprodukív endokrinológia és a perinatológia hazai bölcsőjévé vált. A szülészeti-nőgyógyászati gyakorlatilag teljes spektrumát bevezette a Baross utcai klinikán, emellett hasonlóan fontos volt számára a szakma népszerűsítése, a munkatársak támogatása, a tanítványok segítése – fogalmazott. A rendezvényen a Maternity Szülészeti és Nőgyógyászati Magánklinika egy, az ünnepeltről készült portrét ajándékozott a Semmelweis Egyetemnek. A festmény dr. **Boda Anikó** alkotása, aki, mint az eseményen elhangzott, 20 évvel ezelőtt rezidensként dolgozott a Baross utcai klinikán, és tudományos munkáját is dr. Papp Zoltán irányításával végezte, mielőtt az orvosi pályát elhagyva festőművész lett. Az alkotást dr. **Ács Nándor**, a Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika igazgatója, valamint dr. Boda Anikó leplezték le.

Dr. Ács Nándor beszédében nagy megtiszteltetésnek nevezte,

Foto: Kovács Artila – Semmelweis Egyetem



hogy egyrészt a klinika élén utódjaként, másrészt a Magyar Nőorvos Társaság elnökeként, a magyar nőorvos-társadalom nevében is köszönheti dr. Papp Zoltánt. – Ebben a körben megkérdőjelezhetetlen, és azt hiszem, senkinek sem kell bizonygatnom, hogy professzor úr az elmúlt évtizedek legkiemelkedőbb magyar szülész-nőgyógyásza. Igaz ez klinikai tevékenységére, kiemelkedő oktatói tevékenységére és kutatásvezető tevékenységére is – fogalmazott. Hozzátette: dr. Papp Zoltán művét, *A szülészeti-nőgyógyászat tankönyvét* ma is használják az oktatásban, a orvosok hatalmas segítségére.

– Ünnepejünk professzor urat, de ez jóval több, mint születésnap rendezvény. Fejet hajtunk egy páratlan emberi teljesítmény előtt, hiszen dr. Papp Zoltán élete példázta, hogy a tehetség, a szorgalom, a fáradhatatlan munka, és szakmai alázat a körülmények gyakran kedvezőtlen alakulása ellenére is maradandót alkot – fogalmazott dr. **Hupuczi Petronella**, a rendezvény házigazdája, a Maternity Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika igazgatója. – Éleslátását igazolja, hogy már akkor tudta, hogy igenis van jövője a minőségi magánorvostudásnak, ezért 12 évvel ezelőtt megalapította a Maternity Magánklinikát, amely mára meghatározó tényezővé nőtte ki magát a magyar egészségügyben – emelte ki.

Dr. Papp Zoltán beszédében köszönetet mondott a szervezőknek, egyben visszaemlékezett: 15 éve vonult nyugdíjba. Mint fogalmazott, az USA-ban elképzelhetetlen lenne ez a luxus, hogy ennyi tudással és tapasztalattal elengedjenek egy tanszékvezetőt. Visszaemlékezett rá, hogy hozzá hasonlóan elődjét, Semmelweis Ignácot sem akarták 1855-ben megválasztani a tanszék élére, ám akkor a császár, az ő esetében pedig dr. **Somogyi Endre** akkori rektor, valamint dr. **Fonyó Attila** akkori dékán jártak közben érte. – Semmelweis Ignácot az ellenfelei gyakorlatilag a halálba taszították – emlékezett vissza dr. Papp Zoltán, hozzátéve, hogy ő a nyugdíjazása után – mint fogalmazott – az alaptalan rágalmozásokat és mellőzést követően egy magánklinikát alapított, ahol kiteljesedett gyógyító, kutató és szervező munkássága. Köszönetet mondott a Maternity Szülészeti és Nőgyógyászati Klinikának, dr. Hupuczi Petronellának, dr. Merkely Bélának és dr. Ács Nándornak, amiért visszaadták megbecsülését az egyetemen, valamint hitét a munkában. Az ünnepelt honlapunknak elmondta: boldog, hogy portréja egykori intézménye falára kerülhet, mert úgy érzi, ezzel őt is rehabilitálták.



A teljes cikk a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható.

Dr. **Kopper László** professor emeritus 80. születésnapja alkalmából szintén Pro Universitate Érdemrendben részesült. Az erről készült beszámoló lapunk következő számában lesz olvasható.



Boldog Batthyány-Strattmann Lászlóra emlékeztek



Alkotó: Oláh Arré Éva

Szepesi Anita
Kommunikációs Igazgatóság

2012 júniusában az EOK aulájában ünnepélyes keretek között avatták fel a szegények orvosaként emlegetett Boldog **Batthyány-Strattmann László** munkásságának emléket állító domborművet. A 10 évvel ezelőtti eseményt 2022. június 2-án emlékszimpozium keretében elevenítették fel a dombormű felállításának helyszínén. Dr. **Kellermayer Miklós**, az Általános Orvostudományi Kar dékánja a jubileumi megemlékezés bevezetőjében úgy fogalmazott, aki belép a Semmelweis Egyetem központi épületének aulájába, nem kerülheti el, hogy szemét a Boldog Batthyány-Strattman Lászlót ábrázoló cizellált bronz domborműre vesse, amely a közel 50 éve Milánóban élő, nemzetközi hírű magyar szobrászművész, **Olah Arré Éva** alkotása.

