



Semmelweis Egyetem

A Semmelweis Egyetem
polgárainak lapja

XXV. évfolyam 6. szám 2024. szeptember



Több mint négyezer új hallgató kezdi az idei tanévet



US News: Szív- és érgyógyászatban a világ 31. legjobbjá az egyetem



Hagyományteremtő zöld programmal indult a 6. Nyári Egyetem



SEMMELWEIS KIADÓ

POSZTER BOX



**MEGBÍZHATÓSÁG
IGÉNYESSÉG**


A Semmelweis Kiadó már közel 20 éve segíti az orvoskollégák munkáját igényes konferencia poszterek elkészítésében.

TOVÁBBI SZOLGÁLTATÁSAINK

- Dekorációs anyagok nyomtatása
- Nyomtatványok sokszorosítása
- Egyedi méretű nyomatok készítése, akár textil felületre is

**1089 BUDAPEST, NAGYVÁRAD TÉR 4. I. E.
POSZTERBOX@SEMMELWEISKIADO.HU**



 **+3620 374 0160**

 **www.semmelweiskiado.hu**

Semmelweis Egyetem

Az Orvosegyetem jogutódja.
A Semmelweis Egyetem
polgárainak lapja

Megjelenik havonta

Felelős kiadó:
Dr. **Merkely Béla**

A szerkesztőbizottság elnöke:
Dr. **Zelkó Romána**

A lapszámot szerkesztette:
Szepesi Anita
szepesi.anita@semmelweis.hu
Telefon: 06-30-016-4504

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

Olvasószerkesztő:
Urbán Beatrice
beatrice.urban@gmail.com

A szerkesztőbizottság tagjai:

Dr. **Antmann Katalin** (SÉSZ)
antmann.katalin@semmelweis.hu

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

Dr. **Hermann Péter** (FOK)
hermann.peter@semmelweis.hu

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

Dr. **Kerkovits Nóra** (DÖK)
kerkovits.nora@semmelweis.hu

Kormos Ágnes
kormos.agnes@semmelweis.hu

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

Pop Alexandra (HÖK)
popalexandra48@gmail.com

Schmidt Judit (EKK)
schmidt.judit@semmelweis.hu

Szepesi Dóra (MKFI)
szepesi.dora1@semmelweis.hu

Dr. **Tory Kálmán** (ÁOK)
tory.kalman@semmelweis.hu

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

Vingender István (ETK)
vingender.istvan@semmelweis.hu

Dr. **Voszka István** (ÁOK)
voszka.istvan@semmelweis.hu

Címlapfotó: **Barta Bálint**

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

Igazgató: **Szabó György**

Layout: **Babay Zsolt**

Terjesztés, hirdetésfelvétel:
Telek Katalin
telek.katalin@ext.semmelweis.hu

SEMMEIWEIS KIADÓ

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

ISSN 1586-6904

Több mint négyezer új hallgató kezdi az idei tanévet a Semmelweis Egyetemen	4-5. oldal
Beszámoló a Szenátus júniusi és augusztusi üléséről Állami elismerések az egyetem munkatársainak augusztus 20-án Átadták a Dr. Földvári Ferenc Alapítvány díját	6-7. oldal
US News: A világ 31. legjobbja az egyetem a szív- és érgyógyászati kutatás és gyógyítás területén Világszerte egyedülálló szívsebészeti kurzussorozat az egyetemen	8. oldal
Számos fejlesztés segíti, hogy idén tovább emelkedjen a szervátültetések száma	9. oldal
Mintegy 1500 diplomát adtak át az egyetem hat karán	10.-11. oldal
Dr. Erőss Loránd: A teremtett tökéletesség inspirálja az embert a munkája során	12. oldal
Dr. Zima Endre: Az alapok szilárdak, most már az építkezés és fejlesztések következnek	13. oldal
152 előadást hallhattak a PhD Tudományos Napok résztvevői Korai fázisú egészségügyi innovációk pénzügyi kihívásai	14. oldal
Hagyományteremtő zöld program, szakmai előadások, közelet, kultúra és sport a 6. Nyári Egyetemen	15. oldal
Speciális helyreállító műtétek a STÉG-en Már több mint 100 gyermeket vontak be otthoni lélegeztetési programba Országosan egyedülálló komplex fej-nyak-endokrin sebészeti centrum az egyetemen	16. oldal
Az ország első megelőző orvostani szakrendelésével bővült a Családbarát Egyetem Program	17. oldal
Tatára tette át székhelyét öt napra a Semmelweis Egyetem Az egyetem két TDK-hallgatóját díjazta a Gensersich-alapítvány	18-19. oldal
Kommisszó patikarobotot adtak át a Korányi Patikában Első alkalommal szervezték meg a Semmelweis Kerpel Tehetségábort Az addisz-abebei oktatókórházban teljesítettek missziót a Semmelweis orvosai	20. oldal
53. Orvos Tenisz Világbajnokság: magyar sikerek is születtek a Semmelweis által rendezett eseményen Aktívan segítette olimpikonjaink versenyzését az egyetem	21. oldal
News, Nachrichten über Asklepios Campus Hamburg	22-23. oldal
Tanévnyitó ünnepség, rendezvénytér- és sportpályaavatás a Pető András Kar Villányi úti telephelyén Az idei tanév is motoros felvonulással kezdődött a PAK módszertani központjában	24. oldal
Megjelent a Semmelweis International 40 jubileumi kiadvány Gyász hírek	25-26. oldal

Dr. Zelkó Romána a szerkesztőbizottság új elnöke

A Semmelweis Egyetem újság szerkesztőbizottságának elnöki posztját – a nemrégiben elhunyt dr. Romicz Imrét követve – 2024. szeptember elsejétől dr. Merkely Béla rektor felkérésére dr. Zelkó Romána egyetemi tanár tölti be.



Foto: Kovács Attila – Semmelweis Egyetem

Dr. **Zelkó Romána**, az Egyetemi Gyógyszerészeti Gyógyszerügyi Szervezési Intézetének igazgatója, a Gyógyszerésztudományi Kar korábbi dékánja, az MTA doktora 1991-ben itt vette át gyógyszerész diplomáját és azóta is a Semmelweis Egyetem polgára. Számos tudományos szervezet és szerkesztőbizottság tagjaként tevékenykedett már. Az elnöki kinevezése kapcsán elmondta, a Semmelweis Egyetem újságnak eddig is rendszeres olvasója volt, és fontosnak tartja, hogy lehetőség van az adott hónap legfontosabb egyetemi eseményeit és híreit egy lapban összefoglalva áttekinteni. Az újság szerepe azonban messze túlnyúlik a pusztán hírközlésen – valódi katalizátorként működik az egyetemi közösség összetartásának erősítésében és értékeinek gyarapításában. Örömmel és büszkeséggel tölti el, hogy e közösség tagja lehet, és lelkesen várja, hogy a kiadvány hasábjain keresztül is figyelemmel kísérhesse az alma mater további fejlődését és kiemelkedő eredményeit. Az új elnök kinevezésével párhuzamosan a szerkesztőbizottság tagsága is megújult.

Több mint négyezer új hallgató kezdi az idei tanévet a Semmelweis Egyetemen

Augusztus 31-én tartották a Semmelweis Egyetem tanérvnyító szenátusi ülését az MVM Dome-ban. Az egyetem hat karán az idén mintegy 3900 gólyával és 300 PhD-hallgatóval indul a tanév. A gólyák közül megközelítőleg 2700-an nyertek felvételt a magyar nyelvű képzésre, az angol és német nyelvű programba felvett más nemzetbeli hallgatók száma pedig a múlt évihez képest 1200-ra emelkedett. A nemzetközi hallgatók a világ 119 országából érkeztek.



Fotók: Barta Bálint, Zelei Boglárka – Semmelweis Egyetem

Szepesi Anita – Kommunikációs Igazgatóság

A Semmelweis Egyetem 254. tanévének MVM Dome-ban megrendezett ünnepélyes megnyitóján az idei gólyatábor, valamint az egyetemet bemutató kisfilmek levetítése után dr. **Merkely Béla** rektor köszöntötte a vendégeket, kollégáit és az elsőéveseket.

– Önök, frissen felvett hallgatóink azért lehetnek ma itt, mert tehetségesek és elszántak, és Önök akarták a legjobban – fordult az elsőévesekhez a rektor, kiemelve, hogy a gólyák nem pusztán



egy egyetemre nyertek felvételt, nemcsak egy szakmát választottak – hanem jogot szereztek arra, hogy a világ legszebb és egyik legnehezebb, de egész életre szóló hivatását tanulják és műveljék. A szükséges tudást pedig a Semmelweis Egyetemen, hazánk és a régió legkiválóbb egyetemén sajátíthatják el, amely orvos- és egészségtudományi szakegyetemként a világon is egyedülállónak számít – fogalmazott dr. Merkely Béla hozzátéve, hogy ezen a szakterületen a Semmelweisre a legnehezebb bejutni, itt a legmagasabb a ponthatár, ide jelentkeznek a legtöbben. A rektor kitért arra is, hogy a mostani elsőéveseknek az új típusú felvételi rendszerben már rátermettségüket, empátiájukat, motivációjukat is bizonyítani kellett a bekerüléshez.

Az idei tanévben mintegy 3900 gólya és 300 PhD-hallgató lép a Semmelweis Polgárok kötelékébe a világ 119 országából, és válik a Semmelweis Család tagjává. Magyar nyelvű képzésben a Semmelweis Egyetem hat karán összesen 2700 hallgató kezdheti meg tanulmányait, az angol és német nyelvű programban a múlt évihez képest 1200-ra emelkedett más nemzetbeli hallgatóink száma – mondta a rektor.

Dr. Merkely Béla megköszönte a McDaniel College-nak a kezdetektől tartó szoros együttműködést, amely során a Semmelweis Egyetem partnereként évtizedek óta több ezer külföldi diákot készített fel az orvosi tanulmányaikra. Az egyetem idegen nyelvű képzésének 40. évfordulója alkalmából a McDaniel College most úgy döntött, hogy a Vorbereitungsjahr Program keretében Dr. Fonyó Attila Díjat, míg a Pre Medical Program keretében Dr. Szécsény Andor Dí-



jat hoz létre tíz-tízezer dollár értékben. A díjban egy-egy hallgató részesülhet, aki az imént említett programok valamelyikében részt vett, és kiváló eredménnyel teljesíti az első évet a Semmelweis Egyetemen – mondta el a rektor.

Dr. Merkely Béla külön kiemelte, hogy a mostani elsőévesek az első évfolyam, amely a Curriculum 2.0 keretében kezdheti meg tanulmányait. Kurrikulumreformunk magasabb fokozatba kapcsolt, második felvonásába beépítettük az eddigi tapasztalatokat, hogy még gyakorlatorientáltabb, még hasznosabb tudást nyújthassunk – jelentette ki a rektor.

Az egyetem névadójáról és más nagyjairól, példaképeiről megemlékezve úgy fogalmazott: – A mi közös feladatunk és felelősségünk nem kisebb, mint hogy az elődeink által megkezdett úton kitaratóan, következetesen lépjünk tovább. Szavai szerint ezen az úton haladva már eddig is olyan távlatokat célozhatunk meg, amit korábban egyetlen magyar egyetem sem. Immár bejutottunk a világégitbe. A Semmelweis a Times Higher Education felsőoktatási rangsorában a világ 300 legjobb egyeteme közé tartozik. Bizonyos szakterületeken még ennél előrébb is kerültünk. Szív- és érgyógyászatban már a világ 31. legjobbja vagyunk a US News friss elemzése szerint. A cél pedig nem lehet kevesebb, mint összegyűjteni szinten is bekerülni az első százba – tette hozzá a rektor.

– A mai nappal Önök hivatalosan is a Semmelweis Család tagjaivá válnak – mondta a rektor az elsőéveseknek arra kérve őket, hogy legyenek ugyanolyan céltudatosak, állhatatosak az egyetemen töltött évek alatt is, mint az idáig vezető úton. Nehéz és embert próbáló időszak következik – figyelmeztetett, de a legjobb helyen vannak ahhoz, hogy jó szakemberré váljanak – hangsúlyozta.

Orbán Gábor, a Nemzeti Egészségügyi és Orvosképzésért Alapítvány kuratóriumának elnöke köszöntőjében gratulált és sok sikert



kívánt a frissen felvetteknek. Mint fogalmazott, egy olyan intézmény falai között kezdik meg a tanulmányaikat, amely mellett, hogy a régió vezető egészség tudományi egyeteme, benne van a világ legjobb háromszáz felsőoktatási intézményében és a világ legnemzetközibb egyetemei közé tartozik.

Kiemelte, hogy a Semmelweis Egyetemen diplomát szerezni nem a legkönnyebb feladat, ugyanakkor azzal biztatta a gólyákat, hogy a kitartó munka végén egy világszinten magas presztízsű intézményben olyan diplomát szerezhetnek, amellyel bármely egészségügyi intézmény boldogan alkalmazza majd őket. Kitért arra is, hogy az egyetem vezetésének és a fenntartói feladatokat ellátó Nemzeti Egészségügyi és Orvosképzési Alapítványnak feladata és felelőssége, hogy olyan környezet teremtsen az oktatóknak, kutatóknak és a hallgatóknak, hogy ezt a kivételes teljesítményt tovább is erősítsék.

– Célunk, hogy a Semmelweis Egyetemről olyan kiválóságok kerüljenek ki, akik nemcsak szakmai felkészültségükben tartoznak a világ élvonalába, de képesek megértő figyelemmel és türelemmel fordulni betegek felé, és mindent megtesznek azért, hogy legjobb tudásukkal segítsenek másokon – fogalmazott Orbán Gábor.

A hallgatók ünnepélyes fogadalomtétele három nyelven zajlott, ezután egyetemi kitüntetések adtak át.

Pro Universitate díjban részesült **Baumgartnerné Holló Irén**, a Gazdasági Főigazgatóság gazdasági főigazgatója, dr. **Szabó László**, az Egészségtudományi Kar Családgondozási és Módszertani Tanszék professor emeritusa, dr. **Vasas Lívia**, a Központi Könyvtár szaktanácsadója, oktatási felelőse és dr. **Weltner János**, a Sebészeti, Transzplantációs és Gasztroenterológiai Klinika klinikai főorvosa, sebész szakorvosa.

Kiváló oktató kitüntetés vehetett át dr. **Benyovszky Andrea**, a Konduktív Pedagógiai Intézet mesteroktatója, dr. **Cserhádi Zoltán**, az Egészségügyi Menedzserképző Központ adjunktusa, dr. **Feith Helga Judit**, az Egészségtudományi Kar Társadalomtudományi Tanszék habilitált főiskolai tanára, tanszékvezetője, dr. **Kozsurek Márk**, az Anatómiai, Szövet- Fejlődéstani Intézet adjunktusa, dr. **Ludányi Krisztina**, a Gyógyszerészeti Intézet igazgatóhelyettese, egyetemi docens, dékánhelyettes, TDK-felelős, tanulmányi felelős, dr. **Szombath Gergely**, a Belgyógyászati és Hematológiai Klinika tanársegédje és dr. **Töröcsik Beáta**, a Biokémiai és Molekuláris Biológiai Intézet Biokémiai Tanszék igazgatóhelyettese, egyetemi docens, tanulmányi felelős.

Kiváló Oktató Szakdolgozó kitüntetésben részesült **Rumi Brigitta**, az Intenzív Terápiás Klinika ápolásfejlesztője, klinikai vezető ápoló helyettes és dr. **Rengeiné Kiss Tímea**, a Sebészeti, Transzplantációs és Gasztroenterológiai Klinika ápolásfejlesztési koordinátora. A díjátadót követően **Gecsey Réka Csenge**, a Semmelweis Egyetem Hallgatói Önkormányzatának (HÖK) elnöke köszöntötte a jelenlévőket, végül a Medikus Zenekar előadása zárta az ünnepséget.

A cikk teljes terjedelemben a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható.



Ponthatárok a Semmelweis Egyetemen

Összesen csaknem 2700 hallgató kezdheti meg tanulmányait a 2024/25-ös tanévben a Semmelweis Egyetem magyar nyelvű képzésein. Az Általános Orvostudományi Kar (ÁOK) állami ösztöndíjas képzésére 424 pontra volt szükség. A Fogorvostudományi Karon (FOK) a fogorvosképzés állami helyeire 415, az önköltségesre 407 volt a ponthatár, ugyanaz a Digitális Fogászati Tervezés szak esetében 309 és 305 volt. A Gyógyszerésztudományi Karra (GYTK) való bejutáshoz államilag támogatott képzés esetén 360, míg önköltséges formában 304 pontra volt szükség. A Pető András Kar (PAK) konduktor alapképzésre 320 pont volt a ponthatár, az újonnan induló Neurorehabilitáció mesterszakra 77 ponttól lehetett bekerülni.

Beszámoló a Szenátus júniusi és augusztusi üléséről

Júniusi ülésén a Szenátus döntött a 100 százaléban egyetemi tulajdonú gazdasági társaság, a Semmelweis Technológiai Transzfer Központ Zrt., valamint egy új szervezeti egység, a Biostatistikai és Hálózattudományi Intézet létrehozásáról. Az augusztusi, rendkívüli ülésén a szenátorok meghallgatták az egyetem első félévi pénzügyi eredményeiről szóló beszámolót, és szavaztak többek között a TVSZ módosításáról.

Szabó Ádám, Szepesi Anita – Kommunikációs Igazgatóság

Júniusi ülésén a testület módosította a Szervezeti és Működési Szabályzat egyes rendelkezéseit. A döntés a Foglalkoztatási Követelményrendszer munkavállalói fórumának helyettesítését, valamint a Hallgatói Szolgáltatások Igazgatósága és az Alumni Igazgatóság közötti gyakorlati feladatmegosztást érinti.

Döntöttek a Semmelweis Technológiai Transzfer Központ Zrt. (TTC) létrehozásáról, amely a Semmelweis Egyetem 100 százalékos tulajdonában álló gazdasági társaságként jön létre, amelynek működését 3 éven át állami támogatás segíti. A gazdasági társaság működésének célja, hogy az egyetemen létrejövő szellemi alkotások minél hatékonyabban hasznosulhassanak és az egyetemi kutatási core facility piaci kihasználtsága növekedjen.

Módosult az Orvosszakmai Főigazgatóság struktúrája. A változtatást a Klinikai Központ szervezeti egységeinek és betegellátási feladatainak bővülése indokolta. A feladatokat eddig három igazgatóság (Egészségügyirányítási és Fejlesztési Igazgatóság, Ápolásvezetési és Szakdolgozói Oktatási Igazgatóság, Egészségügyi Ellátásszervezési Igazgatóság) látta el, ez egy továbblépéssel bővült, egy igazgatóság neve pedig megváltozott. Az eddigi Egészségügyi Ellátásszervezési Igazgatóság jelenlegi feladatát és hatáskörét megtartva Egészségügyi Szolgáltatási Igazgatóság néven működik tovább. Új szervezeti egységként létrejött az Egészségügyi Ellátásszervezési Igazgatóság, melynek feladata elsősorban a betegellátás és a betegutak szervezése.