Dr. **Merkely Béla** rektor előadásában kiemelte: Batthyány-Stratt-

mann László a legrangosabb főúri családba született, ám mégis a legelesettebbek segítőtje lett. Ismerői nagyra becsülték, betegei már életében áldották a nevét. Nekünk pedig az a felelősség jutott, hogy emlékét őrizzük, és szellemiségét tovább vigyük – fogalmazott. Hozzátette: a műalkotás az odaadás, a szolidaritás és a segítés parancsát hirdeti az egyetemen, akárcsak a vatikáni Magyar Szentek Kápolnájában 2004 óta álló eredeti mű. Egyben kifejezi azt is, hogy a gyógyítás hivatása, ha a lelkiesség megélésével párosul, a legmagasabb értelmet adhatja egy ember életének – tette hozzá dr. Merkely Béla, megköszönve Olah Arré Éva művésznőnek, hogy az egyetem számára megalkotta a Vatikánban látható eredeti márványszobor aranyozott bronz változatát. Dr. **Salacz György**, a Keresztény Egészségügyiek Dr. Batthyány-Strattmann László Egyesületének vezetője elmondta, a dombormű egyetemi elhelyezésének gondolata az egyesület korábbi elnökéhez, dr. **Fazekas Margithoz** kötődik. A dombormű egy olyan pillanatot ábrázol, amelyben a szegények orvosa és asszisztense, aki egyben a felesége volt, leveszi a kötést egy évek óta vak lány szeméről. A művésznek ennek a műnek a bronzmásolatát ajándékozta az egyetemnek 2012-ben.

A Batthyány-család szolgálatáról, a szegény betegeket ingyen gyógyító, bevételeinek kétharmadát jótékonykodásra fordító orvos dédapáról a család nevében **Batthyány Boldizsár** beszélt. Batthyány példájának követéséről, hitvallásának, szellemi örökségének továbbadásáról, az orvostanhallgatókat támogató, **Boldog László** ösztöndíjat alapító Dr. Batthyány László Orvoskör Közhasznú Egyesület vezetője, dr. **Faigl Ilona** tartott előadást. Az ösztöndíjprogram támogatását alapítása, azaz 2018 óta eddig 20 orvostanhallgató élvezhette.

Az emlékszimpozíumon elhangzott a legfrissebb ösztöndíjasok – **Bognár Judit**, Semmelweis Egyetem, ÁOK, ötödéves orvostanhallgató, **Kárász Nóra**, Semmelweis Egyetem ÁOK, ötödéves orvostanhallgató, dr. **Marx-Gombocz Eszter**, háziorvos rezidens, **Szili Annamária**, SZTE ÁOK, negyedéves orvostanhallgató, dr. **Újházy Domonkos János** – ÉKC Szent János Kórház Gyermekosztály, gyermekorvosi rezidens – tanúságtétele.

Bronzérmes az egyetem női csapata a tízevezős MEFOB-on

Hiller Balázs
Kommunikációs Igazgatóság,
Semmelweis Egyetem Sportközpont

Az evezős sportág magyarországi alapítójáról, gróf **Széchenyi István**ról elnevezett emlékverseny 1991 óta hagyományosan az évadnyitó regatta is egyben. A verseny fővédnöke **Karácsony Gergely**, Budapest főpolgármestere, védnökei a területileg érintett – második és harmadik – kerületek polgármesterei, **Órsi Gergely** és dr. **Kiss László**, továbbá **Szemereki Zoltán**, a Széchenyi Társaság és **Mocsa Lajos**, a Magyar Egyetemi-Főiskolai Sportszövetség (MEFS) elnöke, valamint az *együttműködő felsőoktatási intézmény* rektora, így idén a Semmelweis Egyetem vezetője, dr. **Merkely Béla** voltak.

A Margitszigeten működő Danubius Nemzeti Hajós Egylet (DNHE) és a Magyar Evezős Szövetség, valamint a MEFS által szervezett versenyre 11 egyetemi csapat nevezett – köztük 4 női tízevezős egység – akik napsütésben, bár erős szélben teljesítették az 1000 méteres távot. Idén csak a női egyetemi tízevezősök versenyében állított ki csapatot a Semmelweis Egyetem, akik szoros csatában szereztek meg a bronzérmes a győztes Testnevelési Egyetem és a második Pannon Egyetem csapata mögött. Külön érdekesség, hogy a nők futamában egyedül a Semmelweis Egyetem csapata volt – a versenykiírás lehetőségeit kihasználva – hallgató-oktató

vegyes egység. A csapatot korábbi válogatottak, és idén először lapátot ragadó evezősök is kiegészítették.

A rendezők az egységek kérésére egy kormányost és két gyakorlott evezőst is biztosítottak a verseny idejére. A Semmelweis Egyetem hajójának kormányosa **Kiss Máté** (DNHE), a két gyakorlott evezős segítő **Máthé Krisztina** (DNHE) és **Sarkadi Márta** (DNHE) voltak. A női csapat tagjai nekik és **Várszegi Kornéliának**, a Testnevelési és Sportközpont igazgatójának is külön köszönetüket fejezték ki a versenyzésben, valamint a felkészülésben, nevezésben nyújtott támogatásért.

A Semmelweis Egyetem női tízevezős csapat tagjai:

Dr. **Alliquander Anna** (Általános Orvostudományi Kar, Népegészségügyi Intézet)
Benda Orsolya (Egészségtudományi Kar)
Ekés Réka (Egészségtudományi Kar)
Erki Csenge (Egészségtudományi Kar)
Karancsi Zsófia (Általános Orvostudományi Kar)
Lévai Csenge (Fogorvostudományi Kar)
Dr. **Túri Ibolya** (Pető András Kar, Dékáni Hivatal)
Zsombor Zita (Általános Orvostudományi Kar)

Egymásra rétegzett életek – Dr. Táncos László kiállításmegnyitója

A Semmelweis Szalonban nyitották meg dr. Táncos László Világjáték című kiállítását, amely az orvos-grafikusművész legújabb alkotásait vonultatja fel. A régi, talált képeket, fotókat felhasználó és új kontextusba helyező művekből álló tárlat megnyitójának házigazdája dr. Merkely Béla rektor volt, az alkotót dr. Kellermayer Miklós, az Általános Orvostudományi Kar dékánja kérdezte műveiről, alkotói módszeréről és a képek filozófiájáról.

Pogrányi Péter
Kommunikációs Igazgatóság

– Az idő korántsem olyan, amilyennek látszik, nemcsak egy irányba halad, hanem egyszerre létezik benne a jövő a múlttal – idézte dr. **Merkely Béla** köszöntőjében **Albert Einsteint**, hangsúlyozva, hogy ez az idézet pontosan megvilágítja a tárlaton bemutatott alkotások működés-módját is. Mint elmondta, dr. Táncos Lászlót nem kell bemutatni az egyetem közösségének, személyisége és alkotásai a Semmelweis Polgárok számára jól ismertek – elég csak a Nagyváradi téri Elméleti Tömböt 2010 óta díszítő 44 nagyméretű grafikára és még számos műalkotásra gondolni, amelyekkel az egyetem tereiben találkozhatunk. A művész most egy olyan sorozat darabjait mutatja be, amibe eddig kevés betekintést engedett: az általa szenedélyesen gyűjtött régi fotókat helyezi új kontextusba ezekben az alkotásokban: amit más feleslegesnek, a múlt felejthető elemének gondolt, annak ő új jelentést ad – fejtette ki a rektor.

Dr. **Táncos László** életrajzát röviden összefoglalva elmondta: 1981-ben szerezte orvosi diplomáját a Semmelweis Orvostudományi Egyetemen, 1984-ben grafikusként a Művészeti Alap tagja lett. 18 éve vezeti a Semmelweis Kiadót, ahol több mint ezer kiadványt publikált, itt jelenik meg mások mellett a Semmelweis Egyetem című havilap, az Orvosképzés vagy a második legregőbb tudományos lapunk, a Gyermekgyógyászat. Ezen a kiállításon dr. Táncos László egy sajátos intellektuális és érzelmi szűrőn át játékos keretbe foglalva mutatja meg mások, a fotókon szereplő ismeretlen emberek világán keresztül a saját világának egy darabját – foglalta össze dr. Merkely Béla.

A rektori köszöntőt követően dr. **Kellermayer Miklós**, az Általános Orvostudományi Kar dékánja tett fel kérdéseket dr. Táncos Lászlónak, rögtön a névvel kezdve: arra kérdezett rá, miért ragaszkodik a *Laci bácsi* megszólításhoz olyannyira, hogy még a bankkártyájára is ez a név van írva. A művész úgy fogalmazott, 40 éves kora körül vette fel a Laci bácsi nevet. Volt ebben akkor egy nagy adag manír, amit az idő elsimított azóta – mondta, felidézve, hogy 33 évesen elveszített – azonos nevű – édesapjára utalt egy barátja a *drága Laci bácsi* megfogalmazással, és ez benne olyan erős érzelmeket szabadított fel, hogy elhatározta, felveszi ezt a nevet. A beszélgetés során a művészet és az orvoslás egymáshoz való viszonyára is kitértek, dr. Kellermayer Miklós kérdésére válaszolva dr. Táncos László hangsúlyozta: minden lehet művészet, amit magas fokon űznek és élményhez juttat, a legnagyobb élmény pedig maga az élet, ezért az orvosi hivatás a művészetek között is különleges helyen van.