A Szenátus elfogadta a Klinikai kutatások-vizsgálatok szabályzatának módosítását, amely a szabályzat rendelkezéseit harmonizálta a Belügyminisztérium klinikai vizsgálatokra vonatkozó 2023-as utasításával.

Döntöttek az Asztalitenisz szabadon választható tantárgy bevezetéséről. Az Asztalitenisz Szakosztály 2024 januárjában indult el az egyetemen, ösztöl a hallgatók 2 kreditértékű tantárgyként is választhatják majd a sportot.

A testület döntött a Hallgatói Követelményrendszer módosításáról, valamint elfogadta az etikai és fegyelmi bizottsági ügyrendmintáját. Ennek keretében egyebek mellett pontosították a fegyelmi eljárás hatályát és kiemelték a kisebb súlyú cselekményeket, melyeknél az eljárás lefolytatása egyszerűsödött. A Térítési és Juttatási Szabályzat (TJSZ) is módosult a hallgatói követelések kezelése és a TJSZ-ben foglalt eljárási szabályok összehangolása érdekében.

Módosult a Tanulmányi és Vizsgaszabályzat (TVSZ). A Curriculum 2.0 keretében pontosították a gyakorlati vizsga definícióját és a vizsga szervezésére vonatkozó rendelkezést. Két korábban támogatott, és az Oktatási Hivatal által is nyilvántartásba vett képzést, az Egészségügyi Közszolgálati Kar (EKK) egészségügyi adattudomány mesterképzési szakját, valamint az EKK Mentálhigiéné Intézet aktív időseknél szakirányú továbbképzési szakját is feltüntették az egyetemi szabályzatokban. A két újonnan induló szak mellett felülvizsgálták a TVSZ-ben már szereplő szakok oklevélszámításának módjait is, illetve az Alumni Igazgatóság javaslatára immár nem csak a végzős, de a korábban végzett hallgatók is igényelhetnek majd díszoklevelet.

Biostatistikai és Hálózattudományi Intézet néven új szervezeti egység jön létre. A döntést az indokolta, hogy a Transzlációs Medicina Központban folyamatosan növekszik a hallgatók és a képzések száma, a jövő tanévtől már 350 PhD-hallgató képzése várható itt. Mindehhez, illetve az MSc képzés fejlesztéséhez szükséges egy stabil biostatistikai háttér biztosítása, melyhez egy önálló intézet és egy adattudományi BSc/MSc-képzés elindítása is szükséges. Az intézet egyik fő feladata BSc- és MSc-szintű, angol nyelvű biostatistikai és adattudományi képzés indítása. Emellett az intézet saját kutatásokat folytat majd, PhD-hallgatók munkáját irányítja és módszertani támogatást nyújt az egyetemi kutatásokhoz.

Elfogadta a testület az egyetemhez nemrég csatlakozott szervezeti egységek (Idegsebészeti Tanszék; Rehabilitációs Medicina Tanszék;

Traumatológiai Tanszék), illetve a hozzájuk rendelt működő tanszéki csoportok és a Klinikai Pszichológia Tanszék egyetemi szervezetben elfoglalt helyéről szóló rendelkezést. Ennek értelmében az Általános Orvostudományi Karon (ÁOK) az Idegsebészeti és Neurointervenció Klinikán belül létrejön az Idegsebészeti Tanszék és a Neurointervenció Tanszék; a Rehabilitációs Klinikán belül a Fizikális Medicina és Rehabilitációs Tanszék; a Traumatológiai Klinikába beolvad a Traumatológiai Tanszék, valamint megszűnik a Sportsebészeti és Sportorvostani Tanszéki Csoport és egyesül a két Neurotraumatológiai Tanszéki Csoport. A döntés értelmében a Pszichiátriai és Pszichotrépiás Klinikához rendeltlen működik tovább a Klinikai Pszichológiai Tanszék.

A Szenátus elfogadta a Curriculum 2.0 keretében megvalósuló kurikulummódosítást az Általános Orvostudományi Karon (ÁOK), a Fogorvostudományi Karon (FOK), a Gyógyszerésztudományi Karon (GYTK) és az Egészségtudományi Karon (ETK). A 2019-ben bevezetett curriculumreform lényege az elméleti és gyakorlati képzés kiegyensúlyozása, valamint a blokkoktatás bevezetése volt. A 2024 szeptemberében kezdődő tanévvel életbe lépő Curriculum 2.0 reform az eddigi eredmények kiértékelése alapján a curriculum további finomhangolását célozza meg. A testület beszámolót hallgathatott meg az egyes karok képviselőitől az adott kar mintatantervnek megújításáról. Az ÁOK esetében a teljes curriculumot felülvizsgálták tartalmi szempontból; monitorozták az elmélet és gyakorlat egymásra épülését és a tematikakartalmak megfelelő illesztését; felülvizsgálták a követelményrendszert, a tantárgy- és kreditallokációt, valamint a tantárgyösszevonásokat és cseréket; bővítették a választható tárgyakat; megvizsgálták az értékelési és zárási formákat, melyeket szükség szerint módosítottak, valamint felülvizsgálták és modernizálták a hallgatók klinikai munkáját is. A FOK-on növelték a folyamatos számonkéréseket, valamint a gyakorlatorientáltabb, kiscsoportos képzések számát is; bővítették a szabadon választható tantárgyak körét; összhangot teremtettek az ÁOK curriculumával; a kritériumkövetelményeket a megfelelő félévekhez igazították és aktualizálták a tantárgyi programokat. A 2024/25-ös tanévtől a karon két curriculumot vezetnek be, az egyik az I-II-III. éveseket, a másik a IV-V. éveseket érinti – az eltérés okai a Semmelweis Szimpózium és a nyelvi követelmények. A GYTK-n a lemorzsolódás csökkentése érdekében finomhangolták az előfeltételi rendszert, valamint a szemináriumok és gyakorlati órák számát; harmonizálták a tárgyak tartalmát és megszüntették az átfedéseket; a pályaorientáció érdekében új kurzusokat vezettek be, erősítették a hallgatók problémamegoldási és döntéshozatali képességeit, a digitalizációt, valamint az együttműködéseket (patikákkal, ipari szereplőkkel, hatósággal, startupokkal). Az ETK-n a megújult curriculumnak köszönhetően gyakorlatorientáltabbá és hatékonyabbá vált az oktatás, kedvezőbb lett a tantervi elrendezés; csökkent a lemorzsolódás; rugalmasabbá vált a követelményrendszer; a képzési rendszer a munkaerőpiachoz igazodott; várhatóan tovább nő a jól képzett szakember-kínálat, az egészségügyi szakdolgozók társadalmi presztízse pedig tovább növekedhet.

A testület tájékoztatást hallhatott az igazgatóság szintjét el nem érő szervezeti változásokról. Ezek az ÁOK-t, a Kollégiumok Igazgatóságát, a Gazdasági Főigazgatóságot, a Pénzügyi Igazgatóságot, az Oktatási Hálózat-irányítási Igazgatóságot, valamint az Emberierőforrás-gazdálkodási Főigazgatóságot érintik, és főleg a Szervezeti és Működési Szabályzat korábbi módosításából eredő pontosításokat tartalmazzák. Módosították a Kítüntetési és a díjak adományozásáról szóló szabályzatot, mely a Semmelweis Egyetem Kiváló Oktatója és Kiváló Szakdolgozója kítüntetést érinti. Az előbbi szabályozása egyszerűsödött, utóbbi keretszáma pedig az évente 30-ról 40-re emelkedett.

A szenátorok döntöttek a Doctor Honoris Causa cím adományozásáról, a 2025. évi állami, miniszteri szintű kítüntetési javaslatokról, a Pro Universitate díj és a Semmelweis Egyetem Kiváló Oktatója kítüntetés adományozásáról, óraadó oktatóknak adományozható cím odaítéléséről,

valamint aktuális vezetői és oktatói pályázatokat is véleményeztek. A Különfélék napirendi pont részeként dr. **Merkely Béla** rektor megköszönte a most záródó félévvel leköszönő szenátorok munkáját. Az augusztusi, rendkívüli ülésen az egyetem első félévi pénzügyi eredményeiről dr. **Pavlik Livia** kancellár tájékoztatta a szenátorokat. A 2024 első félévi egészségügyi és oktatási tevékenységhez kapcsolódó állami támogatások összege 116 milliárd forintot tett ki a 107 milliárdos bevételi tervhez képest. A terv 108 százalékos (mintegy plusz 9 milliárd forint) teljesülése elsősorban a Klinikai Központoz kapcsolódó, célzott NEAK források (szakdolgozói béremelés fedezet, méltányossági bevételek) tervezett mintegy 8,4 milliárd forinttal meghaladó összegéből adódik, amelyhez a költség oldalon azonos összegben költségek is kapcsolódnak. A teljesítményarányos NEAK bevételek körülbelül 0,9 milliárd forinttal magasabbak a tervezettnél. Az oktatáshoz kapcsolódó állami támogatások alapvetően a tervezett összegben alakultak. Amennyiben a piaci árbevételre tekintünk, akkor a legnagyobb árbevétel képző tényező a devizatanulmányos oktatás, amelynél az első félévi 10 milliárd forintos tervet a tényleges teljesítés 244 millió forinttal haladta meg a létszám és az árfolyam változása nyomán. A fizető betegellátás és a patikai forgalom, valamint a klinikai kutatások a tervezettek szerint alakultak. A költségek tekintetében a tervezetthez képest az igénybe vett szolgáltatások körében maradtak el a költségek a tervezettől, alapvetően ezen költségmegtakarítások okozzák az első félév eredményének tervezetthez képest magasabb összegét. A mintegy 250 milliárd forintos bevételi terv mellett tervezett körülbelül 1,4 milliárd forint üzemi eredménnyel szemben 7 milliárd forint lett az üzemi, üzleti eredmény. A pénzügyi eredmény pozitív, a 0,9 milliárd forintos bevétel nagyjából megfelel a tervezettnak. A terv az első félévben 2,3 milliárd forintos adózás előtti eredménnyel számolt, a valós teljesítés ezzel szemben 7,88 milliárd forint lett – derült ki a kancellár tájékoztatójából. A bevételi sorok mindegyike a tervezett feletti teljesítményt produkált, a költségek tekintetében pedig sikerült azokat a tervezett összeghez képest alacsonyabb szinten tartani, amelybe a vismajor keret terhére tervezett és az év első felében csak részlegesen felhasznált források is szerepet kaptak. A szenátorok döntöttek a Tanulmányi és Vizsgaszabályzat (TVSZ) módosításáról. Az Általános Orvostudományi Karon (ÁOK), a Fogorvos-

tudományi Karon (FOK) és a Gyógyszerésztudományi Karon (GYTK) a képzések gyakorlatorientáltságának erősítése érdekében a lehetséges hiányzás arányát 25 százalékról 10 százalékra csökkentették. A testület több személyi változásról is szavazott: dr. **Müller Veronikát**, az ÁOK dékánhelyettesét, a Pulmonológiai Klinika és a Külső Klinikai Tömb igazgatóját dr. **Maurovich Horvat Pál** váltja a Tudományos Tanácsban, a Habilitációs Bizottságban pedig a Doktorandusz Önkormányzat képviselőjét 2024. szeptember 1-től dr. **Kiss Boldizsár** helyett dr. **Vámosi Péter**, mint ügyvivő elnök látja el. A testület támogatta dr. **Fekete Andrea** egyetemi tanár kinevezését a Doktori Iskola Rácz Károly Konzervatív Orvostudományi Tagozat vezető posztjára dr. **Reusz György** megbízásának lejártával. A szenátorok megszavazták a Gyógyszeripari innováció és üzleti menedzser/ Pharmaceutical Innovation and Business Administration mesterképzési szak indítását (Pharma MBA). A mesterképzés célja olyan szakemberek képzése, akik egészségipari termékek (pl. gyógyszer, orvosi technológia, speciális élelmiszer, étrend-kiegészítő stb.) fejlesztési és forgalmazási értékláncának minden egyes lépését ismerik, az egyes folyamatokat képesek menedzselni, a specifikus szaktudással rendelkező szakemberek bevonása mellett. A leendő szakemberek képesek lesznek menedzselni az egészségipari területeken az innováció piaci hasznosulásának komplex és speciális folyamatait, mind az engedélyezés, a közfinanszírozás, a gyártási- és forgalmazási folyamatok-, mind a marketing aktivitás speciális szabályozóinak megfelelően. A négyféléves képzésre megszerzett mester fokozatú diplomával lehet jelentkezni. Amennyiben a mester fokozat megszerzése nem élő természettudományi területen történt, úgy az egészségipar területén szerzett legalább 3 éves tapasztalat igazolása is szükséges. A képzés célcsoportját a Semmelweis Egyetem feltalálói, alumnijai, az egyetemmel kollaboratív kutatásokat végző ipari szereplők, valamint pályázatok, megállapodások kapcsán az egyetemmel együttműködő egyetemek képezik. A Szénátus döntött miniszteri szintű kitüntetésre – a Batthyány-Strattmann László-díjra – történő felterjesztésről is. A Különfélék napirendi pont keretében a szenátorok meghallgatták az elméleti oktatói béremeléssel kapcsolatos javaslatot, továbbá megismerhették a gólyatábor Zánkára költöztetésének tervét.

Állami elismerések az egyetem munkatársainak augusztus 20-án

Augusztus 20-a alkalmából a Magyar Érdemrend lovagkeresztje polgári tagozatával tüntették ki dr. **Nagy Szilárdot**, a Traumatológiai Klinika főorvosát, a Magyar Arany Érdemkereszt polgári tagozatával dr. **Surján Györgyöt**, az Egészségügyi Közzolgálati Kar Digitális Egészségtudományi Intézetének egyetemi adjunktusát. Dr. **Pászthy Bea**, a Gyermekgyógyászati Klinika osztályvezető egyetemi docense pedig a Magyar Érdemrend lovagkereszt polgári tagozat kitüntetését vehette át.

Szepesi Anita – Kommunikációs Igazgatóság

Nemzeti ünnepünk alkalmából több egyetemi munkatárs is állami elismerésben részesült. Dr. **Sulyok Tamás** köztársasági elnök a belügyminiszter felterjesztésére a Magyar Érdemrend lovagkeresztje polgári tagozata kitüntetését adományozta több mint három évtizedes orvosszakmai és egészségügyi menedzseri tevékenysége elismeréséül dr. **Nagy Szilárd** fül-orr-gégésznek, a Traumatológiai Klinika klinikai főorvosának, a Nemzeti Egészségmegőrző Központ Nkft. ügyvezetőjének, a Soproni Egyetem címzetes egyetemi docensének, továbbá a Magyar Arany Érdemkereszt polgári tagozatát az orvosi informatika területén végzett, több mint négy évtizedes, magas színvonalú szakmai munkája elismeréséül dr. **Surján György** orvos-informatikusnak, a Nemzeti Népegészségügyi és Gyógyszerészeti Központ prevenció és epidemiológiai szakértőjének, az Egészségügyi Közzolgálati Kar Digitális Egészségtudományi Intézet egyetemi adjunktusának. A kitüntetéseket augusztus 15-én, a Belügyminisztérium márványaulájában adta át dr. **Pintér Sándor** belügyminiszter.

Dr. **Hankó Balázs** kultúráért és innovációért felelős miniszter és **Zsigó Róbert**, a tárca államtitkára a Pesti Vigadóban adott át kitüntetéseket a nemzeti ünnep alkalmából. Az ünnepségen dr. **Pászthy Bea**, gyermek- és ifjúságpszichiáter, csecsemő- és gyermekgyógyász, klinikai farmakológus, pszichoterapeuta szakorvos, kiképző családterapeuta, a Gyermekgyógyászati Klinika osztályvezető egyetemi docense magas színvonalú munkájáért a Magyar Érdemrend Lovagkereszt polgári tagozat kitüntetését vehette át.

Átadták a Dr. Földvári Ferenc Alapítvány díját

Bőr-, Nemikórtani és Bőronkológiai Klinika

2024. augusztus 27-én a Bőr-, Nemikórtani és Bőronkológiai Klinika a Dr. Földvári Ferenc Alapítvány kuratóriuma, az alapítvány korábbi díjazottjai, a klinika munkatársai dr. **Földvári Ferenc** professzor emlékére ünnepséget tartottak, amelyen dr. **Lukács Andrea** bőrgyógyász és allergo-immunológus, a klinika tanársegédje Földvári-díjat vehetett át.

Az 1981-től 1993-ig, majd 2005-től ismételtelen – és jelenleg is – folyamatosan működő alapítvány célja a Bőr-, Nemikórtani és Bőronkológiai Klinikán dolgozó, az alapítvány követelményeinek megfelelő fiatal klinikai szakorvosok díjazása. A díjat a klinika tanszékvezetője és a kuratórium döntése alapján évente, a névadó születésnapjára emlékezve adják át.

US News: A világ 31. legjobbja az egyetem a szív- és érgyógyászati kutatás és gyógyítás területén

A US News Best Global Universities 2024-es világrangsorának 14 orvosi szakterületi listájára került fel a Semmelweis Egyetem a tavalyi 9-hez képest. Az eddigi évekhez hasonlóan ismét a Szív- és érgyógyászati kutatás-gyógyítás kategóriában érte el a legelőkelőbb helyezést: a tavalyi pozícióján 12 helyet javítva immár a világ 31. legjobbjának számít ezen a téren; az Európai Unión belül a 11., és egyetlen ázsiai egyetem se előzi meg.

Dobozi Pálma, Szabó Ádám, Szepesi Anita – Kommunikációs Igazgatóság

Ezzel olyan egyetemek előtt van, mint a Szingapúri Nemzeti Egyetem (NUS), a stockholmi Karolinska Intézet, a párizsi Sorbonne Egyetem, a londoni King's College vagy az egyesült államokbeli Boston és Washington Egyetem. A szakterületi lista első helyén a Harvard Egyetem szerepel.

A szakterület indikátorait tekintve a Semmelweis Egyetem különösen jól szerepelt az úgynevezett *normalized citation impact* (normalizált idézettség hatás, vagyis szakterületi idézettségi arány) terén, ahol a 8. legjobb lett a világon; de a legjobb 20-ba tartozik nemzetközi együttműködés (*International collaboration*), a felső 10 százalékba tartozó,

ilyen kimagaslóan szerepelünk, illetve hogy tudományos kutatásainknak köszönhetően közvetlenül tudunk hozzájárulni a betegek gyógyulási esélyeinek javításához, valamint a legjobb ellátás biztosításához.

Dr. Merkely Béla kiemelte: Magyarország soros uniós elnöksége idején az egészségügy kiemelt prioritása a szív- és érrendszeri betegségek elleni fellépés és a közös EU-s cselekvési terv kialakítása, miután hazánk elkötelezett a kardiovaszkuláris megbetegedések megelőzése és hatékony kezelése mellett. Hozzátette: a friss rangsor szerint a tudományos publikációk számában és ezek idézettségében is sikerült még tovább lépni. Úgy fogalmazott: büszke rá, hogy betegek olyan ellátásban részesülhetnek, mint bármelyik vezető európai vagy amerikai szív- és érgyógyászati centrumban. A legújabb eljárások, gyógyszeres és eszközös kezelések bevezetésére a világon elsők között kerül sor. Ennek érdekében az elmúlt években számos fejlesztés folyt a klinikán, a jelenleg folyamatban lévő Városmajor 70 projekt keretében pedig egy új, hétszintes épülettel is bővül az intézmény. A fejlesztés célja egyebek mellett, hogy Európa legnagyobb szívtranszplantációs centrumává váljon a klinika, amely a szív- és tüdőtranszplantációkról adatokat közlő centrumok számait nyilvántartó nemzetközi szervezet, az IHSLT (International Society for Heart and Lung Transplantation) adatai szerint jelenleg is a világ első 10 szívtranszplantációs centruma közé tartozik. A transzplantációs és egyéb beavatkozások mellett a klinikán folytatott tudományos, illetve az egyedi műtéti megoldásokra kiterjedő kutatások, 3D-kutatások, a biobank és a sejt-, összejt- és állatkísérletes kutatások is hozzájárulhatnak a kardiológiai rangsorban elfoglalt helyezéshez – vélte.

A szívtranszplantációk számát illetően dr. **Hartyánszky István**, a szívsebészeti profil vezetője elmondta, az IHSLT adatai szerint a COVID-pandémia miatt a beavatkozások világszerte megtorpantak a donorfelajánlások és a recipiensvizsgálatok visszaesése miatt.

A centrumokkal való kapcsolattartás, az Országos Vérellátó Szolgálat szervkoordinációs irodájával való együttműködés és a folyamatos figyelemfelhívás, a transzplantáció fontosságának hangsúlyozása eredményeként azonban a transzplantációk száma újra növekedésnek indult, és az első félévi adatok alapján már idén elérhetjük a COVID-időszak előtti évek évi 50 átültetését – fejtette ki a szívsebészeti profil vezetője. Az egyetem kelet-közép-európai vezető szerepéből, elismertségéből fakadó előnyöket a térség más országai is kamatoztathatják. Egyebek mellett a szerb szívátültetési program fejlesztése is a transzplantációk, valamint a szívsebészet terén nemzetközi súlyú városmajori klinika és a belgrádi és újvidéki szívcentrum együttműködési megállapodásán alapul.

A cikk teljes terjedelemben a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható.



Foto: Bara Bálint – Semmelweis Egyetem

legtöbbet idézett közlemények aránya (*Percentage of total publications that are among the 10 percent most cited*), és a felső 1 százalékba tartozó, magas idézettségű közlemények száma (*Number of highly cited papers that are among the top 1 percent most cited*) terén is.

– A Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika a Semmelweis Egyetem zászlóshajója mind a tudomány, mind pedig a betegellátás tekintetében, saját területén országos, regionális és európai szinten is vezető centrum – hangsúlyozta dr. **Merkely Béla** rektor, klinikaigazgató. Napjainkban a világon és különösen Kelet-Közép-Európában még mindig a szív- és érrendszeri betegségek okoznak leggyakrabban súlyos megbetegedéseket és halált. Ezért is jelentős az, hogy ezen a területen

Világszerte egyedülálló szívsebészeti kurzussorozat az egyetemen

Az unikális kadáveres szívsebészeti képzés során az Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézetben kifejlesztett szövettartósítási technikának és a kadáver mellkasán belül a szívdobogást élethűen megjelenítő berendezésnek köszönhetően a kurzus résztvevői a műtői feltételekhez merőben hasonlóan gyakorolhatták a verőszíves koszorúér bypassműtétet. Az egyedi szövettartósítási technika eredményeként a szövetek lágyak maradnak, a testhez csatlakoztatott készülék pedig az élőhöz hasonló mozgásokat hoz létre, így teljesen valóságos, kockázatmentes környezetet biztosítottak a speci-

ális varrattechnikák és fogások gyakorlására a szívsebészeknek, ami óriási lépés, hiszen a műtéti terület stabilizálását, a vértelenséget biztosító speciális aláhurkoló öltések és felülöltések behelyezését, a feltáró öntéseket és magát a verőszívre jellemző varrattechnikák csak így lehet gyakorolni. Az Interdiszciplináris Kadáver Műtő szívsebészeti kurzussorozata által regionális képzési központtá válhat.

A cikk teljes terjedelemben a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható.



Számos fejlesztés segíti, hogy idén tovább emelkedjen a szervátültetések száma

Az idei év első félévének adatait elemezve jó esély van arra, hogy a máj- és a vesetranszplantációk száma ismét elérje, sőt akár meg is haladja a COVID-pandémia előtti szintet – mondta dr. Szijártó Attila, a Semmelweis Egyetem Sebészeti, Transzplantációs és Gasztroenterológiai Klinikájának igazgatója. Cikkünkben bemutatjuk a hazai tüdőtranszplantációs program eredményeit is.

Dobozi Pálma – Kommunikációs Igazgatóság

A július elsejével kezdődött magyar soros EU-elnökség egyik kiemelt stratégiai célja – a kardiovaszkuláris jellegű betegségek csökkentése mellett – a transzplantációk számának további növelése, miután a COVID-pandémia időszakában Európa-szerte csökkent a szervátültetések száma. A mélypont – a hazai országos szintű adatokat nézve – a 2020-21-es év volt, ezt követően fokozatos emelkedés kezdődött. – A 2023-as évben 2020-hoz képest már hússzal több májtranszplantáció történt, összesen 70 ilyen beavatkozást végeztünk, amely 40 százalékos emelkedés. A veseátültetések esetében is jelentős, közel 30 százalékos a növekedés a Semmelweis Egyetemen az elmúlt három évben – ismertette dr. **Szijártó Attila**, a Sebészeti, Transzplantációs és Gasztroenterológiai Klinika (STÉG) igazgatója. A veseátültetések tekintetében a COVID-pandémia okozta csökkenést az időben megkezdett és újragondolt élődonoros vesetranszplantációs program is mérsékelte; 2022-ben negyven élődonoros átültetést végeztünk, mely a legnagyobb számú élődonoros felajánlás és átültetés volt az előző évtizedekhez képest – hangsúlyozta dr. Szijártó Attila. – Az idei év első félévének adatait elemezve jó esély van arra, hogy mind a vese-, mind a májátültetések terén vissza tudunk térni a világjárvány előtti szintre, vagy akár meg is tudjuk haladni azt – tette hozzá.

Az igazgató hangsúlyozta: három éve működik egy átfogó szakmai egység, a Sebészeti, Transzplantációs és Gasztroenterológiai Klinika (STÉG) részeként működik a hasi szervek (máj, vese, hasnyálmirigy) transzplantációja a Semmelweis Egyetemen. – Az elért eredményeket és adatokat nézve továbbra is nemzetközi színvonalú a

a szervkivétel szakmai fejlesztése érdekében; Transplant Today 3.0 konferencia a gépi perfúzió hazai bevezetéséről stb.), amelyek a sikeres szervátültetések számának és a transzplantációs aktivitásnak a növelését célozták.

Az ország vezető hepatológiai és májsebészeti központjaként a STÉG-en kiemelt figyelmet fordítanak arra is, hogy a májvårólistán emeljék a daganatos betegek számát. Az egyik legújabb eredmény, hogy a klinika kidolgozta az áttétként (pl. vastagbélrák metasztázisaként) létrejött májdaganatok szervátültetéssel való kezelésének protokollját (RAPID protokoll).

A klinika tevékenységének kiemelt része a szervátültetésen átesett betegek utógondozása. Csaknem 3200 vesetranszplantált és 1400 májtranszplantált utógondozását végzi az intézmény, amely előbbieket évente. Ezek a számok évek óta változatlanok, a szakembergárda sem csökkent, sőt bővült is egy hepatológussal és két nefrológussal, így összesen három hepatológus és 8 nefrológus szakorvos, továbbá négy rezidens vesz részt ebben az ellátásban – emelte ki az igazgató.

A transzplantált betegek kezelését, elő- és utógondozását egy 44 ágyas mátrix-jellegű osztály végzi, és folyamatban van egy új, modern, minden szakmai igényt kielégítő transzplantációs intenzív osztály kiépítése is.

– Jól működő tüdőtranszplantációs program a kelet-közép-európai régióban csak néhány országban van, ezek egyike Magyarország, ahol az európai élvonalnak megfelelő színvonalon folynak a beavatkozások – hangsúlyozta dr. **Rényi-Vámos Ferenc**, a Semmelweis Egyetem Országos Onkológiai Intézet bázisán működő Mellkasebészeti Klinikájának igazgatója.

Mint emlékeztetett, a hazai program egy igazi példaértékű európai együttműködés eredménye. Az első magyarországi tüdőtranszplantáció 2015-ben történt meg a Semmelweis Egyetem és az OOI együttműködésével, amelyet dr. Rényi-Vámos Ferenc és dr. **Lang György** közösen végzett el. – Az első három év után a magyar program teljesen önállósodott a bécsi től, most pedig már mi tudjuk fogadni más kelet-európai országok betegeit, például Szerbiából vagy Macedóniából – természetesen amennyiben a magyar betegek ellátása mellett marad kapacitás – mutatott rá dr. Rényi-Vámos Ferenc.

Az elmúlt szűk 10 évben átlagosan 20 tüdőátültetés történt évente, ám – ahogy világszerte mindenhol – a COVID-pandémia nagyon érzékenyen érintette ezt a területet, hiszen éppen a pulmonológusok és az intenzív osztályok leterheltségét fokozta leginkább. Ugyanakkor a tüdőátültetések során megszerzett ECMO-s (extrakorporális membránoxigenizáció) tapasztalatokat kiemelkedően tudták használni a hazai szakemberek a legsúlyosabb, műtűdő-kezelésre szoruló COVID-betegek ellátása során.

Dr. Rényi-Vámos Ferenc szerint a pandémia végeztével, ha lassan is, de az idei első félév adatai alapján érzékelhető emelkedés a számokban, ugyanakkor a tüdőátültetés esetében az igazi áttörést az jelentené, ha még több tüdőbeteg kerülne fel a várólistára – ennek érdekében, a szükséges információkat terjesztve ő maga is járja a hazai tüdőgondozókat.

A cikk teljes terjedelemben a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható.



Foto: Kovács Attila – Semmelweis Egyetem

szervtranszplantációs tevékenységünk, sőt bizonyos tekintetben egyes nagyobb európai centrumokat is megelőz – összegezte. Hozzátette, hogy az elmúlt időszakban számos olyan fejlesztés és innováció történt a klinikán (pl. split májtranszplantáció; új, elektronikus betegpreferáló rendszer, a Fyrms bevezetése a vesetranszplantációra szoruló betegek esetében; 3D tervezés és modellezés az élődonoros vesetranszplantációk előkészítésénél; ABO inkompatibilis transzplantációk szakmai előkészítése; donorsebészeti masterclass

Mintegy 1500 diplomát adtak át az egyetem hat karán

Mintegy 1500 hallgató vehette át oklevelét a Semmelweis Egyetem 2023/24-es tanévét lezáró diplomaátadó ünnepségeken, közülük háromszáznál is többen az idegen nyelvű képzéseken folytatták tanulmányaikat.



Szabó Ádám – Kommunikációs Igazgatóság

Az Általános Orvostudományi Karon (ÁOK) 534 orvosdoktor avattak fel, a hallgatók közül 303-an a magyar, 148-an az angol, 83-an pedig a német nyelvű képzésen szereztek diplomát. Az MVM Dome-ban tartott ünnepségen dr. **Merkely Béla** rektor hangsúlyozta, a frissen végzett orvosok Magyarország és a régió első számú egyetemén sajátíthatták el hivatásuk megkezdéséhez szükséges ismereteket. Kitért a jó orvos elengedhetetlenül fontos tulajdonságaira is, mint a felelősségtudat, a segítőkészség, a betegek iránti empátia. Dr. **Takács Péter** egészségügyért felelős államtitkár beszédében az orvoslás múltjáról és jövőjéről is beszélt és köszöntötte a frissen avatottakat a magyar egészségügy berkein belül. **Orbán Gábor**, az egyetemet fenntartó Nemzeti Egészségügyi és Orvosképzésért Alapítvány elnöke azt emelte ki, hogy a hallgatók választott hivatásának fókuszában mindig az emberek kell állnia. Dr. **Kellermayer Miklós** leköszönő dékán többek között azt tanácsolta a végzett hallgatóknak, hogy legyenek képesek a reflexióra, használják ki jól az időt és mindig, mindenben és mindenkiben lássák meg a jót és a szépet.

Az Egészségügyi Közszolgálati Kar (EKK) Mentálhigiéné Intézete idén először közös diplomaátadó ünnepséget tartott végzősei számára a Nagyvárad téri Elméleti Tömb (NET) dísztermében. Hét szak több mint 200 hallgatója vehette át oklevelét az eseményen. Dr. **Pethesné Dávid Beáta**, a Mentálhigiéné Intézet igazgatója beszédében elmondta, a képzéseiken a társadalmi felelősségvállalás kiemelt jelentőségű, az emberi élet teljes vertikumát lefedik a születéstől a halálig. Külön ünnepségen avatták fel a kar egészségügyi szervező alapszakos hallgatóit a NET dísztermében. A 18 végzést dr. **Lám Judit**, az EKK általános dékánhelyettese köszöntötte, aki kiemelte: ahogy a világ és az egészségügy változik, úgy kell változnia a karnak is, a most végzettek pedig az jövőben várhatóan egyre nagyobb teher hárul majd. Az Egészségtudományi Karon (ETK) az idei tanévben 577 fő tett sikeres záróvizsgát, és szerzett diplomát a kar 26 képzésén, közülük 512-en vették át oklevelüket ünnepélyes keretek között, az egy napon megrendezett két ceremónián. 30 hallgató az idegen nyelvű képzésen szerzett diplomát. A Müpában megrendezett eseményen dr. **Bánhidó Ferenc** általános rektorhelyettes kiemelte: a kar iránt folyamatosan növekszik az érdeklődés, az



Fotók: Barta Bálint, Zellei Boglárka – Semmelweis Egyetem



egyre magasabb jelentkezési számok azt mutatják, hogy a jövő egészségügyi szakemberei bíznak az egyetemen és szívesen választják azt. Dr. Merkely Béla rektor köszöntőjében rámutatott: a névadó **Semmelweis Ignác** és felfedezése olyan mércét állított fel minden gyógyító szakmában dolgozó számára, ami a mai napig megkerülhetetlennek számít. Semmelweis Ignác üzenetének lényege a rektor szerint nem más, mint hogy napról napra, feladatról feladatra hozzuk ki magunkból a legjobbat, és tegyünk meg mindent azért, hogy még jobba váljunk. **Bednáríkné dr. Dörnyei Gabriella** dékán úgy fogalmazott: a végzősök az egészségre háruló feladatokat és felelősséget már diákkorukban testközelből tapasztalhatták meg, sőt sokszor drámai élethelyzetekkel szembesültek, hiszen egy világjárvány közepén kezdték el tanulmányaikat.

A Fogorvostudományi Kar (FOK) elmúlt öt év legnagyobb létszámú évfolyama kapta kézhez fogorvosi diplomáját a Müpában: 92-en a magyar, 53-an az angol és 14-en a német nyelvű képzés elvégzése után. Dr. Merkely Béla rektor hangsúlyozta, hogy a most átadott diploma nemcsak a hallgatók kemény munkával megszerzett sikere, de éppúgy az immár több mint 250 éves Semmelweis Egyetemé, illetve a hagyományokat tisztelő és a megújulás felé mindig nyitott Fogorvostudományi Karé is. Dr. **Gerber Gábor** dékán beszédében felidézte, mennyi akadályt küzdöttek le a hallgatók a koronavírus-járvány berobbanása után átszervezett képzés során, beleértve a távoktatott gyakor-



latokat is, és hangsúlyozta azt is, hogy visszajelzéseiknek fontos szerepe volt a megújított Curriculum 2.0 kidolgozásánál is.

A Gyógyszerésztudományi Karon (GYTK) összesen 85 magyar, 15 angol és 5 német nyelvű képzésben részt vett gyógyszerész-hallgatót avattak fel a Müpában. Dr. **Hankó Balázs** kulturális és innovációs miniszter beszédében hangsúlyozta, a végzetek a világ élvonalában szereplő egyetemen szereztek ma diplomát, a Semmelweis Egyetem ugyanis a világ top egy százalékába tartozik. Dr. Merkely Béla rektor hangsúlyozta, hogy a most végzett gyógyszerészek már a gyakorlatorientált oktatást előtérbe helyező kurikulumreform keretében tanulhattak, így az erős elméleti alapok mellett kellő gyakorlati tudást is szereztek. A kar erősségei közül külön kiemelte a Farmakológiai és Gyógyszerkutatás-fejlesztési Központot, a Richter Tanszéket, valamint a Gyógyszertechnológiai Tanlabort is. Dr. **Antal István** dékán beszédében rámutatott a gyógyszerészi látásmód, magatartás és hitvallás fontosságára.

A Pető András Karon (PAK) idén 85 konduktort avattak fel, közülük 76 fő budapesti, 9 fő pedig az illyefalvai képzési helyen végzett. Köszöntőjében dr. Merkely Béla rektor hangsúlyozta, az egész világon egyedülálló Pető-módszer lényege: azon munkálkodni, hogy a rávezetés, a kondukciónak segítségével a központi idegrendszeri sérülés miatt nehézséggel és kihívással szembesülő emberek is kibontakoztassák, fejlesszék a bennük rejlő képességeket, és lehetőség szerint a legteljesebb életet élhessék. Dr. **Tenk Miklósné dr. Zsebe Andrea** kiemelte: a mostani végzősök többsége 2020-ban érettségizett, a COVID-19 világjárvány első hullámának kellős közepén: ez semmiképp sem nevezhető könnyű időszaknak, de annál innovatívabbnak, hiszen ez által új oktatási technikák, új segédanyagok, új vizsgáztatási formák kerültek be a képzésükbe.

A Szaknyelvi Intézet angol-magyar és német-magyar nyelvpárban szakosodott posztgraduális egészségügyi szakfordító- és tolmácsolás-képzésén 39 hallgató diplomázott az idei évben, akik most vehették át az oklevelüket a Semmelweis Szalonban megrendezett ünnepségen. Köszöntőjében dr. **Bánhidny Ferenc** általános rektorhelyettes kiemelte, a most végzett szaknyelvi fordítók kapcsolatot teremtenek a kutatók és szakemberek között. Dr. **Fogarasi Katalin**, a Szaknyelvi Intézet igazgatója úgy fogalmazott, a fordító és tolmács az anyanyelv, valamint egy másik nyelv és kultúra között végző mediációt, azaz közvetít.

A cikk teljes terjedelemben a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható.



Dr. Erőss Loránd: A teremtett tökéletesség inspirálja az embert a munkája során

Az irodájában ülve, műtőlámpák alatt tárgyal, miközben az aktuálisan zajló operációkat 85 colos monitoron kivetítve követi. Dr. Erőss Loránd, a Semmelweis Egyetemhez nemrégiben csatlakozott Idegsebészeti és Neurointervenciói Klinika (egykori Országos Mentális, Ideggyógyászati és Idegsebészeti Intézet – OMIII) igazgatója interjúnkban elmondta, hogy az igazi flow-élményt számára az idegsebészet adja. Az egyetemen meglátása szerint motiváló környezetbe kerültek: az intézmény új ellátási területet kapott az idegsebészettel, a számos műtét eljárást országosan egyedülként végző klinika pedig tovább fokozhatja tudományos és oktatási tevékenységét.