Dr. Táncos László azt is elmondta, szinte születni kell arra a foku lemondásra és alázatra, amit az orvoslás megkövetel, és bár örök nosztalgiával gondol vissza arra az időszakra, amikor háziorvos-

ként dolgozott Felcsúton, nem bánja, hogy máshogy alakult a pályája. A tárlat címét megmagyarázva **Polcz Elaine** alakját is felidézte, aki bevezette a Világjáték elnevezésű, gyerekek pszichológiai diagnosztizálására és terápiájára is alkalmas módszert, melynek az a lényege, hogy a világ lekicsinyített alkotórészeivel játszanak, ezekből alkotnak világot a gyerekek. Mint elmondta, amikor találkozott ezzel a módszerrel, arra gondolt, hogy ő ugyanezt csinálja, csak nem egy készen kapott készlettel: elmegy a piacra, régi-ségvásárba, ott szerzi be az eszközöket hozzá, és mások életének pillanataival játssza a saját játékát: mások világának a képeiből építi ki világát. Hozzátette, hogy amiből építkezik, az másoknak szemét, vagyis olyan dolog, aminek megszűnt a helye. Ő ezeknek új kontextust ad és játszik vele tovább – mondta. Kiemelte, hogy az alkotói folyamat a kiállított képek esetében igen időigényes munka, ugyanakkor az örömszerzés mellett egy állandó gondolkodási lehetőség is.

A képek által kiváltott hatásról szólva úgy fogalmazott, számára nagyon fontos, hogy a közönség hogyan reagál, miként vonódik be a játékba, de munka közben ez nem befolyásolja, nem akar az elvárásoknak megfelelni. Dr. Kellermayer Miklós hangsúlyozta, ez a kiállítás azt mutatja, hogy a megszűnt helyű dolgoknak lehet egy olyan szöveti beágyazottsága, ami új helyre teszi azokat, így átvitt értelemben azt is példázza, hogy amikor az embernek megszűnik a helye (pl. nyugdíjas lesz, kórházba kerül), új helyet is találhat magának. Végül dr. Táncos László zárta le a gondolatmenetet: *jó esetben még az is lehet, hogy a halál után van élet.*

A kiállításmegnyitón közreműködött **Paulikovics Pál** gitárművész.

A kiállítás – előzetes bejelentkezés után – 2022. szeptember 16-ig tekinthető meg. (E-mail: rendezveny@semmelweis-univ.hu, Tel.: +36 20 825 9747)

Fotó: Kovács Anikó – Semmelweis Egyetem



Mindent megtervezett – tudományos ülés id. Bókai János születésének 200. évfordulóján

Ünnepi tudományos ülést rendeztek az I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinikán május 18-án, id. Bókai János születésének 200. évfordulóján. Az eseményen a klinika második igazgatójának, a hazai gyermekgyógyászat alapító alakjának emléke előtt tisztelegtek, aki a klinika vezetőjeként elévülhetetlen érdemeket szerzett a hazai gyermekgyógyászat nemzetközi szintre emelésében is.



Fotók: Barta Bálint – Semmelweis Egyetem

Pogrányi Péter
Kommunikációs Igazgatóság

A tudományos ülést nyitó köszöntőjében dr. **Kellermayer Miklós**, az Általános Orvosi Kar dékánja felidézte, hogy a modern pediátria csak mintegy két évszázados múltra tekint vissza, azelőtt a gyerekeket kis felnőtteknek tartotta az orvostudomány, és a társadalom is könnyen pótolhatónak gondolta őket. A 19. században indult el az a folyamat, amely ebből az állapotból kiindulva a modern gyermekorvoslás kialakulásáig vezetett: Magyarországon pedig id. **Bókai János** volt a korszerű gyermekorvoslás megteremtője – emelte ki. Felidézte, hogy Bókai 1847-ben szerezte meg orvosi diplomáját, és kezdetben ortopédiával foglalkozott, sebész szeretett volna lenni. Dr. Kellermayer Miklós hangsúlyozta: Bókai szabad ember volt, szuverén döntései és cselekvései – az 1848-49-es forradalom és szabadságharcban is tevékenyen részt vett – erre mutatnak. Szakmáját megszállottként művelte – tette hozzá –, kórháza sokszor súlyos anyagi nehézségekkel küzdött, de ő még a legreménytelenebbnek tűnő helyzetben sem adta fel. A dékán arra is rávilágított, hogy a visszaemlékezések alapján Bókai a klinikán szigorú rendet tartott, de a betegekkel szeretetreméltó, barátságos volt. Emellett nagyban gondolkodott, korát megelőzve törekedett szakmája integrálására, ezáltal irányt szabva a gyermekgyógyászat fejlődésének – mondta el.