Keresztes Eszter – Kommunikációs Igazgatóság

– Egy sebésznek a műtét adja a flow-élményt: ha az elmúlt 33 évre visszatekintek, szinte minden napomat meghatározta ez az élmény, annak ellenére, hogy vannak a szakmánknak nehézségei, mert sokszor olyan betegekkel találkozunk, akiken nem tudunk segíteni. De akár csak fájdalomt csillapítjuk a betegnek, akár pedig gyógyulást nyújtunk, ez megerősítés egy orvosnak, hogy érdemes volt ezt a pályát választani – mondta dr. **Erőss Loránd** arról, hogy miért szükséges számára a műtő közelében maradni, akár csak vizuális módon is. – Azért is vannak itt felettem a régi műtőink antik lámpái, hogy mindig tudjam, hol a helyem, lássam, miért is vagyok itt – jegyezte meg.

Az OMIII 2021-ben két nagy múltú intézmény és egy szakkórház egyesülésével jött létre: az Országos Klinikai Idegtudományi Intézet (OKITI), a Nyíró Gyula Országos Pszichiátriai és Addiktológiai Intézet (OPAI), illetve a Gálfy Béla Pszichiátriai és Addiktológiai Rehabilitációs Kórház integrációjával. 2023-ban született az a kormányzati döntés, amely szerint az idegsebészet a Semmelweis Egyetem klinikájaként működik majd tovább. A pszichiátriai és addiktológiai rehabilitációs ellátást végző, Kiskovácsiban működő Gálfy Béla Kórház, részben szociális jellege miatt is a Magyar Máltai Szeretetszolgálat (MMSZ) került, ahol egy pszichiátriai egészségügyi ellátó nagy segítséget jelent az MMSZ mintegy 6000, részben gerontopszichiátriai gondozottjának – foglalta össze az elmúlt évek változásait az igazgató.

– Úgy gondolom, hogy az egyetemi környezet az eddigi országos feladatköröket ellátó intézetünknek további motivációt jelent, és így végül megszülehetett az a klinika, amit régóta szeretett volna az egyetem létrehozni – mondta. Hozzátette: az oktatási feladatok mennyiségileg bővülnek, mert az idegsebészet, a neurológia és a neurointervenció eddig is szerepeltek, de most nagyobb hangsúlyt kapnak kurrikulumban. A tudományos tevékenység kapcsán úgy vélte, ha olyan innovatív projekteket lehet elindítani, illetve folytatni, amikhez az egyetem segítséget biztosít, például pályázati feltételek támogatásával, akkor ezzel is mindenki nyer. 2023-ban 165 publikáció született az Amerikai úti intézetben.

Az Idegsebészeti és Neurointervenciói Klinika a harmadik legnagyobb idegsebészeti központ Európában. A 175 ágyas intézmény osztályain 112 orvos, 321 szakdolgozó dolgozik. Itt található az ország első és egyetlen gyermek idegsebészeti osztálya.

A neuroonkológiai osztályon 740 agytumorműtét történt 2023-ban; a minimálisan invazív endoszkópos koponyabázis-sebészeti programot a világ egyik legjobb koponyabázis-sebésze vezeti, a gerincsebészet is nagyon aktív, 800 és 1000 közötti éves műtétszámmal, itt hon egyedülállóan a biportális endoszkópos gerincsebészeti technika bevezetésével. A 2010-ben alapított funkcionális idegsebészeti osztályon egyebek mellett olyan unikális eljárásokat végeznek, mint például az epilepszia-, mozgászavar-sebészet és a legmodernebb invazív neuromodulációs eljárások. A neurointervenció a magyar stroke ellátás egyik zászlóshajója, Európában a legtöbb intervenció tromboektómiát ez az osztály végzi. Robotasszisztált idegsebészeti eljárásokat az országban szintén csak itt végeznek 2018 óta, és magának a robotnak a szoftverfejlesztéséhez is hozzájárulunk – sorolta az igazgató.

Dr. Erőss Loránd nevéhez személy szerint is számos innováció kötődik, a fentiekén túl például új műtét technikákat vezetett be az epilepszia sebészeti kezelésébe. Meglátása szerint az innováció mindig egy közös együtt gondolkodás terméke. 1989 óta, alapításától kezdve részt vesz a Magyar Máltai Szeretetszolgálat (MMSZ) munkájában.

A cikk teljes terjedelemben a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható.



Fotó: Zellei Boglárka – Semmelweis Egyetem

– Édesapám építész volt, ezért közel áll hozzám a vizuális művészet. A szakmám során használt háromdimenziós képalakítás vagy a koponya bázison az intracranialis (agyi) ciszternák gyönyörű világa kifejezett művészeti élményt ad. Mindez a teremtett tökéletesség inspirálja az embert a munkája során – fogalmazott az igazgató.

Dr. Erőss Loránd harmad-negyedéves hallgatóként bejárta a Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinikára, akkoriban dr. **Szabó Zoltán** professzor hatására a szívsebészeti pályára készült. Klinikai gyakorlatát Angliában végezte, ahol azonban az idegsebészet felé köteleződött el. Ott láttam először nyitott koponyát, nagyon megfogott, ahogy ott pulzált az ember „személyisége”. Valójában az egyetemi klinikai képzés során kapott személyes, emocionális hatások indítottak el ebbe az irányba – emlékezett vissza.

Oktatóként a '90-es évek óta tevékenykedik a Semmelweis Egyetemen, majd a Pázmány Péter Katolikus Egyetemen és a Szegedi Tudományegyetemen is dolgozott, ahol ő indította el a funkcionális idegsebészeti programot.

Dr. Zima Endre: Az alapok szilárdak, most már az építkezés és fejlesztések következnek

Az elmúlt évben csapatával újjászervezte és stabilizálta, valamint átláthatóvá tette az anesztézia működését az egyetem betegellátó egységeinél a 2023 augusztusában létrehozott Aneszteziológiai és Perioperatív Betegellátó Intézet (APBI) vezetésével megbízott dr. Zima Endre. A jövőben az ellátott klinikákkal együttműködve folyamatosan fejleszteni, modernizálni kívánja a betegellátás, az oktatás és később a tudományos kutatás színvonalát, személyi és technikai feltételeit is.

Kiss Melinda Katalin – Kommunikációs Igazgatóság

– Az aneszteziológus tevékenysége szinte észrevétlen, ha jól végzi a dolgát, és minden rendben zajlik a műtőben. Ilyen értelemben egyfajta szürke eminenciásai vagyunk az orvoslásnak, hiszen miközben biztosítjuk a beteg altatását és fájdalommentességét, közben tartjuk a légzését, keringését, az operatív vagy diagnosztikus szakmát végző egészségügyi csoport zavartalanul végezheti munkáját a páciensért – hangsúlyozza dr. **Zima Endre**, az Aneszteziológiai és Perioperatív Betegellátó Intézet igazgatója. Úgy tartja, hogy ez egy holisztikus szakma, komoly felelősséggel, mert egy bizonyos szintig minden szakterület érteni kell, hogy a beavatkozások során proaktívan támogathassák a társszakmákat.

Az intézet kihívásokkal teli egy éven van túl, részben azért, mert 22 teljesítőhely aneszteziológiai tevékenységét kellett felmérni, majd összehangolni a társszakmák működésével. Ugyanakkor, mint azt az igazgató hangsúlyozza, kollégái elkötelezettsége és a csapatmunka eredményeképp sikerült a COVID-járvány alatt megfáradt szakemberállományt stabilizálni, és újjászervezni, online táblázattal átláthatóvá tenni az anesztézia működését. Így a klinikák számára is napról napra előre tervezhetővé vált, hány műtőt indíthatnak, vagy épp mennyi non-operatív, anesztéziát igénylő beavatkozást szervezhetnek. Az intézettől függetlenül egyes klinikákon – így a STéG-en és a Városmajorban – a korábbi gyakorlatnak megfelelően önálló irányítás alatt maradt az anesztézia. – A következő hónapokban újabb szakorvosokkal bővülünk, elsősorban a gyermekanesztéziával foglalkozó csapat – mondta dr. Zima Endre, aki bíz benne, hogy idővel több saját nevelésű szakorvos is csatlakozik majd a szervezethez. Óriási eredménynek tartja, hogy csapata közreműködésével az elmúlt egy évben az operatív társszakmák a teljesítmény-volumenkorlátaik akár 104-107 százalékát is elérték.

Egyéves születésnapját ünnepelte az APBI

Még van min dolgozni, de megyünk előre együtt – jelentette ki dr. **Zima Endre** az APBI igazgatója az intézmény egy éves fennállása alkalmából tartott ünnepségen, miután áttekintést adott az ez idő alatt elvégzett munkáról, illetve a jövőbeni megoldandó feladatokról és tervekről. Utóbbiak között említette a TDK és PhD kutatási programok elindítását is.

Az APBI és az ITK létrehozásának célja egyaránt az volt, hogy a klinikumban jobban lehessen tervezni a munkát, és az eredmények magukért beszélnek, nőtt az egyetem műtéti tevékenysége – jelentette ki dr. **Merkely Béla** rektor. Ezt később dr. **Szabó Attila**, a Klinikai Központ elnöke azzal egészítette ki, hogy az elmúlt 6 évben 40 százalékkal bővült a fekvőbetegágyak száma, elérve a 3070-et, az ellátott betegszám pedig 56 százalékkal növekedett, vagyis mostanra a teljes hazai fekvőbetegellátás 10 százalékát adják a klinikáink.

A rektor hangsúlyozta azt is, hogy az egyetem és a Klinikai Központ is támogatja az APBI fejlesztéseit, törekvéseit. De a nehézségeket valójában az oldhatná meg, ha a felaprózott műtéti kapacitást centralizálja az egyetem, például, ha kormánydöntés születne a Külső Klinikai Tömbbe tervezett épületfejlesztésről, amelyet **Lázár János** építési és közlekedési miniszter említett a Nyári Egyetemen.



Fotó: Zellei Boglárka – Semmelweis Egyetem

– Én azt vallom, az elsődleges az, hogy a beteg kapja meg a lehető legjobb ellátást – természetesen az operatív szakmákkal együttműködésben, mivel mindannyian a betegekért vagyunk – hangsúlyozza az APBI igazgatója. Az intézet számára az elmúlt egy évben a krízis- és változásmenedzsment volt az elsődleges, és az APBI csapata elkezdte egységesíteni a telephelyek diagnosztikai, lelevezési gyakorlatát, a szakmai menedzsmentet, a szakmai protokollokat. De felmérték azt is, hogy az egyes klinikákon milyen műszaki és egyéb eszközfeltételek mellett kell dolgozniuk, és nagyon heterogén körülményekkel találkoztak.

– Mostanra jutottunk el oda, hogy a napi működés biztosítása mellett a fejlesztések tervezésére koncentrálnassunk, beleértve az egyes teljesítőhelyeken az ügyeleti helyiségek, őrzők korszerűsítését, illetve az egyes klinikákkal egyeztetve a műszerpark modernizálását – mondta dr. Zima Endre. Hosszabb távon tervezik a meglévő őrzőbbe és a majdani – jelenleg tervezés alatt lévő – központi posztoperatív őrzőbe a digitális lánclap, illetve a digitális aneszteziológiai jegyzőkönyv bevezetését. Tervezik, hogy a jelenlegi gyakorlat szerint üzemeltetett három mellett további két aneszteziológiai ambulanciát is újraindítsanak. Dolgoznak egy olyan szakmai protokollon is, amely a beavatkozásokra, műtétekre váró betegek állapotának felmérését, osztályozását könnyítené meg diplomás szakasszisztensek bevonásával, tehermentesítve ezzel az ambulanciákat.

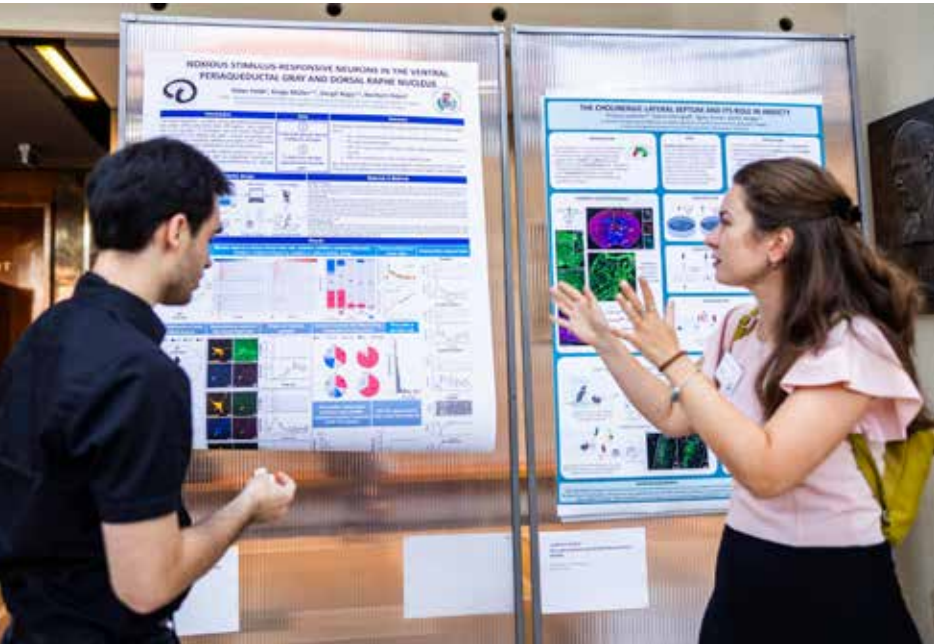
E tanévtől kezdve az APBI a szakorvosképzés mellett már a graduális képzés részeként a medikusok műtői aneszteziológiai ismereteinek megalapozását is segíti. Az Intenzív Terápiás Klinikával közösen elkezdtek felépíteni egy digitális tudásbázist, és szorosan együttműködnek a rezidens és szakorvosképzés szervezésben is. Utóbbiban „worst case scenario” esetismertető kurzus indítását tervezik, és az APBI képzési oldalán is újraindítják a posztgraduális oktatásban a tankönyvi anyag tételkidolgozását senior szakemberek segítségével átbeszélve.

A cikk teljes terjedelemben a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható.



152 előadást hallhattak a PhD Tudományos Napok résztvevői

Július 9. és 10. között az Elméleti Orvostudományi Központ (EOK) adott otthont a 2024. évi PhD Tudományos Napoknak. A nemzetközi konferenciákra is felkészítő rendezvényen több mint 40 szekció 152 szóbeli előadását hallhatták a résztvevők.



Fotó: Barta Bálint – Semmelweis Egyetem

tanévben, a doktori képzés fennállásának 30 éves évfordulóján átlépte az ezer főt. Emlékeztetett, a kutatói teljesítmény az egyéni képességeken túl a stabil intézményi háttéren, a támogatáson és a megfelelő infrastruktúrán is múlik. Ezt szem előtt tartva vált tavaly egységessé a Semmelweis Egyetem Doktori Iskolája, amely kiemelt figyelmet fordít a PhD-hallgatók támogatására, így külön munkacsoport foglalkozik a fokozatszerzés támogató programokkal, de a rektor példaként említette a közelmúltban indult coaching szolgáltatást is, amely egyéni konzultáció formájában segíti a doktoranduszokat a felmerülő nehézségek leküzdésében. Mint dr. Merkely Béla rámutatott, a fokozatszerzés nemcsak a tudományos pályafutás meghatározó állomása, hanem egyedülálló lehetőséget is kínál a kiemelkedő tehetségek számára. – Önök, akik eljutottatok ideig, a kiválók közül is a legkiválóbbak – méltatta a résztvevőket, hozzátéve, hogy munkájukkal az egyetem nemzetközi rangsorokban elért eredményeihez is hozzájárulnak.

A programsorozat előadásait dr. **Benyó Zoltán**, az Egyetemi Doktori Tanács elnöke vezette fel. Felhívta a jelenlévők figyelmét a konferencia hivatalos tele-

fonos applikációjára, amely a részletes program, a helyszín térképe, az előadók adatlapja, valamint kényelmi funkciók mellett a prezentációk absztraktjaival segítette a résztvevőket a szerteágazó programok közötti tájékozódásban. Mint hangsúlyozta, a PhD Tudományos Napokat kurzusként hallgató doktoranduszok a plenáris előadásokon elsajátított ismeretekről kérdéssor kitöltésével adnak számot.

A négy plenáris előadást dr. **Farkas Henriette**, a Belyógyászati és Hematológiai Klinika egyetemi tanára; dr. **Katona István**, a HUN-REN Kísérleti Orvostudományi Kutatóintézet Molekuláris Neurobiológiai Kutatócsoportjának vezetője; dr. **Vágó Hajnalka**, a Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika egyetemi tanára, valamint dr. **Hangya Balázs**, a HUN-REN Kísérleti Orvostudományi Kutatóintézet Rendszer-Neurobiológia Kutatócsoportjának vezetője tartották.

A kétnapos rendezvény során összesen 152 szóbeli előadás hangzott el, valamint további 222 poszterelőadás is szerepelt a programban. A szekciók az orvostudomány széles vertikumát ölelték fel a kardiológiától a fogorvos-, molekuláris és egészségtudományokon, a mentális egészségen és neurológián át az onkológiáig, gyógyszerésztudományig, sebészetig és transzlációs medicináig. A prezentációkat a Doktori Iskola 11 tagozatából delegált bizottságok értékelték, a díjazottak oklevélben és jutalomban részesültek.

Szabados-Dösch Judit – Kommunikációs Igazgatóság

A PhD Tudományos Napok egyike azon kiemelt fórumoknak, ahol az előadói készségek gyakorlása, egymás kutatási eredményeinek megismerése mellett a szakmai kapcsolatteremtésre is lehetőség nyílik. 2024-ben a bírálókkal együtt 596 fő vett részt a konferencián, köztük 22-en a EUniWell európai egyetemi szövetség keretében érkeztek Budapestre.

Rögös út vezet a kiválóság magaslataihoz – idézte megnyitó beszédében dr. **Merkely Béla** az ókori római filozófus, **Seneca** szavait, amelyek – mint fogalmazott – kétezer évvel később ugyanilyen igazul hangzanak, hiszen a jelen kutatói, akik eredményeiket egymással megosztva, egymás munkájából inspirálódva formálják a jövő tudományos irányait, az elődökhöz hasonlóan nehézségeket leküzdve törekednek a kiválóság felé. A rektor elmondta: az egyetem névadóján és elődjén túl a friss magyar Nobel-díjasok sikere is kézzelfoghatóvá teszi számunkra, milyen fontos a kitartás, a szorgalom, az állhatatosság, hozzátéve: – Ha mindez kellő tehetséggel párosul, semmi sem lehetetlen.

Dr. Merkely Béla felidézte, hogy az elmúlt években folyamatosan emelkedett a doktori képzésben résztvevők száma, míg a 2023-2024.

Korai fázisú egészségügyi innovációk pénzügyi kihívásai

A Hungarian Startup University Program (HSUP) keretében rendezték meg a Tudományos és Üzleti Szalon nyári eseményét. Az előadások a korai fázisú innovációk pénzügyi kihívásainak különböző aspektusait járták körül.

Dr. **Ferdinandy Péter** tudományos és innovációs rektorhelyettes megnyitóját követően dr. **Fáykiss Péter**, a Magyar Nemzeti Bank Digitalizációs Igazgatóságának vezetője az innovációvezérelt vállalkozásokba történő tőkebefektetések fontosságáról beszélt a magyar szabályozási környezetben. Dr. **Carl Berke**, a Mass General Brigham Ventures partnere, hat Egyesült Államokban bejegyzett szabadalom feltalálója, az Angel Healthcare Investors és a Mass Medical Angels angyalbefektető cégek alapító tagja, valamint az MIT Sloan School of Management oktatója a találmányoktól az in-

novációig vezető útról prezentált, amelyet a klasszikus Kígyók és létrák társasjátékhoz hasonlított. **Simon Barnabás**, a Bird & Bird ügyvédje a kockázati tőkebefektetésekről és a term sheet (azaz nem végleges befektetési ajánlatot érintő) tárgyalásokról beszélt. A rendezvényen bejelentették a Semmelweis Innovációs Klub (Semmelweis Innovation Club) megalapítását is azzal a céllal, hogy támogassa a spin-off cégek alapítását olyan területeken, mint a gyógyszeripar, az orvostechnikai eszközök, a táplálkozás, az egészségügy és az adattudomány.

A cikk teljes terjedelemben a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható.



Hagyományteremtő zöld program, szakmai előadások, közélet, kultúra és sport a 6. Nyári Egyetemen

Az Elméleti Orvostudományi Központban rendezett magyar programra 1200-an regisztráltak, míg a nemzetközi Nyári Egyetemre, amelynek a Nagyvárad téri Elméleti Tömb adott helyet, 900-an.

Dobozi Pálma, Kiss Melinda Katalin, Szabó Ádám, Tasnádi Róbert – Kommunikációs Igazgatóság

Hagyományteremtő céllal idén először rendezte meg magyar és angol nyelvű szekciókkal is a Zöld Egyetem Napot a Semmelweis Egyetem, és a jelenlévők száma reményt ad arra, hogy a jövőben minden évben megtarthassuk – emelte ki a 6. Nyári Egyetem nüladik napján megnyitóbeszédében **Feketéné dr. Szabó Éva**, az egyetem stratégiai és fejlesztési rektorhelyettese, a Zöld Egyetem tantárgy felelőse az Elméleti Orvostudományi Központban (EOK). Szavai szerint a program összeállításakor az volt a cél, hogy rávilá-

mond egykori pénzügyminiszter előadását is meghallgathatták. **Dr. Hankó Balázs** kulturális és innovációs miniszter, **dr. Sótornyai Péter**, az Állatorvostudományi Egyetem rektora, valamint **dr. Merkely Béla** és **dr. Hermann Péter**, a Semmelweis Egyetem oktatási rektorhelyettese az új felvételi rendszerről és a nemzetköziesítésről szóló kerekasztal-beszélgetésen vett részt.

Előadást tartott **Horkai Zoltán** állatkoordinátor, **Béres Marcell** a Béresnél történt generációváltásról beszélt, kerekasztal-beszélgetésen került terítékre a *Semmelweis* című film, amelyen **Koltai Lajos** rendező és több színész is részt vett. **Dr. Merkely Béla** beszélgetett **Siklósi Gyergely** párbajtőrözővel és **Dancsházy-Nagy Tamás** vezetőedzővel, valamint fellépett **Aranyosi Péter** humorista is.

A Nyári Egyetem második napján az immár hagyományosnak számító Kávézson az egyetem vezetésével című kerekasztal-beszélgetésen a rektor, a kancellár és a rektorhelyettesek mutatták be az egyetemet a hallgatónak, majd **dr. Nyirády Péter**, az Általános Orvostudományi Kar (ÁOK) dékánja, az Urológiai Klinika igazgatója tartott előadást a Curriculum 2.0-ról, annak módszertanáról és a projekt stratégiai prioritásairól.

A nap további részében egyebek mellett **dr. Joób-Fancsaly Árpád** egyetemi docens, az Arc-Állcsont-Szájsebészeti és Fogászati Klinika intézetvezető helyettese tartott előadást a bölcsességfogakról; **dr. Alberti-Dér Ágnes** egyetemi docens, a Farmakognózi Intézet igazgatója a természetes eredetű hatóanyagok kutatásáról; **dr. Gadó Klára** főiskolai tanár, az Egészségtudományi Kar (ETK) dékánhelyettese, a Geriátriai Klinika és Ápolástudományi Központ igazgatója, az Egészségtudományi Klinikai Tanszék tanszékvezetője az orvos-beteg kapcsolat jelentőségéről; **dr. Pethesné Dávid Beáta** egyetemi tanár, az

Egészségügyi Közzolgálati Kar (EKK) dékánhelyettese, a Mentálhigiénié Intézet igazgatója és **dr. Papp Zsuzsanna Katalin**, az intézet adjunktusa a hallgatói jóllétről és az ezzel kapcsolatos egyetemi kutatás első eredményeiről, és sor került egy kerekasztal-beszélgetésre is, amely a VIII. kerület és a Semmelweis Egyetem kapcsolatát járta körül – ezen **Pikó András**, a kerület polgármestere, valamint **dr. Merkely Béla** rektor és **dr. Hermann Péter** rektorhelyettes vettek részt. A szépség határai és felelősségei címmel pódiumbeszélgetést rendeztek **dr. Krasznai Zsolt** plasztikai sebész és **dr. Hermann Péter** részvételével.

A délelőtti szakmai programot követően **dr. Csernus Imre** pszicháter tartott előadást, amit *A mi kis falunk* című sorozat alkotóival és színészeivel rendezett kerekasztal-beszélgetés követett, majd online jelentkezett be **Sós Csaba** Európa-bajnoki bronzérmes, világbajnoki ötödik helyezett úszó, edző, egyetemi tanár, a magyar úszóválogatott szövetségi kapitánya. A Nyári Egyetem záróprogramjaként **Bodrogi Gyula** színművészt köszöntötte **dr. Merkely Béla** meghívott vendégként.

A 6. Nyári Egyetemet az Alumni Igazgatóság szervezte **dr. Hermann Péter** oktatási rektorhelyettes szakmai irányítása mellett.

Az esemény fő támogatója a Béres Gyógyszergyár volt.

gítsanak a környezetvédelem legégetőbb kérdéseire, a fenntarthatóság fontosságára, a közösség és az egyén felelősségére, és megoldási javaslatokat is adjanak a jó gyakorlatok és kezdeményezések bemutatásával.

Dr. Pavlik Livia, a Semmelweis Egyetem kancellárja előadásában az elmúlt évek energiaválságának makrogazdasági hatásait elemezte az ország működése, pénzügyi egyensúlya szempontjából. Beszámolt arról is, hogy minden épület energiafelhasználását, energiahatékonyágát felmérték, beleértve a 250 éves épületekét is.

A Nyári Egyetem csütörtöki napját **dr. Merkely Béla** rektor nyitotta meg, aki emlékeztetett arra, hogy 2019 óta, vagyis az egyetem alapításának 250. évfordulójától létezik a Nyári Egyetem. A program célja, hogy széles körű információt adjon a világról a hallgatók számára; a színes programok között hagyományosan helyet kapnak a közéleti kérdések, a politika, a társadalomtudomány, a kultúra, a sport – ismertette.

Dr. Sulyok Tamás államfő előadásában felelevenítette, hogy éppen ötven éve nyert felvételt a Szegedi Tudományegyetem jogi karára, és – mint fogalmazott – a Nyári Egyetemen jelen lévő hallgatókhoz hasonló örömmel és várakozással volt tele akkor. – 50 év eltelt, és most is szeretem, amit csinállok – utalt arra, mennyire fontos olyan hivatást választani, ami egy életpályát is jelent.

Az érdeklődők **Szalay-Bobrovniczky Kristóf** honvédelmi miniszter, **Lázár János** építési és közlekedési miniszter és **Járai Zsig-**



Fotó: Barta Bálint – Semmelweis Egyetem

A cikk teljes terjedelemben a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható



Speciális helyreállító műtétek a STÉG-en

Több egyetemi klinikával együttműködésben végez speciális helyreállító műtéteket a Sebészeti, Transzplantációs és Gasztroenterológiai Klinika (STÉG) munkacsoportja. A beteg saját testéből nyert szövet vagy csont felhasználásával, mikrosebészeti eljárással végrehajtott onkológiai rekonstrukciók komolyan javítják a betegek életminőségét.

Keresztes Eszter – Kommunikációs Igazgatóság

A munkacsoport vezetője, dr. Klárik Zoltán egyetemi adjunktus ismertette, hogy a STÉG-en az elsődleges feladatuk az emlődaganatos, illetve egyéb okból emlősebészeti kezelésen átesett betegek ellátása. Ugyanakkor, tekintettel arra, hogy a plasztikai sebészet multidiszciplináris szakma, nagyon sok szakterülettel együttműködnek. Jellemzően a Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, az Arc-Állcsont-Szájsebészeti és Fogászati Klinika, az Ortopédiai Klinika, a Traumatológiai Klinika és a Bőr-, Nemikórtani és Bőronkológiai Klinika betegeinek plasztikai műtétjeit látják el, de van kollaborációjuk a Szemészeti Klinikával is, és legutóbb a Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinikán egy szívűtéten átesett beteg mellkasfali deformitását, hiányát kellett pótolniuk – sorolta. A szájsebészen nagy számban operálnak szájüregi daganatokat, amit ún. szabad lebenyes műtéti technikával szoktunk zárni: az emberi testből, akár annak egy távolabbi pontjáról bőr- és izomszövetet távolítunk el vérellátással együtt, keresünk egy befogadó érhálózatot, és speciális mikrosebészeti technikákkal összeillesztjük, így biztosítva a szövet vérkeringését – magyarázta a plasztikai sebész.

Csontpótló műtéteket is végeznek a szájsebész kollégákkal, jó- és rosszindulatú daganatos elváltozást követően. Ilyenkor a lábból vesznek ki egy csontdarabot, ezt megformálják speciális 3D sablonok segítségével, és úgy próbálják meg kialakítani az állkapocs formáját. Fontos, hogy ilyenkor saját szervezetből nyert anyagot használnak, ami később nem fog kilökődni.

A team tagjai még dr. Bognár Gábor egyetemi docens, dr. Pálházy Timea egyetemi tanársegéd, dr. Jancsó Máté klinikai szakorvos és né-



Fotó: Bartha Bálint – Semmelweis Egyetem

hány szakorvosjelölt is részt vesz a team munkájában. Dr. Klárik Zoltán hangsúlyozta: a klinika igazgatója, dr. Szijártó Attila támogatja őket abban, hogy a STÉG-en végzett munkájuk mellett más klinikákra is el tudjanak menni.

A cikk teljes terjedelemben a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható.



Már több mint 100 gyermeket vontak be otthoni lélegeztetési programba

Keresztes Eszter – Kommunikációs Igazgatóság

2017 nyarán a Gyermekgyógyászati Klinika Bókay utcai részlegén indította el a hazánkban akkor újdonságnak számító Nem-invazív Otthoni Lélegeztetési Programot gyermekeknek dr. Czövek Dorottya egyetemi adjunktus. Alig 7 év alatt száz krónikus beteg gyermeknek tudtak a program révén segíteni, hogy otthon, családjuk körében gyógyulhassanak. A klinika ezzel Európa öt legnagyobb központja közé került ebben a típusú ellátásban.

Az alvás alatti légzészavar diagnózisának felállítása minden esetben szén-dioxid-szint monitorizálással kiegészített alvásvizsgálattal és komplex pulmonológiai kivizsgálással történik. Amennyiben egy gyermeknél igazolódik a légzészavar, fül-orr-gégészeti vizsgálattal zárják

ki a műtéttel kezelhető légúti akadályt okozó eltéréseket. A gépek használatát a klinikán tanítják be a szülőknek és akkor mehetnek haza – jellemzően 2-3 nap után – amikor már magabiztosan tudják kezelni ezeket. A program keretében hazaszervezettek számára biztosítják a kezeléshez szükséges eszközöket. A program betegeinek életkora újszülöttkortól 18 éves korig terjed. A legkisebb baba 2400 gramm volt, a legnagyobb gyermek pedig 170 kiló – mondta el a betegek heterogén összetétele kapcsán az adjunktus. A 100. beteg egy csecsemő, aki olyan ritka (és Magyarországon egyedülálló) szindrómában szenved, ami az arc fejlődési rendellenességeivel és izomgyengeséggel jár.

A cikk teljes terjedelemben a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható.



Országosan egyedülálló komplex fej-nyak-endokrin sebészeti centrum az egyetemen

Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika

A Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinikán átfogó pajzsmirigy- és mellékpajzsmirigy-sebészeti ellátás folyik: a jó-, és rosszindulatú pajzsmirigy-daganatok, sebészi ellátást igénylő mellékpajzsmirigy-betegségek kezelésén túl a nyaki nyirokcsomó-áttétek komprehenzív ellátását végzik. A betegeket beutaló nélkül, az egész ország területéről fogadják. A klinika profiljába tartozik továbbá az elsősorban külső intézetekből érkező, a gégeizmokat mozgató ideg műtét során ért károsodásának eredményeként kialakuló gégebénulások műtéti, valamint konzervatív rehabilitációja, hangterápiája.

Kiemelt terület az egyes pajzsmirigy-betegségekhez társuló endokrin orbitopátia következtében kialakuló látásromlás műtéti megoldása, a szemüreg (orbita) dekompressziója.

A nemzetközi ajánlások egyértelműen állást foglalnak amellyel, hogy a pajzsmirigy-műtéteket olyan fej-nyaksebészek operálják, akik évente legalább 25 ilyen műtétet végeznek, ezáltal minimalizálhatóvá válik a műtét egyik legsúlyosabb szövődményének, a gégebénulásnak az aránya – hívta fel a figyelmet a klinika igazgatója, dr. Tamás László.

A cikk teljes terjedelemben a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható.



Az ország első megelőző orvostani szakrendelésével bővült a Családbarát Egyetem Program

Már több mint 1600 páciensnek nyújtott valamilyen prevenció ellátást a Semmelweis Egyetemen 2023 novemberében úttörő módon létrehozott prevenció szakrendelés, amely az egyetem Szakrendelő Intézete mellett hamarosan a Nagyváradi téri Elméleti Tömbben (NET) is új rendelőhelyiséget kap.

Kiss Melinda Katalin – Kommunikációs Igazgatóság

A Semmelweis Egyetem célja, hogy az ország egyik legnagyobb egészségügyi ellátó intézményeként és vezető orvosegyetemeként egyúttal a legegészségesebb munkahelyi közösséget is megteremtse. E stratégiába illeszkedik a Megelőző Orvostani és Népegészségtani Intézet által 2023 novemberében elindított prevenció rendelés is, ami a Semmelweis Egyetem dolgozói számára nyújt támogatást egyéni egészségcéljaik megvalósításához. A rendelő oktatási, képzési helyszíneként is szolgál, támogatva az intézet által oktatott tantárgyak klinikai szemléletét.

A prevenció szakrendelő azért jött létre, hogy az egészségben töltött évek számát növelő, és ezzel az egészségügyi kassza terhelését mérséklő prevenció szemléletet beépítsük az egészségügyi ellátásba – mondta dr. **Fazekas-Pongor Vince**, a szakrendelő vezetője, a Megelőző Orvostani és Népegészségtani Intézet adjunktusa. Az egyetem prevenció melletti elkötelezettségét jelzi egyébként az is, hogy az intézet nevében idén megjelent a megelőző orvostan elnevezés, és a kurikulumreform során is komoly hangsúlyt kapott az oktatásban a betegségmegelőzés.

A szakrendelés a Családbarát Egyetem Program keretében indult a Semmelweis Egyetem Szakrendelő Intézet közreműködésével. A prevenció szakrendelő szorosan együttműködik a családor-

A megfelelő életmód kialakítása – mégpedig minél korábbi időpontban – lehetővé teszi, hogy az emberek a lehető legtovább megőrizzék életminőségüket.

Elmondása szerint többféle úton érkezhettek hozzájuk páciens: egyrészt a családorvosi oktatópraxisok pácienseinek, másrészt az egyetemi egészségi állapotfelmérő és egészségfejlesztési programokban résztvevőknek, illetve a foglalkozás-egészségügyi rendelésen megjelenő dolgozóknak is javasolhatják a szakorvosok, hogy keressék fel ezt a rendelőt, ha életmódváltáshoz vagy egy újonnan felfedezett krónikus, nem fertőző betegség miatti életmódbeli változtatásokhoz, a szövődmények elkerüléséhez szükséges támogatásra van szükségük. A Semmelweis Study (Semmelweis Dolgozói Vizsgálat) önkéntes résztvevői számára, amennyiben az egészségükről kapott átfogó állapotfelmérés alapján szeretnék egészségüket fejleszteni, szintén elérhető a prevenció szakrendelés támogatása. A Semmelweis Study Közép-Európa legnagyobb követéses munkahelyi egészségfelmérési vizsgálata, melynek fókuszában Magyarország egyik legnagyobb kihívása áll: a lakosság egészségtelen öregedése. A pácienseket a Rókus-tömbben működő preventív rendelésre, illetve a későbbiekben a Nagyváradi téri Elméleti Tömbben kialakított új rendelőbe irányítják. Utóbbit előreláthatólag még az idén átadják. Másrészt az egyetemi dolgozók közvetlenül is megkereshetik a preventív szakrendelőt a prevenciosrendelo.nepegeszsegtan@semmelweis.hu e-mail-címen.

A prevenció rendelésen táplálkozással, testmozgással, stresszel, alvással kapcsolatos problémákat igyekeznek megoldani az egészségügyi állapotfelmérést követően a páciensekkel közösen meghatározott célok mentén kidolgozott egyéni egészségtervek alapján. De az egyetemi polgárok dohányzással és alkoholfogyasztással kapcsolatos kérdésekkel is fordulhatnak a prevenció szakrendelőhöz.

A rendelő munkatársai komoly részt vállalnak a Megelőző Orvostani és Népegészségtani Intézet által elindított, az Egészségfejlesztési Központtal közösen koordinált Semmelweis Munkahelyi Egészségfejlesztési Modellprogramban is. Feladatuknak tekintik, hogy kutatásokkal igazolják, hogy a nemzetközi prevenció orvoslással kapcsolatos szakirodalomban javasolt megoldások a magyar populációban is működnek-e, és az eredmények alapján dolgozzanak ki olyan módszertani ajánlásokat és protokollokat – részben a Semmelweis Study keretében begyűjtött adatokra alapozva – amelyek nálunk is működnek, és emellett költséghatékonyak is.