Dr. **Tulassay Tivadar** rector emeritus előadásában Bókai Jánosról mint a széleskörű magyar gyermekorvoslás megteremtőjéről beszélt. Szakmai pályafutását bemutatva kiemelte, hogy a szerszempénység, a csi és hit alapozta meg határozott jellemét. Felidézte, hogy **Semmelweis Ignáccal** korán barátságot kötött, két évig **Balassa János** mellett dolgozott tiszteletbeli segédorvosként. Egy barátja visszaemlékezése szerint mindig sebész szeretett volna lenni, de – részben azért, mert evangélikus volt – csak az Ősz utcai kórházban kapott állást – mondta el. A kényszerűen tűnő pályaválasztás aztán meghatározónak bizonyult, a magánkórházként működő intézményt a megszűnéstől megmentve újraszervezte, és később a gazdasági nehézségeket legyőzve virágzó intézménnyé tette, amelynek választmányában az 1860-

as években **Deák Ferenc** is szerepelt. 1877-ben fogadta el a közgyűlés a szükségessé vált új épület építésének tervét – Bókai a világ szinte összes gyerekóráját bejárta, végül a moszkvai Szent Vlagyimir Kórház mintájára kezdték el tervezni az épületgyűttést. 1883-ban nyílt meg a legkorszerűbb színvonalú gyerekórához 148 ágygal: ezzel Bókai álma valóra vált. A világ minden tájáról érkeztek szakemberek a gyerekórához, és ezzel a magyar gyermekorvoslás teljes értékűen bekapcsolódott az európai tudományos életbe – idézte fel dr. Tulassay Tivadar.

Dr. **Seri István**, az I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika egyetemi tanára Gyermekórák-tervezés a 21. században: Idősebb Bókai János nyomában című előadásában felvázolta a pesti gyerekórák történetét, ami a **Schöpf-Merei Ágost** által vezetett intézetekkel indult.

Dr. **Bucsky Péter** egyetemi tanár a *lübecki oltási katasztrófa* néven elhíresült tragikus esetet és annak tanulságait foglalta össze előadásában.

Dr. **Molnár László**, a Semmelweis Egyetem Központi Levéltárának vezetője előadásában az egyetemi képzési rendszer változásait és a legfontosabb személyeket mutatta be id. Bókai János működése idején, azaz 1848 és 1884 között. Mint előadásából kiderült, Bókai nemcsak maga volt meghatározó jelentőségű egy egész tudományágat definiáló orvos, hanem azok az orvosok is, akikkel együtt dolgozott. Mások mellett Balassa János, **Szauer Ignác**, **Lenhossék József**, **Fodor József**, **Lumnitzer Sándor**, **Balogh Kálmán** is kiemelkedő egyéniségek voltak.

A tudományos ülést dr. **Szabó Attila** klinikaigazgató, klinikai rektorhelyettes a gyermekklinika jelenét a múlttal összevető előadása zárta. Mint fogalmazott, id. Bókai János *mindent megtervezett*, és bár a technikai fejlődésnek köszönhetően alig lehet összehasonlítani a 19. század végi és a jelenlegi kórházi működést, de az alapelvek mégsem változtak. Kiemelte, hogy a fertőző betegek akkor is el voltak különítve, a kórház bejáratánál pedig anyák vártak gyerekükkel az oltásra – most, a COVID-járványra visszatekintve hasonló képek juthatnak eszünkbe. Dr. Szabó Attila hangsúlyozta, hogy az orvosok és ápolók mellett nélkülözhetetlenek azok a csapatok is, amelyeknek tagjai kevesebb figyelmet kapnak, pedig takarítók, gazdaságisok, adminisztrációs vagy műszaki területen dolgozók nélkül sem képzelhető el az intézmény. Mint hangsúlyozta, id. Bókai János lefektette a modern gyermekgyógyászat alapjait, a jelen szakembereinek pedig az a feladatuk, hogy visszatérjenek a gyökerekhez, ezekhez az alapokhoz. Kiemelte, hogy a legújabb fejlesztések is sokszor a száz vagy akár százötven évvel ezelőtti eredményekhez kapcsolódnak: a klinika tudományos gyökerei például Schöpf-Merei Ágostig nyúlnak vissza, aki az anyatejes táplálás fontosságáról készített egy kutatást, miközben most egy új területként jelenik meg a klinikán a Laktációs Ambulancia. A klinikaigazgató végül megemlítette legújabb *kollégáit*, a terápiás kutyákat, akik a kis betegek gyógyulását segítik mostantól hetente egyszer a klinikán.

A tudományos ülésen részt vett dr. **Bókay János**, id. Bókai János ükunokája, az I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika osztályvezető főorvosa is. Az eseményt koszorúzás zárta az épület Schöpf-Merei-kertjében.

Stabwechsel in Hamburg

Willkommen und Abschied: Zum 1. Juni hat Dr. Thorsten Thiel die Geschäftsführung der gemeinnützigen Asklepios Medical School GmbH (AMS), Betreiberin des Asklepios Campus Hamburg der Semmelweis Universität (ACH), übernommen. Er folgt damit in dieser Position auf Dr. Christoph Jermann, der zum gleichen Zeitpunkt in den Ruhestand getreten ist. Für den scheidenden Geschäftsführer, der die Hochschuleinrichtung seit 2013 erfolgreich geführt und den Campus in neun Jahren akademisch, wissenschaftlich sowie organisatorisch weiterentwickelt hat, fand der Rektor der Semmelweis Universität, Prof. Béla Merkely, persönliche Worte zum Abschied.