A rendelésről, illetve a jelentkezés és tanácsadás menetéről itt tájékozódhat részletesebben: <https://semmelweis.hu/nepegeszsegtan/prevencios-rendeles/>

A cikk teljes terjedelemben a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható.



vosi oktatópraxissal, és a két egység együtt alkotja a Semmelweis Praxisközösségi Modellprogramot. Ennek célja megmutatni, hogy a prevenció munka hogyan tud beépülni a jelenlegi egészségügyi rendszerbe. A családorvosi oktatópraxisokkal és a társszakmákkal – mint a diéta, gyógytorna, mentálhigiéné – való együttműködés a modellprogram keretében kiemelt fontosságú tapasztalatokat szolgáltat az alapellátási reform számára annak érdekében, hogy a családorvosi rendszer mellett működő prevenció modellt a lakossági ellátás felé is ki lehessen terjeszteni, mégpedig közfinanszírozott formában – jegyezte meg dr. Fazekas-Pongor Vince. Úgy véli, hogy a prevenció jellegű ellátásoknak sokkal erősebben kellene megjelennie az egészségügyi ellátás különböző szintjein. Legfőképp azért, mert egyre idősödik a magyar lakosság, ez viszont egyáltalán nem jelenti automatikusan az egészségben töltött évek számának az emelkedését is.

Legyen szó aktív pihenésről, a test és a lélek feltöltődését segítő gyógyító, szépitő és kényeztető kúrákról, kulináris élményekről, izgalmas programokról, a Spirit Hotel***** Sárvar mindezt luxusszínvonalon biztosítja vendégei számára. A Semmelweis Polgároknak ráadásul 15 százalékos kedvezményt kínál az aktuális publikus szoba- és csomagárakból.

Részletek és további kedvezmények a QR-kód beolvasásával!



Tatára tette át székhelyét öt napra a Semmelweis Egyetem

Szinte már hagyománnyá vált, hogy a frissen felvett hallgatók Tatán, az Ifjúsági Táborban ünneplik felvételüket, és válnak hivatalosan is gólyákká. Augusztus 20. és 24. között rendezték a Semmelweis Egyetem 2024-es gólyatáborát, ahová rengeteg újdonsült hallgató érkezett. Színes programok, esti bulik és fesztiválélmény várta az ide érkezőket.

Fotók: Bartha Bálint – Semmelweis Egyetem



Havasi Márk, Hegedűs Kristóf – HÖK Média Bizottság

Már az első nap a Bikás parki találkozásnál egekbe emelkedett a hangulat, amit a közös vonatút fokozott, ahol még a programok előtt összeismerkedhettek az úgynevezett betűk tagjai. Az érkezés után a gólyák elfoglalhatták szobáikat, majd instruktoraik indították el az ötnapos tábor eseménysorozatát. A második napon fórumnapot tartottak, ahol szakonként, külön hangzottak el előadások a karok vezetőitől. Dr. **Merkey Béla**, a Semmelweis Egyetem rektora is köszöntötte az újonc hallgatókat. Az alábbiakban a vele készült interjú olvasható.

Nagy fórumról raboltuk el Rektor urat, ott láthatta a gólyákat, a frissen felvett hallgatókat. Hogyan tekint a szemükbe, mit gondol a jövő orvoslásáról?

– Mindig összehasonlítom az előző év gólyáival az aktuális élményeimet. Most nagyon őszinte leszek, azt kell mondjam, sokkal kevesebb szundikáló leendő medikust láttam, ami mindenképpen ígéretes. Nagyon sok

kérdés merült fel az egyetem működésével, az egészségüggyel, valamint természetesen az előttük álló feladatokkal kapcsolatban. Majdnem olyan hosszú volt a beszélgetés, a kérdésekre adott válasz, mint a rövid előadások együttesen. Én bizakodó vagyok. Nyilvánvalóan ebben talán az is szerepet játszott, hogy változott a felvételi rendszer, ma már egy jövőbeli orvostanhallgatónak vagy egy egészségügyi karra jelentkezőnek meg kell formálnia a kérdéseit, a jövőbeni terveit, és a felvételi nem csak írásban történik, hanem szóban is meg kell nyilvánulnia. Ez szerintem egy jó út. Ez a generáció természetesen kritikus és bizonyos szempontokat fontosnak tartó nemzedék, ehhez nekünk tanároknak, professzoroknak mindenképpen alkalmazkodni kell úgy, hogy a mi hivatásunkra megfelelően fel tudjuk őket készíteni. Maradjanak motiváltak, empátikusak és ahogy a beszédemben a nagy nyilvánosság előtt hangsúlyoztam: ne az előttük álló akadályokat, feladatokat nézzék elsősorban, hanem azt a célt, amit kitűztek maguknak: hogy egy olyan hivatást szeretnének végezni egész életükben, amire most fognak felkészülni! *Többször említette az utat, a célt. Ez nem egy rövid út, egészen pontosan hat év. Mit üzenne ezen hallgatóknak, hiszen nem egyszerű, de megéri végigcsinálni!*

– 4-5-6 év függően attól, hogy melyik kart választják, és az út nemcsak relatíve hosszú, hanem számos állomása van, ahol mindenképpen bizonyosságot kell adni arról, hogy mennyit tanultak, és abból mennyit tudnak visszaadni. Én azt tudom mondani, a célunk az, hogy a hivatásunknak megfelelően felkészüljünk, és az sem baj, ha már most tudjuk: ez az út az egyetemi évek után sem ér véget. Folytatódik egy élethosszig tartó tanulással, aminek megvan az az előnye, hogy olyan munkát végezhetünk, amit mindig szeretni fogunk, hiszen emberekkel foglalkozunk, az emberek betegségeit, nehézségeit fogjuk kezelni, megoldási javaslattal élni. A szemünk előtt fognak meggyógyulni, vagy születnek új életek. Én azt hiszem, egy gyönyörű életút vár azokra a fiatalokra, akik ezt az utat végigjárják!

A fórum zárultával csapatépítő programokkal folytatódott a tatai tábor. Mindenki bemutatkozott, mesélt magáról, így kerülve közelebb szakár-





saihoz. Ezen felül sportnapot is rendeztek, ahol a röplabda, foci vagy kosárlabda szerelmesei mérhették össze tudásukat, a legjobbaknak pedig az ügyességi feladatok sem okoztak kihívást. Természetesen a kimerítő programok után szükséges egy pihenőnap, ezért a negyedik nap folyamán kézműves és egyéb önálló, csoportos foglalkozásokkal szórakoztatták a gólyákat. A legszínesebb program a *Holi* volt, amikor a hallgatók UV-festékpont dobta a levegőbe, és a különböző színeket a ruhájukra fújta a szél, szimbolizálva az összetartozást. Akár gasztrokalandozásoknak is nevezhetnénk azt a felhozatalt, amiből választani lehetett, hiszen a *Gebine*ekben felszolgálták gyrost, lángost, *junkfoodot*, de bográcsban készült ételeket is. Amint a nap lement, a tábor fesztivállá változott, több helyszínen többféle stílusú zenét játszottak, mind a Csillagban, mind a Gebineekben. Az esték folyamán híres előadók, zenészek és lemezlovások feleltek a hangulatért. Zárásképpen együtt utaztak haza a hallgatók, életre szóló barátságokkal és felejthetetlen élményekkel. Ezeket a sorokat támasztották alá az Egészségtudományi Kar friss hallgatói, **Pap Veronika** és **Holló Dorina**, akik a táborban szerzett tapasztalataikról mesélnek az alábbiakban.

Pap Veronika: A 7 betűben voltam. Nagyon jól éreztem magam, a csoportom tökéletes, az instruktorok nyitottak voltak. A programokat na-



gyon élveztem. Szerintem a sportnap különösen jó volt, illetve az esti bulikat is szuper hangulat jellemezte. Az egyetemről nagyon sok infót megtudtam, bárkitől kérdeztem, szívesen válaszolt. Bár az oda- és visszaúton is meleg volt a vonaton, a hangulatot fenomenálissá tette a zene és a társaság.

Holló Dorina: Én az M betűben voltam, Moana Mulatójában. Külön legszébb emléket nem tudnék kiemelni, mind az öt napot nagyon élveztem, sok új embert ismerhettem meg, egy életre szóló élmény jelentett az egész tábor! A programok szintűgy nagyon jók voltak, az is tudta élvezni, aki esetleg nem annyira bulizós. Az előadások során felmerült minden kérdésemre választ kaptam. Ha őszinte leszek, a Tatára utazás nehézkes volt. A meleg miatt a végére már sokan szenvedtek, de az instruktorok végig próbálták feldobni a kedvünket. Hazafelé pedig már csak arra tudtam gondolni, hogyan telt el ilyen gyorsan ez a pár nap, maradtam volna tovább is!

Összességében egy nagyon jó hangulatú és szervezésű ötnapos táborban vehettek részt a gólyák. Aki ott volt biztosan örökre emlékszik majd rá, és természetesen mesél majd róla az unokáinak. Sok sikert kívánunk az egyetemi éveikhez, kívánjuk, hogy az is olyan boldogan teljen, mint a gólyatábor!



Az egyetem két TDK-hallgatóját díjazta a Genersich-alapítvány



A Dr. Genersich Antal Alapítvány 2024-es díjazottjaként a Semmelweis Egyetem két TDK-hallgatója, **Nagy Anna Flóra** és **Jordán László** látogathatott Felvidékre, Lőcsére, Késmárkra és Kassára. A díjat témavezetői, illetve tanszékvezetői felterjesztés alapján kapták meg a Tudományos Diákkör keretei között végzett kutatási tevékenységükért.

A két hallgató úti beszámolója a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható.



Kommissiózó patikarobotot adtak át a Korányi Patikában

A hazai, gyógyszerészeket képző egyetemek között elsőként a Semmelweis Egyetemen emelték be a gyakorlati oktatásba az expediálást segítő kommissiózó gyógyszerészeti robotot.

Szabó Ádám – Kommunikációs Igazgatóság

– A fejlesztés az egyetem intézeti gyógyszerészeti részleghez tartozó, közvetlen lakossági ellátó egységként működő patikában nemcsak a gyógyszerkiadás folyamatát segíti majd, de a gyógyszerészhallgatók képzésében is fontos szerepet tölt majd be. Az automatizálás lehetővé teszi, hogy a gyógyszerészek az összekészítés rutinfeladatát a robotra bízva arra összpontosítsanak, amihez a legjobban értenek: hogy magas színvonalú gyógyszerellátást biztosítsanak a pácienseknek – fogalmazott beszédében dr. **Szabó Attila** klinikai rektorhelyettes, a Klinikai Központ elnöke. Felhívta a figyelmet: hazánkban már több mint 100 gyógyszerészeti intézményben dr. **Szabó Attila** klinikai rektorhelyettes, a Klinikai Központ elnöke. Felhívta a figyelmet: hazánkban már több mint 100 gyógyszerészeti intézményben dr. **Szabó Attila** klinikai rektorhelyettes, a Klinikai Központ elnöke.

– Büszkék vagyunk a Semmelweis Egyetemre, hiszen egy olyan egyetem, amely a világ legjobb egy százalékába tartozik. Büszkék vagyunk a Gyógyszerésztudományi Karra is, hiszen egy olyan kar intézeti gyógyszerészeti részleghez tartozó, közvetlen lakossági ellátó egységként működő patikában nemcsak a gyógyszerkiadás folyamatát segíti majd, de a gyógyszerészhallgatók képzésében is fontos szerepet tölt majd be. Az automatizálás lehetővé teszi, hogy a gyógyszerészek az összekészítés rutinfeladatát a robotra bízva arra összpontosítsanak, amihez a legjobban értenek: hogy magas színvonalú gyógyszerellátást biztosítsanak a pácienseknek – fogalmazott beszédében dr. **Szabó Attila** klinikai rektorhelyettes, a Klinikai Központ elnöke.

– fogalmazott köszöntőjében dr. **Hankó Balázs** kulturális és innovációs miniszter, kiemelve, hogy a Korányi Patika Magyarország egyik legnagyobb gyógyszerészeti részleghez tartozó, közvetlen lakossági ellátó egységként működő patikában nemcsak a gyógyszerkiadás folyamatát segíti majd, de a gyógyszerészhallgatók képzésében is fontos szerepet tölt majd be. Az automatizálás lehetővé teszi, hogy a gyógyszerészek az összekészítés rutinfeladatát a robotra bízva arra összpontosítsanak, amihez a legjobban értenek: hogy magas színvonalú gyógyszerellátást biztosítsanak a pácienseknek – fogalmazott beszédében dr. **Szabó Attila** klinikai rektorhelyettes, a Klinikai Központ elnöke. Felhívta a figyelmet: hazánkban már több mint 100 gyógyszerészeti intézményben dr. **Szabó Attila** klinikai rektorhelyettes, a Klinikai Központ elnöke.

Első alkalommal szervezték meg a Semmelweis Kerpel Tehetség Táborát

Tasnádi Róbert – Kommunikációs Igazgatóság

Húsz tanuló érkezett az ország számos középiskolájából és a határon túlról is a háromnapos Semmelweis-Kerpel Tehetség Táborba, amelyet első alkalommal rendezett meg a Kerpel-Fronius Ödön Tehetséggondozó Program. A Semmelweis Szalonban tartott tábornyitó fogadáson dr. **Szabó Attila** klinikai rektorhelyettes, aki a tábor kitalálója is egyben, köszöntötte a táborozókat, megismertette őket az egyetemi karokkal és azokkal a vezetőikkel, professzorokkal, akik a jövőbeli tanáraik is lehetnek majd: dr. **Müller Veronikával**, az Általános Orvostudományi Kar általános dékánhelyettesével, dr. **Alpár Alánnal**, a Semmelweis Egyetem nemzetközi képzésekért felelős rektorhelyettesével, dr. **Antal Istvánnal**, a Gyógyszerésztudományi Kar dékánjával, dr. **Fekete Györggyel**, a Kerpel-Fronius Ödön Tehetséggondozó Program elnökével, dr. **Gerber Gáborral**, a Fogorvostudományi Kar dékánjával személyesen is beszélgethettek kiscsoportban az életpályájukról és a hivatásról.

A programban szerepelt a többi között interaktív sebészeti, műtéti gyakorlat a Nagyvárad téri Elméleti Tömbben (NET), a Városmajori Szív-és Érgyógyászati Klinikán a kisállatműtőbe és kutatólaborokba pillanthattak be a táborozók, az Egészségtudományi Karon ápolási és intenzív terápiás szimulációban vehettek részt, élhető szülőbaba segítségével szerezhettek tapasztalatot a szülészeti ellátásról, az EKG-val ismerkedhettek meg és ki is próbálták ennek használatát az Élettani Intézetben; a gyógyszerformulázást a Gyógyszerésztudományi Karon, valamint fogorvosirányítást vettek és fogtömést készítettek szakoktató irányításával a Fogorvostudományi Kar Oktatási Centrumában.

A cikk teljes terjedelemben a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható.



Fotó: Zellei Boglárka – Semmelweis Egyetem

szolgáló projektnek 36 nyertese volt, ezek egyike a Semmelweis Egyetem, ahol több program is megvalósulhatott már – ezek közé tartozik a patika új eszközeinek átadása – húzta alá a miniszter.

A Korányi Patika új kommissiózó robotját dr. **Hankó Balázs** kulturális és innovációs miniszter, dr. **Pavlik Livia** kancellár, dr. **Szabó Attila** klinikai rektorhelyettes, a Klinikai Központ elnöke és dr. **Sebők Szilvia** főgyógyszerész, az Egyetemi Gyógyszertár Gyógyszerügyi Szervezési Intézet igazgatóhelyettese adták át.

A cikk teljes terjedelemben a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható.



Az addisz-abebai oktatókórházban teljesítettek missziót a Semmelweis orvosai

Kiss Melinda Katalin, Szepesi Anita – Kommunikációs Igazgatóság

Egyetemi támogatás, korábbi afrikai tapasztalatok és nagyfokú rugalmasság is segítette annak a héttagú orvosmisszióknak a sikerét, amely a tudástransfer mellett egy hosszú távú szakmai továbbképzés megvalósításának céljával érkezett Etiópiába. A csapatból hárman a Semmelweis szakorvosai: dr. **Nagy Gábor** és dr. **Nagy Dávid** idegsebészek, akik már korábban is részt vettek afrikai orvosmissziókban, illetve dr. **Bata Máté** aneszteziológus. Ők számoltak be honlapunknak az addisz-abebai oktatókórházban szerzett tapasztalataikról. A missziót a Földkelte Kulturális és Környezetvédelmi Egyesület szervezte a Hungary Helps Program anyagi és az Addisz-Abebai Magyar Nagykövetség szervezési és kommunikációs segítségével. Az egyetem mintegy ötmillió forint értékű eszközzel és gyógyszerrel járult hozzá a programhoz.

– A misszió résztvevőinek egybehangzó véleménye szerint nagy fokú rugalmassággal és kellő felkészültséggel számos technikai hiányosságot leküzdöttek, és megtanultak az ottani körülmények között dolgozni. Összesen 13 műtétet végeztek el két hét alatt, jó részük nagyobb volumenű beavatkozás volt, amelyekből az itthoni komfortos környezetben kettő is belefért volna egy napba, a helyi viszonyok között azonban ez nem volt megoldható. Tapasztalataik szerint sikerült kedvező benyomást gyakorolni a helyiekre, akik nagyon barátságosan, nyitottan álltak a magyar orvosokhoz, láthatóan értékelték a kéthetes ottlétüket és készek a folytatásra. Megfigyelőként is szívesen jönnének tanulni a Semmelweisre, az ehhez szükséges keretokről azonban további egyeztetés szükséges.

A cikk teljes terjedelemben a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható.



53. Orvos Tenisz Világbajnokság: magyar sikerek is születtek a Semmelweis által rendezett eseményen

Július 27. és augusztus 2. között Budapest adott otthont az 53. Orvos Tenisz Világbajnokságnak, amelyet a Semmelweis Egyetem szervezett. 1998 óta először rendezték hazánkban a nagy múltú világversenyt.

Dr. Csizmadia Balázs - Kommunikációs Igazgatóság

Az 53. Orvos Tenisz Világbajnokság megnyitóján dr. **Merkely Béla** rektor hangsúlyozta, hogy a mozgásnak nem csak az egészség megőrzésében van nagy szerepe, hiszen a sport megtanít a csapatmunkára és a kitartásra is. – Mindkettő kulcsfontosságú az orvos- és egészségtudományban, ezért is lényeges, hogy az egyetemi élet és a sport szinte elválaszthatatlan egységet alkotva, egymást átjárva válik valódi szinergiává a Semmelweis Egyetemen – tette hozzá.

A 25 országból hazánkba érkező több mint 350 versenyző 8 női és 10 férfi kategóriában mérte össze tudását. A Nemzetek Kupájában a magyar férfiak győzelmeskedtek, férfi egyesben pedig **Szapponos Márton** ért el első helyezést. Összesen 13 magyar vagy magyar érintettségű arany, valamint számos ezüst- és bronzérem született.