Nicola Sauter-Wenzler

Neuer AMS Geschäftsführer

Zu Beginn des Monats Juni hat Dr. **Thorsten Thiel** die Geschäftsführung der den ACH tragenden AMS übernommen. Durch den geräuschlosen Stabwechsel ist es gelungen, die Erfolgsgeschichte des ACH mit einem gelungenen Übergang von einem zum anderen erfahrenen Geschäftsführer fortzuschreiben. Dr. Thiel ist promovierter Philologe. Er hat sein kulturwissenschaftliches Studium in



Foto: ACH

Deutschland, Spanien und den USA absolviert und über Weiterbildungen in Management und Führung an der London Business School ausgebaut. Für seine neue Aufgabe in Hamburg bringt er vielfältige Erfahrungen in verschiedenen Leitungs- und Geschäftsführungsfunktionen an Hochschulen und Weiterbildungseinrichtungen in privater und staatlicher Trägerschaft sowie im Bereich Corporate Learning und Development mit. Besondere Kenntnisse im nationalen und internationalen Bildungsmanagement hat er außerdem in seiner Zeit an der Corporate Academy der internationalen Wirtschaftssozietät Freshfields Bruckhaus Deringer, an der Executive School der Universität St. Gallen (HSG) und an der Jacobs University Bremen erworben.

Über seine neue Position sagt Dr. Thorsten Thiel: – Diese neue, herausfordernde Aufgabe am Asklepios Campus Hamburg erfüllt meinen lang gehegten Wunsch, akademischen Qualitätsanspruch und unternehmerisches Handeln in einem sinnstiftenden und gesellschaftlich relevanten Kontext in Einklang zu bringen. Es ist für mich ein echter Ansporn und eine große Freude, zusammen mit der renommierten Semmelweis Universität und dem innovativ ausgerichteten Asklepios Konzern diese transnationale Public Private Partnership weiterzuentwickeln. Gemeinsam können wir einen Beitrag dazu leisten, mit der zukunftsweisenden Ausbildung von Medizinerinnen und Medizinern über die Grenzen hinweg eine wichtige gesellschaftliche Herausforderung in Deutschland zu meistern. Dabei steht für mich die hervorragende Qualität der Ausbildung auch künftig an erster Stelle.

Nach wenigen Tagen im Amt zeigte sich der neue Geschäftsführer

beeindruckt davon, was für einen personell hervorragend besetzten, forschungs- sowie serviceorientierten Hochschulbetrieb er vorgefunden habe. Auch sei das Verwaltungsteam am ACH bestens eingespielt und die Ausstattung auf der Höhe der Zeit. Ebenso positiv seien seine Eindrücke aus seinen ersten Begegnungen mit den Studierenden, deren Leistungsbereitschaft ebenso spürbar sei wie ihr Engagement in- und außerhalb ihres Studiums am ACH.

Zum Abschied von Dr. Christoph Jermann – Auszug aus der Rede von Rektor Prof. Béla Merkely am 28. Juni in Hamburg

Eigens für die offizielle Abschiedsfeier für Dr. **Christoph Jermann**, bis 31. Mai Geschäftsführer der AMS, ist Prof. **Béla Merkely** mit einer Delegation am 28. Juni nach Hamburg gereist. In seiner Rede würdigte er Dr. Jermann für seine zahlreichen und neuartigen Ideen zur Verbesserung und Weiterentwicklung des Asklepios Campus Hamburg und endete mit sehr persönlichen Worten:



Foto: ACH

– Abschied nehmen ist immer eine schwere Angelegenheit. Als Universitätsleiter der Semmelweis Universität und des Asklepios Campus Hamburg haben wir nur fünf gemeinsame Jahre miteinander verbracht, doch kann ich aus tiefer Überzeugung sagen, dass es nur wenige Menschen gibt, denen wir im beruflichen Bereich so viel zu verdanken haben wie ihm. Durch seine freundliche, begeisterungsfähige und begeisternde Art war er stets Motor für ständige Innovationen, führender Geist für zahlreiche Veranstaltungen und Ereignisse, sowohl für die Studierenden als auch für Dozierende, respektvoller Brückenbauer zwischen Hamburg und Budapest, dem Asklepios Konzern und der Semmelweis Universität. Sein Engagement und die Freude, mit der er den ACH immer voranbringen wollte, sein Stil, seine Diplomatie, die Art und Weise, wie er mit allen zu sprechen vermochte, wirkten all die Jahre hindurch ansteckend. Dafür bedanke ich mich im Namen aller unserer Kollegen und wünsche Ihnen alles erdenklich Gute, Gesundheit und viel Glück für den weiteren Lebensweg.

Weiterführende Berichte und Bilder auf asklepios.com/ach sowie auf Instagram (@asklepioscampushamburgofficial) und LinkedIn.



Workshop on the individualization of drug therapy at Semmelweis University

An international workshop on nonparametric population pharmacokinetic modeling and the individualization of drug therapy was hosted by the Department of Laboratory Medicine.

Over 30 participants joined the hybrid event from Bulgaria, France, Germany, Great Britain, Hungary, Norway, Poland and Spain to gain hands-on insight into the construction of population pharmacokinetic models, the prediction of future concentrations, and model-informed precision dosing. The workshop lecturer was **Michael N. Neely**,



Photo: Bálint Barta, Semmelweis University

Professor at the University of Southern California. He explained that personalized medicine is a growing field in health care, and the key is precision dosing. Michael N. Neely stressed that our ability to understand the genetics of patients is so much better now than used to be. Once we start giving medicines to a patient we can measure drug concentrations, and use that as a feedback into the computer program. We have so much data now in our computer systems related to healthcare, and the computers keep getting stronger, we can use artificial intelligence (AI) to learn something from all these data. The professor expects that in the next 10-20 years we are going to see more and more use of AI to help with personalized medicine and precision dosing, even in real time decision support.



Read our interview on the Semmelweis University website.

Study looking at differences among migraine subgroups may help understand the diurnal variation in migraine attacks

To identify the causes of migraine more precisely, the researchers of Semmelweis University have looked at how migraineurs process emotions based on the circadian onset of the attacks. Since this is the first study to investigate such a link, further research is needed but the results may bring targeted treatment a step closer to patients.



Photo: Bálint Barta, Semmelweis University

The researchers first categorized patients based on when the attack began. One third of the people asked reported morning attacks, 40% experienced migraine in the afternoon/evening, while a third couldn't specify a certain time of the day. Then they looked at how people in each group processed emotions by showing them images of faces with different emotional expressions. In the two studies conducted, they found differences among groups in their response to images showing fearful faces at parts of the brain responsible for processing pain and sensory related information. "This time we focused on any potential difference among migraine subgroups", **Gabriella Juhász**, associate professor at the Department of Pharmacodynamics, Faculty of Pharmacy, Semmelweis University explained.



Read more on the Semmelweis University website.

Congolese anaesthesiologist takes his knowledge from Hungary to Malawi

Congo-born anaesthesiologist **Pascal Blaise Furaha** met the team of Hungarian doctors from the Food Angels Foundation in Malawi and after more than a year of organization, despite the bureaucratic hassle and the pandemic, this year he finally arrived in Budapest to take part in a six-month training course, thanks to Semmelweis University.

The aim is to take the knowledge he has acquired here in Hungary "back home" and pass it on to doctors in Malawi and the Democratic Republic of Congo (DRC). "If I ever go back, I want to teach because I firmly believe that the most effective way to develop a specialty is to train the teachers. That's my goal, that's why I'm in Hungary", the young anaesthesiologist said.

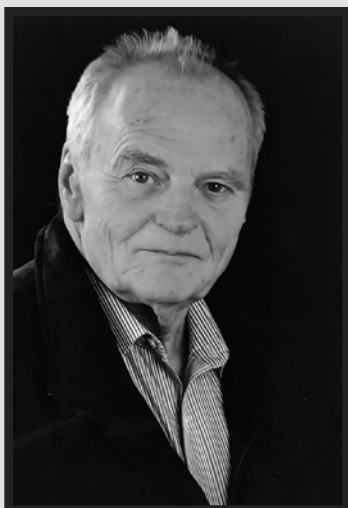
There are only eight anaesthesiologists for every 18 million people in Malawi – and only one neurosurgeon in the south-east African country. "It soon became clear: the really sustainable thing would be to train the doctors on the scene, because by going to Malawi for a few weeks or months, we cannot help on a global level. We cannot change the system as a whole," explained Dr. **László Szegedi**, neurosurgeon and founder of the Malawi Neurosurgery Mission, which is supported by the Food Angels Foun-

ation. "We would like to train more young doctors in the same way", he added.

Semmelweis University and Professor **Péter Banczerowski**, Head of the Department of Neurosurgery and Director of Education at the National Institute of Mental Health, Neurology and Neurosurgery, have been behind the initiative all along. "We plan to continue to provide the opportunity to develop a neurosurgery and neuroanesthesia patient care profile in Malawi by continuously involving and training one more doctor per year," he added, but also stressed that if the project becomes a regular, larger-scale program, the current resources will not be sufficient to cover the costs, as the Institute and the University have limited resources to do so.



Read more on the Semmelweis University website.



Elhunyt dr. Alföldy Ferenc

Életének 81. évében elhunyt dr. Alföldy Ferenc, a korábbi Transzplantációs és Sebészeti Klinika egyetemi tanára.