A nagy hagyományokra visszatekintő, immár 53. alkalommal megrendezett versenyen

dr. Merkely Béla rektor is megmérettette magát páros kategóriában dr. **Tornyosi Zsombor** fogorvossal, de végül lengyel ellenfeleik győzelmeskedtek. Dr. Merkely Béla a verseny folytatásán és a zárőnnepségen már nem lehetett jelen, mert Párizsba utazott, hogy a Nemzetközi Úszószövetség (World Aquatics) Sportorvosi Bizottságának társelnökéként felügyelje az olimpiai vízi sportágak megfelelő orvosi ellátását, segítse a magyar sportolókat, és csapatával, köztük a Semmelweis Egyetem sportorvosaival részt vegyen az ötkarikás játékok orvosszakmai biztosí-



Fotó: Barta Bálint - Semmelweis Egyetem

tásban is. Az 53. Orvos Tenisz Világbajnokság kísérőprogramjaként angol nyelvű tudományos konferenciát is szerveztek sportorvosi témában a Semmelweis Egyetem Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinikáján neves magyar és külföldi előadók részvételével.

A cikk teljes terjedelemben a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható.



Aktívan segítette olimpiikonjaink versenyzését az egyetem

Kiss Melinda Katalin, Szabó Ádám, Tasnádi Róbert – Kommunikációs Igazgatóság

Több sportág olimpiai válogatott versenyzője számára nyújtott sportorvosi támogatást a Semmelweis Egyetem Párizsban, az idei 33. nyári olimpiai játékokon – fogalmazott a rektor. Dr. **Merkely Béla**, az egyetem ma már több világversenyen biztosít orvos-egészségügyi támogatást, és tapasztalt csapatorvosok segítik a hazai válogatott keret tagjait.

A 2024. évi nyári olimpiai játékokon fantasztikus magyar sikereknek örülhettünk – fogalmazott dr. Merkely Béla rektor. Hozzátette: megindító volt Párizsban élőben hallgatni a bajnokok tiszteletére felcsendülő magyar himnuszt, de hasonlóan nagyszerű élmény volt látni azt a rengeteg szurkolót, akik biztatták a magyar sportolókat, együtt örültek eredményeiknek és együtt szomorkodtak a kudarcon.

– Az olimpia szinte teljes ideje alatt kint voltam, hogy kollégáimmal együtt segítsem a magyar csapatot, és persze, hogy szurkoljak nekik. Az úszóversenyeket közvetlen közelről, a rajt mögül, az orvosi és dopping asztalnál követhettem, így elsősk között gratulálhattam **Milák Kristófnak** arany- és ezüstérméhez, **Kós Hubertnek** pedig az aranyéremhez – megható volt látni, hogy utóbbi az általam vállára tett magyar zászlóval vonult fel. fogalmazott a rektor. Dr. Merkely Béla a vízes sportokat tömörítő World Aquatics (korábbi nevén FINA) sportorvosi bizottságának társelnökéként volt jelen az eseményen. Már a versenyek kezdete előtt aktívan részt vett az előzetes sportorvosi egyeztetéseken, feladatai közé tartozott többek között a vízes helyszínek orvosi ellátásának ellenőrzése és felügyelete, de az ő

munkacsoportjuk vizsgálta a Szajna vízminőségét is, és adta meg az engedélyt az itt szervezett versenyek lebonyolítására.

A nemzetközi versenyek orvos-egészségügyi biztosítása mellett a Semmelweis Egyetem 2019 óta – a szövetségekkel kötött megállapodások szerint – szorosan együttműködik az úszó- és vízilabda válogatott orvosi felkészítésében. Ennek keretében a válogatott versenyzők rendszeres sportkardiológiai szűrésen vesznek részt a Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinikán.

A férfi vízilabda-válogatott és az úszóválogatott orvosi csapata mellett a Semmelweis Egyetemről több klinikai szakorvos is részt vett csapatorvosként a párizsi olimpiai játékokon.

A cikk teljes terjedelemben a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható.



Parasportolók a fókuszban

A paralimpiai játékok ideje alatt száznál több beavatkozást végeztünk el: a sérülések ellátása, a fizioterápia mellett torokfájást és gyomorpanaszokat is kezelve – mondta dr. **Bejek Zoltán**, az Ortopédiai Klinika docense, a Párizsban eredményesen szereplő magyar paralimpiai csapat egészségügyi vezetője. Az egészségügyi csapat figyelme az egészségügyi ellátás mellett a parasportolók regenerálódását segítő matracok megszerzésére és a lelki támogatásra is kiterjedt.

Maintaining interdisciplinarity: 6th Summer University held at Semmelweis

The 6th Summer University took place between August 28-30, with the program of events for international students held in the Nagyváradi Square Theoretical Block (NET) and attracting 900 attendees.

Day Zero featured talks on various topics related to living a green life, such as values in electronic waste; less waste dentistry; or sustainability and waste management in healthcare.



Photo: Boglárka Zeleji – Semmelweis University

In his keynote presentation on Day 1, Dr. **Balázs Lendvai**, Head of Richter Department at Semmelweis and Head of Pharmacology and Drug Safety Research at Gedeon Richter Plc., gave an overview of advanced research in the pharma industry in the field of the central nervous system.

The two-day conference also offered a selection of academic topics, including stroke management, the therapeutic potential of psychedelic drugs, or robotic surgery in urology. The international audience was also able to enjoy a versatile introduction to Hungarian culture, language, tourism, and last but not least, wines.

In addition, prominent Semmelweis alumni Dr. **Lucas Christodoulou**, Cypriot-born consultant pediatrician at Chelsea and Westminster Hospital (UK), and Dr. **Tom Cato Karlsen**, a Norwegian anesthesiologist and Governor of Nordland County, joined a roundtable discussion on career opportunities following graduation. Both speakers focused on the valuable opportunities provided by Semmelweis University to build a medical career and the benefits of being part of an increasingly international community of students.

Read more on the Semmelweis University website:



Short programs to strengthen Semmelweis University's international embeddedness

The Directorate of International Relations redefines its mission with the motto 'Semmelweis for Global Health'.

In the past five years, Semmelweis University's international cooperation has seen a dynamic growth of 30 percent, including agreements with leading universities around the world, as well as a parallel increase in the number of traditional and excellence mobility programs, said Dr. **Marcel Pop**, who heads the Directorate of International Relations (NKI).

The university's recognition in international rankings has also increased

Within the framework of the four-week Semmelweis International Short Program offered by the Directorate of International Relations, 19 medical students from China arrived at Semmelweis University to receive basic theoretical and clinical internship training.

Read more on the Semmelweis University website:



interest in extra-curricular training opportunities. University faculties are experiencing a growing interest from mostly Asian, Middle Eastern, and North American countries to participate in fee-based extra-curricular training courses, which typically last from 2 weeks to 3 months, and are available in theoretical, research, or clinical fields. This spring, having streamlined its new role, NKI simplified the application process to its international short programs and made it available on its website in a new format.

The new short video and the new mission statement of the directorate aim to represent this clarified vision and streamlined portfolio. "With the motto 'Semmelweis for Global Health' and an animation representing Semmelweis University's worldwide network, we want to convey the message that through the trinity of our partnerships, mobility opportunities, and our range of programs, it is not only us who make an impact around the world, but those who come to us also have a reciprocal impact on us," emphasized Dr. Marcel Pop.

Read more on the Semmelweis University website:



28th Budapest Nephrology School: World-renowned nephrologists at Semmelweis

The Hungarian Kidney Foundation organized the 28th edition of the Budapest Nephrology School at Semmelweis University's Department of Pathology and Experimental Cancer Research between August 26-30, which attracted participants from more than 20 countries.

The founder and main organizer, Dr. **László Rosivall**, Professor Emeritus of the Institute of Translational Medicine, has been organizing the nephrology course since 1993, which has become one of the most renowned and highest-quality nephrology courses in the world. The event returned last year after a three-year COVID hiatus. The scientific program featured world-renowned speakers from

both Hungary and abroad, who presented many exciting new and yet unpublished findings, covering topics that ranged from molecules to the bedside. This year's presentations included the regulation of salt and water balance and its relation to metabolism, renal regeneration, the recognition and importance of renal neuroepithelial cells, diabetic nephropathy, the genetic background of hypertension and chronic kidney disease, the kidney-brain axis, autosomal dominant polycystic kidney disease, ABO-incompatible kidney transplantation, and renal amyloidosis.

Read more on the Semmelweis University website:



Absolvent:innen des 13. Jahrgangs des Asklepios Campus Hamburg erhalten Abschlusssdiplome

Am 19. Juli 2024 fand in der ungarischen Botschaft in Berlin die festliche Diplomverleihung für 53 Absolvent:innen des 13. Jahrgangs am Asklepios Campus Hamburg der Semmelweis Universität (ACH) statt. Die feierliche Zeremonie markierte das erfolgreiche Ende ihres Medizinstudiums und ermächtigt sie zur Aufnahme einer Tätigkeit als Ärzt:innen in Deutschland.

Gemeinsam mit Familien und Freund:innen nahmen die Absolvent:innen des 13. Jahrgangs des Asklepios Campus Hamburg der Semmelweis Universität (ACH) am Freitag, den 19. Juli 2024, ihre Diplomurkunden in der ungarischen Botschaft in Berlin entgegen. Mit ihrem Abschluss sind sie nun zur Beantragung der Approbation als Ärzt:innen in Deutschland berechtigt und können ihre Karriere in der Medizin starten.

Die Diplomverleihung begann mit dem zeremoniellen Einzug der Senatsdelegation der Semmelweis Universität aus Budapest, angeführt durch Prof. Dr. **Béla Merkely**, Rektor der Semmelweis Universität, Prof. Dr. **Péter Nyirády**, Dekan der Medizinischen Fakultät, Prof. Dr. **Veronika Müller**, Beauftragte für klinische Angelegenheiten der fremdsprachigen Studierenden und Prof. Dr. **Karl J. Oldhafer**, Repräsentant des Rektors und Dekans der Medizinischen Fakultät der Semmelweis Universität am ACH. ACH-Absolvent **Sebastian Eckard Wolfgang Wolf** durfte die Fahne der Semmelweis Egyetem tragen.

Medizinische Vereidigung, Verleihung der Doktorwürde und Diplomübergabe



Kredit:ACH

Die Studierenden leisten den medizinischen Eid

Nach der Begrüßung der etwa 230 Gäst:innen durch Gastgeber **Zoltán Vad**, Gesandter des Botschafters von Ungarn in Berlin, und einem Grußwort von Prof. Dr. Karl J. Oldhafer, fand das dreifache Highlight der Veranstaltung statt: die medizinische Vereidigung, die Übergabe der Diplomurkunden und die Verleihung der ungarischen Doktorwürde. Unter Anleitung von Prof. Dr. Péter Nyirády legten die angehenden Ärzt:innen zunächst gemeinsam den medizinischen Eid ab. Anschließend erhielten alle Absolvent:innen einzeln auf der Bühne ihre Diplomurkunde. Mit einem Handschlag bekamen sie zu guter Letzt die medizinische Doktorwürde dr. med. nach ungarischem Gesetz zugesprochen und wurden vom Universitätssenat persönlich zum erfolgreichen Studienabschluss beglückwünscht.

Die Jahrgangsbesten dr. med. **Jana Lissa Schon** und dr. med. **Jakob Manfred Schaefer** erhielten für ihre sehr guten Leistungen mit der Abschlussnote 4,71 von 5 eine besondere Würdigung. Abgerundet wurde der festliche Akt durch die Reden der Jahrgangssprecher:innen dr. med. **Viktoria Sattler** und dr. med. **Florian Wöhling** sowie des Vorstands des Alumni Semmelweis Asklepios Vereins dr. med. **Joel Lüthy**.

Mit einigen persönlichen Worten beendete Rektor Prof. Dr. Béla Merkely die feierliche Diplomübergabe: „Mit Ihrem Diplom in den Händen wissen und spüren Sie heute genau, was alle Ihre Dozentinnen und Dozenten sowie Mentorinnen und Mentoren während Ihres Studiums immer wieder

betont haben: Ärztin oder Arzt sein ist nicht nur ein Beruf. Es ist eine Berufung, bei der es buchstäblich um das Leben geht, und zwar ein Leben lang. Denn wir Ärztinnen und Ärzte können nur dann unser Bestes geben, wenn wir unser Wissen kontinuierlich pflegen, ständig aktualisieren und unaufhörlich erweitern.“



Kredit:ACH

Prof. Dr. Béla Merkely bei seiner Ansprache an die Absolvent:innen

Ernennung zum Subchair und Fachverantwortlichen Dozenten

Ein weiterer besonderer Moment der Zeremonie war die Ernennung von Dr. habil. **Holger Maul** címzetes egyetemi tanár (Titularprofessor), Chefarzt für Geburtshilfe und Pränatalmedizin an den Asklepios Kliniken Barmbek, Nord-Heidberg und Wandsbek, zum Subchair und Fachverantwortlichen Dozenten für Gynäkologie und Geburtshilfe am ACH. Die seit 2016 schrittweise eingeführten Subchairs sind Lehrstuhlbereiche der Semmelweis Universität am ACH. Prof. Dr. **Thorsten Hanke**, Chefarzt für Herzchirurgie am Asklepios Klinikum Harburg, wurde zum Fachverantwortlichen Dozenten für Herzchirurgie am ACH ernannt. Prof. Dr. Karl J. Oldhafer würdigte die beiden für ihr besonderes Engagement in der Lehre am ACH.

Ausklang und krönender Abschluss vor dem Brandenburger Tor

Dr. **Thorsten E. Thiel**, Geschäftsführer der Asklepios Medical School GmbH, hielt das Schlusswort: „Als Abschlussjahrgang 2024 des Asklepios Campus Hamburg der Semmelweis Universität erwarten Sie, liebe Absolventinnen und Absolventen, besondere Herausforderungen in Ihrer ärztlichen Tätigkeit: Die voranschreitende Digitalisierung im klinischen Alltag und in der medizinischen Forschung, die vielfältigen Anwendungsfelder der Künstlichen Intelligenz, die hohen Anforderungen an das persönliche Wissensmanagement und die sich permanent verändernden politischen Rahmenbedingungen. All dies mag vielleicht zunächst überwältigend wirken. Aber ich bin überzeugt, dass Sie diese Herausforderungen exzellent meistern werden. Sie haben über viele Jahre hinweg ein anspruchsvolles Medizinstudium erfolgreich absolviert und damit bewiesen, dass Sie alles dafür geben werden, als Ärztin oder Arzt einen wichtigen Beitrag für die Gesundheitsversorgung der Patientinnen und Patienten zu leisten.“

Die Feier endete mit einem Gruppenfoto vor dem Brandenburger Tor, bei dem die Absolvent:innen ihre Hüte in die Luft warfen, bevor sie zu einem geselligen Get-together in der ungarischen Botschaft aufbrachen. Das gesamte Team des ACH gratuliert Jahrgang 13 herzlich zum erfolgreichen Studienabschluss und wünscht alles Gute.

Tanévnyitó ünnepség, rendezvénytér- és sportpályaavatás a Pető András Kar Villányi úti telephelyén

Egy négyszáz négyzetméteres felújított rendezvényteret, valamint a mozgáskorlátozott diákok sportolását lehetővé tevő kosárlabdapályát adták át a PAK Villányi úti Gyakorló Általános Iskolája, Egységes Pedagógiai Módszertani Intézménye és Kollégiuma udvarán.



Fotó: Zeilei Boglárka – Semmelweis Egyetem

Tasnádi Róbert – Kommunikációs Igazgatóság

A PAK Villányi úti intézményében tanuló 140 speciális igényű diák mozgásfejlesztését, adaptív sportolását segíti a most átadott kosárlabdapálya, a felújított rendezvénytér pedig a pihenést, tanulást szolgálja. Az itt gyakorlatukat teljesítő konduktorhallgatók kulturált környezetben teljesíthetik a gyakorlati követelményeket, és nem utolsósorban a dolgozók számára közösségi rendezvényeket is tarthatnak a helyszínen – hangsúlyozta **Feketéné dr. Szabó Éva**, a Semmelweis Egyetem stratégiai és fejlesztési rektorhelyettese, a Konduktív Pedagógia Központ igazgatója. – 2017 óta, amióta a Pető András Kar a Semmelweis Egyetem része, jelentős infrastrukturális fejlesztésekkel tudunk hozzájárulni a karon végzett munka eredményességéhez – mondta el köszöntőjében dr. **Merkely Béla**. Az előző években energetikai és infrastrukturális szempontból

megújult a konduktív nevelési ellátást biztosító Kútölgölyi úti telephely, a Villányi úti konduktív gyakorló általános iskolában megtörtént a játszótér fejlesztése, a taníróterek kiépítése, interaktív kijelzők kerültek az osztálytermekbe, megújultak a tanterem és az egyes informatikai eszközök – sorolta a rektor. – Kiemelten fontosnak tartom ezt a fejlesztést, hiszen a sport segít megőrizni a fizikai és mentális egészségünket, és megtanít a csapatmunkára. A felújítás során korszerűsített külső terek hozzájárulnak az intézmény vonzerejének növeléséhez és lehetőséget teremtenek a szabadidős tevékenységhez, a közösségi élet további fejlesztéséhez. Ezáltal a beruházás hosszú távon is szolgálja az egyetem oktatási és kutatási céljait – hangsúlyozta a rektor.

Makk Ádám, Semmelweis Egyetem Pető András Gyakorló Általános Iskolája, Egységes Pedagógiai Módszertani Intézménye és Kollégiuma főigazgatója megköszönte az egyetem vezetésének, hogy mintegy 34 millió forintból megvalósulhatott a rendezvénytér felújítása, és 19 millió forintból megépülhetett a sportpálya is, amit az elmúlt két-három évben már nem tudtak használni. Hozzátette, az iskola készen áll a tanévközdésre; a munkához pedig rendelkezésre állnak a pedagógusok is; úgy tűnik, hogy minden pedagógus állásuk be lesz töltve, és a gyermekek, a diákjaik megkaphatják tőlük a lehető legnagyobb szakmaiságot.

Ezt követően dr. Merkely Béla, Feketéné dr. Szabó Éva és dr. **Tenk Miklósné dr. Zsebe Andrea** dékán ünnepélyes szalagátvágással adták át a sportpályát és a rendezvényteret.

Szeptember közepén ünneplik dr. **Pető András** születésének 131. évfordulóját és nemrégiben tartották dr. **Hári Mária** születésének 101. évfordulóját. – Mindketten életük jelentős részét a Pető-módszer megteremtésével, meghonosításával és megismertetésével töltötték, és hogy legyen elegendő szakember, aki a konduktív pedagógiai rendszer segítségével ezeknek segít önálló életet élni – hangsúlyozta dr. Tenk Miklósné dr. Zsebe Andrea. A PAK dékánja hozzátette, az első diplomák kiadása óta eltelt közel 60 év alatt folyamatosan képezték a szakembereket, a világon összesen alig háromezer a konduktorok száma. A fejlesztések közt említette, hogy a szakember ellátás érdekében emelik a hallgatói létszámokat, alacsony szinten tartják a lemorzsolódást, fejlesztik a gyakorlatorientált oktatást, bekapcsolódnak a hallgatói mobilitási programokba, magyarul határon túli területeken, Illyefalván és Szabadkán, valamint Európán belüli és kívüli országokban, például jelenleg Chilében kínálnak tanulási, oktatási, gyakorlati lehetőségeket.

Dr. Tenk Miklósné dr. Zsebe Andrea beszédében kiemelte, hogy tanévet 2025. június 21-én a konduktorok első nagy nemzetközi találkozója zárja.



A teljes cikk a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható.