Életének 81. évében elhunyt dr. **Alföldy Ferenc**, a korábbi Transzplantációs és Sebészeti Klinika egyetemi tanára, kolléga és barát, három gyermek édesapja. Halála mindannyiunkat megrendített. Egész élete egyetemünkhöz kötődött. Édesapja tanárom volt, a Mikrobiológia Intézet professzora.

A Toldy Ferenc gimnáziumban érettségizett 1960-ban. Az egyetem elvégzése után 1966-ban az I. Sz. Kórbonctani és Kísérletes Rákkutató Intézetben kezdett dolgozni, majd szakvizsgája után az egyetem I. Sz. Sebészeti Klinikáján sebészként folytatta pályáját docensi kinevezéséig. Szakorvosságot szerzett sebészből, nefrológiából, később igazságügyi orvos szakértő lett, kandidátusi bizonyítványt nyert el, majd habilitált 1999-ben. Az I. Sz. Sebészeti Klinikán induló veseátültetési programhoz csatlakozott. Számos hosszabb-rövidebb hazai és külföldi tanulmányúton volt, egy évig sebészként az Egyesült Államok-

ban dolgozott. Sok helyről, gondos szorgalommal gyűjtötte össze a sebészet technikai fogásait, így vált nyugodt, megbízható, gyors és pontos, *mindent operáló* sebésszé, aki mindig készen állt segíteni a fiataloknak.

Az átültetési team tagjaként 1994-ben csatlakozott a megnyíló Transzplantációs és Sebészeti Klinika munkacsoportjához igazgatóhelyettes docensként. Részesen volt az ott meginduló országos donorszervezési, koordinációs és májátültetési programnak. Dr. **Perner Ferenc** nyugdíjazásakor, 2002-ben tanszékvezetőnek nevezték ki.

Számos hazai és nemzetközi tudományos társaságnak volt tagja, vezetőségi tagja. Kiemelkedő egyetemi oktató volt, diákjai szerették és évekig visszajártak hozzá. Állami díjat és számos magas kitüntetést kapott. Sokat segített a szervátültetett betegek egyesületeinek létrehozásában. Könyveket írt a szervátültetésről, a betegek felvilágosításáról.

A klinikát nyugdíjazása után sem hagyta el, 2021 nyaráig vizsgálta, követte, irányította régi betegeit, és szeretetteljes környezetben élt régi és új kollégáival.

Váratlanul veltünk el. Emlékét őrizzük. Isten nyugosztalja!

Dr. Perner Ferenc



Elhunyt Burák Máté, az Általános Orvostudományi Kar hallgatója

Megrendülten, mély fájdalommal tudatjuk, hogy **Burák Máté**, a Semmelweis Egyetem Általános Orvostudományi Karának II. éves hallgatója 2022. április 13-án, súlyos, hosszantartó betegség következtében elhunyt.

Máté a súlyos állapota ellenére tudta abszolválni a mindenkor félévi tanulmányi követelményeit,

amikor pedig állapota rosszabbra fordult, akkor igyekezett minden erővel a gyógyulására koncentrálni. A segítő családi és orvosi környezet mellett meghatározó odafigyelést kapott a Semmelweis-közösségtől is, amelynek büszke tagja volt.

Imádta a sportot, űzte is a különféle sportágakat. Kedvence a kézilabda és a labdarúgás volt. Arra készült, hogy újra visszatérhet a sportpályákra.

Az Általános Orvostudományi Kar együttérzését, részvételét fejezi ki a gyászoló család tagjainak és mindazoknak, akik Burák Mátét ismerték és szerették.

Gyászukban őszinte szívvel osztozunk. Semmelweis Egyetem Általános Orvostudományi Kar

Elhunyt Hámori Júlia orvostanhallgató

Fájó szívvel, megrendülten tudatjuk, hogy **Hámori Júlia**, a Semmelweis Egyetem Általános Orvostudományi Karának IV. éves hallgatója 2022. május 6-án elhunyt. Az Általános Orvostudományi Kar együttérzését, részvételét fejezi ki a gyászoló család tagjainak, és mindazoknak, akik Hámori Juliát ismerték és szerették. Gyászukban őszinte szívvel osztozunk. Semmelweis Egyetem Általános Orvostudományi Kar





Kezdd a tanévet a Semmelweis Kiadónál!

19. Semmelweis Könyvhét

2022. szeptember 5–9-ig

**Szeretettel várjuk az egyetemi hallgatókat
és érdeklődőket a jegyzet- és tankönyvvásárunkon,
melyet immár 19. éve rendezünk meg
a szeptemberi tanévkezdéskor.**



Könyvek

E-könyvek

Folyóiratok

Apropó

Poszter Box



Simmelweis Kiadó

1089 Budapest, Nagyvárad tér 4.

LEGENDUS KÖNYVESBOLT

1089 Budapest, Nagyvárad tér 4.

Tel.: 210-4408, 459-1500/56353

Nyitvatartás: H–Sz: 9.00–16.00,

Cs: 9.00–18.00, P: 9.00–14.00

E-mail: info@semmelweiskiado.hu

www.semmelweiskiado.hu