Az idei tanév is motoros felvonulással kezdődött a PAK módszertani központjában

Bódi Bernadett – Kommunikációs Igazgatóság



Fotó: Zeilei Boglárka – Semmelweis Egyetem

Idén már tizenkettedik alkalommal nyitották meg motoros felvonulással a tanévet a Pető András Kar (PAK) Konduktív Gyakorló Általános Iskolában és a Konduktív Szakiskolában. A Négy kerékről két kerékre elnevezésű rendezvény keretében közel 130 mozgássérült és speciális nevelési igényű gyermeket vittek el egy 10 kilométeres városnézésre Budapest utcáin a motorok mellett a Budapest Tuk-tuk járművei is.

– Az esemény minden évben különleges pillanatokat hoz a gyermekek életébe, akik számára ez a motoros tanévközdés mindig emlékezetes marad – fogalmazott a rendezvény ötletgazdája és szervezője, **Császár Claudia**. – Jó érzés ennyire felszabadultnak látni a *petős* diákokat, és tudni, kis időre minden gondjukat elfelejthetik – tette hozzá. **Makk Ádám**, az intézmény főigazgatója az esemény kapcsán kiemelte: – A motoros felvonulás nemcsak a gyerekek számára jelent élményt, hanem a teljes közösségünket is összehozza, ami a tanév sikeres indulásának záloga. A háttér munkákban részt vettek a Pető Intézet Alapítvány munkatársai is.



A teljes cikk a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható.

Megjelent a Semmelweis International 40 jubileumi kiadvány

A Semmelweis Egyetem a 2022/2023-as tanévben ünnepelte az intézményben elinduló nemzetközi orvosképzés 40 éves jubileumát. A német nyelvű képzés 1983-ban kezdődött, majd 1989-ben elindult az angol nyelvű oktatás is. A most megjelent Semmelweis International 40 című jubileumi kiadvány negyven szerző személyes beszámolójával állít emléket a négy évtized szervezési, toborzási, oktatási tapasztalatainak és eredményeinek.

Keresztes Eszter – Kommunikációs Igazgatóság

Az egyetem a 2022/2023-as akadémiai év egészen átívelő program-sorozattal ünnepelte nemzetközi orvosképzésének 40. évfordulóját. A jubileum alkalmából most megjelent kiadvány főszerkesztője dr. **Gera István**, a Parodontológiai Klinika professor emeritusa, a Fogorvostudományi Kar volt dékánja, aki szinte a kezdetek óta, 35 éve vesz részt a külföldi hallgatók oktatásában. A kötet negyven szerzőjének mindegyike közreműködött abban, hogy mára a Semmelweis Egyetem hallgatóinak egyharmada idegen országból jön ide tanulni. A könyvet dr. **Merkely Béla** rektor köszöntője nyitja és dr. **Alpár Alán** nemzetközi képzésekért felelős rektorhelyettes írása zárja. A szerzők között szerepel többek között dr. **Ádám Veronika**, az angol nyelvű képzés egykori operatív bizottságának tagja; dr. **Bucsky Péter Pál**, a Semmelweis Egyetem Asklepios Campus Hamburg korábbi rektori biztosa; dr. **Csala Miklós**,

a Nemzetközi Tanulmányi Igazgatóság igazgatója; dr. **Horváth Attila**, a McDaniel College Budapest elnöke; dr. **Mandi József**, az angol nyelvű képzés egykori operatív bizottságának tagja; dr. **Karl J. Oldhafer** rektori és dékáni megbízott az Asklepios Campus Hamburgon; dr. **Röhlich Pál**, a német felvételi grémium tagja és még sokan mások, köztük az egyetem volt hallgatói is. Dr. **Fonyó Attila** és dr. **Kádár Anna** munkássága előtt posztumusz idézetekkel tisztelegnek a kötet szerkesztői.

A Semmelweis Egyetem Szaknyelvi Intézetének munkatársai két nyelvre, angolra és németre fordították a szöveget, így született meg a háromnyelvű kiadvány. A kötet főszerkesztője dr. Gera István, szerkesztői dr. Alpár Alán nemzetközi képzésekért felelős rektorhelyettes, valamint **Szepesi Dóra**, a Marketing és Kommunikációs Főigazgatóság főigazgatója. A könyv technikai szerkesztője **Somfai Boglárka Zita**, a Nemzetközi Hallgatók Képzéseinek Központja munkatársa. A kötet a Semmelweis Kiadó gondozásában jelent meg.

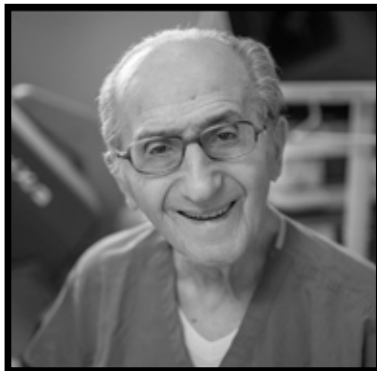
Elhunyt dr. George Berci, az egyetem díszdoktora

Életének 103. évében elhunyt dr. George Berci (Bérci György), az egyetem Doctor Honoris Causa kitüntetettje.

Négy országban: Magyarországon, Ausztriában, Ausztráliában és az Egyesült Államokban élt, neve összefonódik a laparoszkópos sebészet létrejöttével.

Több száz közlemény, tizenkét könyv, 35 szabadalom, tanító videók sora mutatja aktivitását. Kényszerű emigrációja után többször visszatért Magyarországra, segítette az újfajta eljárások megismerésében. Rendkívül kalandos, megpróbáltatásokkal terhelt életpálya, a zene világának bővítése, üldöztetés a szélsőjobb, majd a szélsőbal oldalról, menekülés hazájából, Magyarországról, majd a modern sebészet világának úttörője, újfajta eljárások és berendezések megalkotója – így foglalható össze dr. **George Berci (Bérci György)** életének 103 éve.

A Semmelweis Egyetem Kísérletes Kardiológiai és Sebészeti Tanszékének herceghalmi sebészeti gyakorlóközpontja az ő nevét viseli. Még megélte, hogy Los Angelesben létrejött a Minimálisan Invazív Sebészet George Berci Tiszteletére elnevezésű tanszék. 2012-ben, munkássága elismeréseként egyetemünk a Doctor Honoris Causa címmel ruházta fel, a Magyar Sebész Társaság Tiszteleti Tagjává avatta, centenáriumi születésnapján a Magyar Köztársaság a Magyar Érdemrend tisztikeresztje kitüntetésben részesítette. Nyugodjék békességben!



A Városmajori Szív-és Érgyógyászati Klinika Kísérletes Kardiológiai és Sebészeti Műtéttani Tanszékének munkatársai nevében:

Dr. **Sándor József**
professor emeritus

A nekrológ teljes terjedelemben a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható.



Elhunyt dr. L. Kiss Anna professor

Dr. L. Kiss Anna tanárnő, az Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstan Intézet professzora elhunyt.

Jelen sorok írója szinte együtt nőtt fel vele, együtt tanultuk meg a szövettani eljárások és a morfológiai vizsgálatok alapjait. Kezddő kutatóként évekig közös szobában készültünk gyakorlatainkra és kísérleteinkre a **Röhlich Pál** professor által vezetett nagy hírű Elektronmikroszkópos Laboratóriumban. **Ancsa** laborvezető, majd egyetemi tanár, később igazgatóhelyettes lett. Megkérdőjelezhetetlen becsületessége zsinórmértéké vált, és ennek köszönhetően az egykori Humánmorfológiai és Fejlődésbiológiai Intézet komoly sikereket vívott ki az egyetemi intézetek rangsorában. Szerepe az intézeti újraegyesülést követően egyre inkább saját kutatómunkájának folytatásában nyilvánult meg, és ennek a szépívű pályának adott egy negatív lökést az a betegségeorozat, ami Ancsa és az Anatómia Intézet közötti kapcsolat szükségszerű lazulásához vezetett.

Drága Ancsa, szeretett munkatársam, vezetői elképzeléseim egyik véghez vivője, szomorúan búcsúzom Tőled, aki pályakezdetemtől vezetői pályám végéig meghatározó személyisége voltál. Segítségedet a Teremtő színe előtt köszönöm Neked, és hálámat talán csak egy nem evilági fórumon tudom majd méltóképpen kifejezni. Isten áldását kérem munkádra, életedre és halálodra egyaránt!

Soha el nem múló hálával és szeretettel:

Dr. **Szél Ágoston**, az Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstan Intézet előző igazgatója

A nekrológ teljes terjedelemben a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható.



Elhunyt dr. Fekete György

2024. szeptember 13-án, életének 80. évében elhunyt dr. Fekete György, a Semmelweis Egyetem Gyermekgyógyászati Klinika Tűzoltó utcai részlegének korábbi igazgatója, egyetemünk emeritus professzora. Fekete György professzort a Semmelweis Egyetem saját halottjának tekintik.

Minden elmúlik, és helyet ad másnak: leggyötrőbb fájdalmainkat is feloldja az idő.

Most a leggyötrőbb fájdalmat érezzük, amikor megérkezett a hír, hogy elment, itt hagyta a földi világot egy nagy gyermekgyógyász, a hazai gyermekgyógyászati klinikai genetika egyik megteremtője, **Fekete György** Professor Úr. Ismét egy, az elmúlt évtizedeket meghatározó gyermekgyógyász távozott, nem sokszor hangzik el ilyenkor, vagy mondjuk ki, hogy hatalmas úrt hagyott maga után. Professor Úrra emlékezve, az ő életútját, gondolkodását ismerve, lássuk egy kicsit másképp a dolgokat. Nem hatalmas úrt hagyott, hanem tanítványokat, gyógyult betegeket, gyermekgyógyászok utána jövő generációit, tehetséggondozásba vont fiatalok százait és nem utolsósorban családjának fiatalabb, az ő hitvallását, vonásait, mozdulatait és tanításait továbbbivő tagjait hagyta maga után és természetesen feladatokat számunkra, hogy folytassuk amit ő 56 éven át végzett. Az idő, **Hioszi Tatiosz** fenti idézete alapján feloldja, de legalábbis enyhíti a fájdalmainkat. Ez annál hamarabb fog bekövetkezni, minél inkább a teljességgel megélt életre, a 80 évre, a klinikán, a Semmelweis Egyetemen eltöltött évtizedekre gondolunk és felidézünk, nem felejtjük, hanem továbbadjuk tanításait, a beszélgetések során elhangzott gondolatokat és a következő generációk számára is biztosítjuk, hogy ismerjék, megismerjék Fekete Györgyöt.

Azt a Fekete György Professzort, aki három szakvizsgával rendelkezett, hiszen nemcsak csecsemő- és gyermekgyógyász volt, de klinikai genetikus és klinikai farmakológus is. Az ő nevéhez fűződik a Tűzoltó utcában működő fázis I. gyermekgyógyászati klinikai vizsgálati labor megteremtése. Professor Úr 1968-ban **Kerpel-Fronius Ödön** professzor MTA ösztöndíjas állásán kezdett dolgozni az akkori II. Sz. Gyermekklinikán. Csatlakozhatott **Schuler Dezső** professzor genetikai



kutatócsoportjához a veleszületett chromosoma-rendellenességek és a malignus daganatképződés összefüggéseinek vizsgálatával.

1972/73-ban a Marburgi Gyermek-klinikán, 1977/78-ban a München-Neuherbergi Sugár- és Környezet-kutató Intézetben, 1987/88-ban Indianapolisban az Orvosi Genetikai

Intézetben végzett kutatómunkát. 1990-ig az MTA állásán dolgozott a II. Sz. Gyermekklinikán, majd docensi, professzori és 1994-ben tanszékvezető egyetemi tanári kinevezést kapott. Az MTA doktora címet 1992-ben, a molekuláris genetikai diagnosztika gyermekgyógyászati alkalmazásáról írt értekezéseiért kapta. 1993-ban a SOTE Kiváló Oktatója címmel tüntették ki. Szerkesztésében valósult meg a Nelson Textbook of Pediatrics alaptankönyv 1995. évi első és 1998. évi átdolgozott magyar nyelvű kiadása.

A Magyar Gyermekorvosok Társasága elnöke, a Magyar Humángenetikai Társaság főtítkára volt, tudományos és egyetemi bizottságok tagja volt. Élete utolsó napjáig elhivatottan vezette a Semmelweis Egyetem Kerpel-Fronius Ödön Tehetséggondozó programját.

Kedves Professor Úr! **Kosztolányi Dezső** szavaival vesszük tudomásul és fogadjuk el, hogy testben nem vagy velünk, de a mindennapokban itt vagy, figyelj és ha kell finoman továbbra is mutatód a helyes utat.

*Mert ami elmúlt, az csodásan kísért az én dalomba még,
Mert aki meghalt az időben, úgy van fölöttem, mint az ég.*

A Gyermekgyógyászati Klinika közösségének nevében:
Dr. **Szabó Attila**, klinikaigazgató

Elhunyt dr. Machay Tamás

Életének 85. évében elhunyt dr. Machay Tamás, a Gyermekgyógyászati Klinika nyugalmazott egyetemi tanára, professor emeritus. Dr. Machay Tamást a Semmelweis Egyetem saját halottjának tekintik.

Elment az egyik utolsó, csupa nagybetűs gyermekgyógyász. Még nem hisszük el, még várjuk, hogy felbukkan az inkubátor mellett vagy egy beteg gyermek kezét fogva, vagy csak a vállunkra csapva, hogy hogy vagy. De lassan tudatosul, hogy **Machay Tamás** professzor, vagy ahogyan a legtöbben ismerték és hívták: Tamás, Tamás bácsi nem lép be többet a klinika ajtaján. Csندben távozott és még nem is fogjuk fel igazán, hogy mekkora úrt hagy maga után. Kevés olyan ember él, akiről elmondható, hogy mindenki szereti, hogy nincsenek sem ellenségei, sem rosszakarói. Machay Tamás ilyen volt.



Értelmiségi családból származott. Bár édesapja Londonban tanult mikrobiológiát és egyik dédapja orvos volt, Machay professzor úr úgy fogalmazott egy interjúban, hogy „nem a családi példa miatt lettem annak idején orvos – ehhez volt kedvem”. Sok-sok család nagy szerencséje volt, hogy ehhez volt kedve, hogy orvos, gyermekgyógyász, neonatológus lett. Pályája elején gyógyszerterannal foglalkozott, majd gyermekgyógyász szakvizsgát tett. Először a korábbi II. Sz. Gyermekklinikán, majd 20 évig az I. Sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinikán, 1995 óta pedig egészen mostanáig az I. Sz. Gyermekklinikán (2023. január 1. óta a Gyermek-klinika Bókay utcai részlege) dolgozott. Mindvégig a koraszülöttek és a beteg újszülöttek álltak hivatásának fókuszában, de minden gyermekem segítette. Sokszor ismerősök, kollégák gyerekeit, unokáit gyógyította. Ahogyan ő fogalmazott: „Ez nemcsak nekik segítség, de nekem is felüdülés, amikor érett, maguktól gyógyulni képes gyerekeket láthatok”. És voltak bőven ilyen gyerekek is, hiszen szinte nem volt olyan család az országban, aki ne hallott volna Machay Tamásról.

A gyógyítás mellett tanított magyarul, angolul és németül egészen az utolsó hónapokig. Ahogyan nagybetűs gyermekgyógyász volt, úgy volt nagybetűs tanító is. Szerencsére sokan mondhatjuk el, hogy Machay professzortól tanultuk a gyermekgyógyászatot, de közben számos mást is. Az élet, a természet szeretetét, a tudás értékét, derűt, kitartást és hitet a gyógyításban, a másik emberben. Szinte hihetetlen, de 60 évig szolgálta nagy szeretettel, derűvel, csندesen, de annál nagyobb hatással a Semmelweis Egyetemet, a beteg gyermekeket, a koraszülötteket.

Kedves Tamás, nagy terhet tettél ránk azzal, hogy elmentél. Nekünk kell most már továbbadni azt, amit az utódoknál átadtál, amit ránk hagytál. **Mécs László** szavaival:

*Egy ismeretlen, ősi fényű
örök Titokról elszakadnan
küldöncnek jöttem, s eltűnök majd,
ha üzenetem általadtam.*

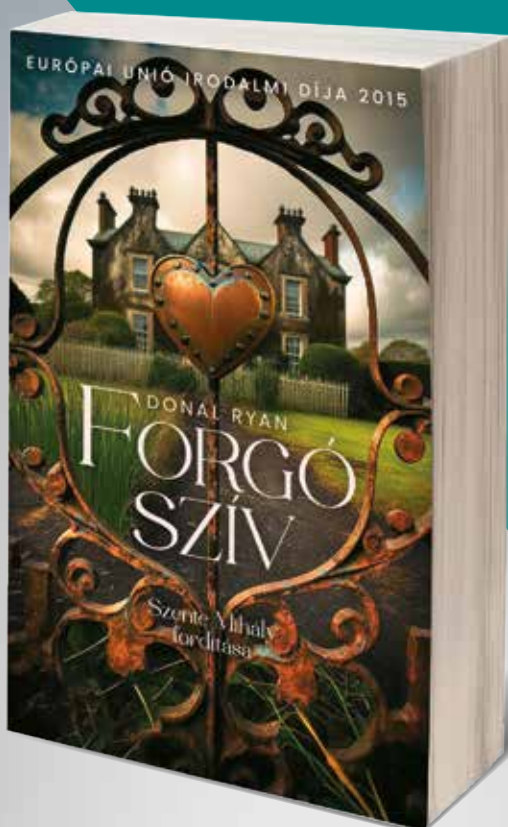
A *küldönc* most eltűnt, üzenetét átadta. Sokszor a gyógyulásba vetett hit és remény sarkallta, máskor a tanítás vágya vezette, időnként az aggodalom a következő generációkért. Nem méricskélte, nem fontolgatott, hanem úgy mondta el üzenetét, hogy azt mindenki megértse. S amit üzent, elgondolkoztatott ma is és az marad a jövőben is.

Kedves Tamás, te már tudod az örök Titkot is! Ha eljön az idő, add majd át ezt is számunkra.

Dr. **Szabó Miklós**
tanszékvezető egyetemi tanár
Gyermekgyógyászati Klinika
Neonatólogiai Tanszék

Dr. **Szabó Attila**
klinikaigazgató egyetemi tanár
Gyermekgyógyászati Klinika

UTAZZ EURÓPA TÁVOLI SZEGLETEIBE A METROPOLIS MEDIA LAPJAIN!



Co-funded by
the European Union



RENDELJ MEG ITT:
WWW.GALAKTIKABOLT.HU

ÚJ!

Müller Veronika
szerző



TÜDŐGYÓGYÁSZAT

A rövid, fő kórképekre koncentráló, tömören felépített zsebkönyv a beteg melletti diagnosztikus és terápiás döntésekben kíván segítséget nyújtani.



Simmelweis Kiadó

1089 Budapest, Nagyvárad tér 4.
+36 1 210 4403
www.semmelweiskiado.hu
info@semmelweiskiado.hu

Legendus Könyvesbolt

1089 Budapest, Nagyvárad tér 4.
+36 1 210 4408
+36 1 459 1500 / 56353
info@semmelweiskiado.hu