



Semmelweis Egyetem

A Semmelweis Egyetem polgárainak lapja

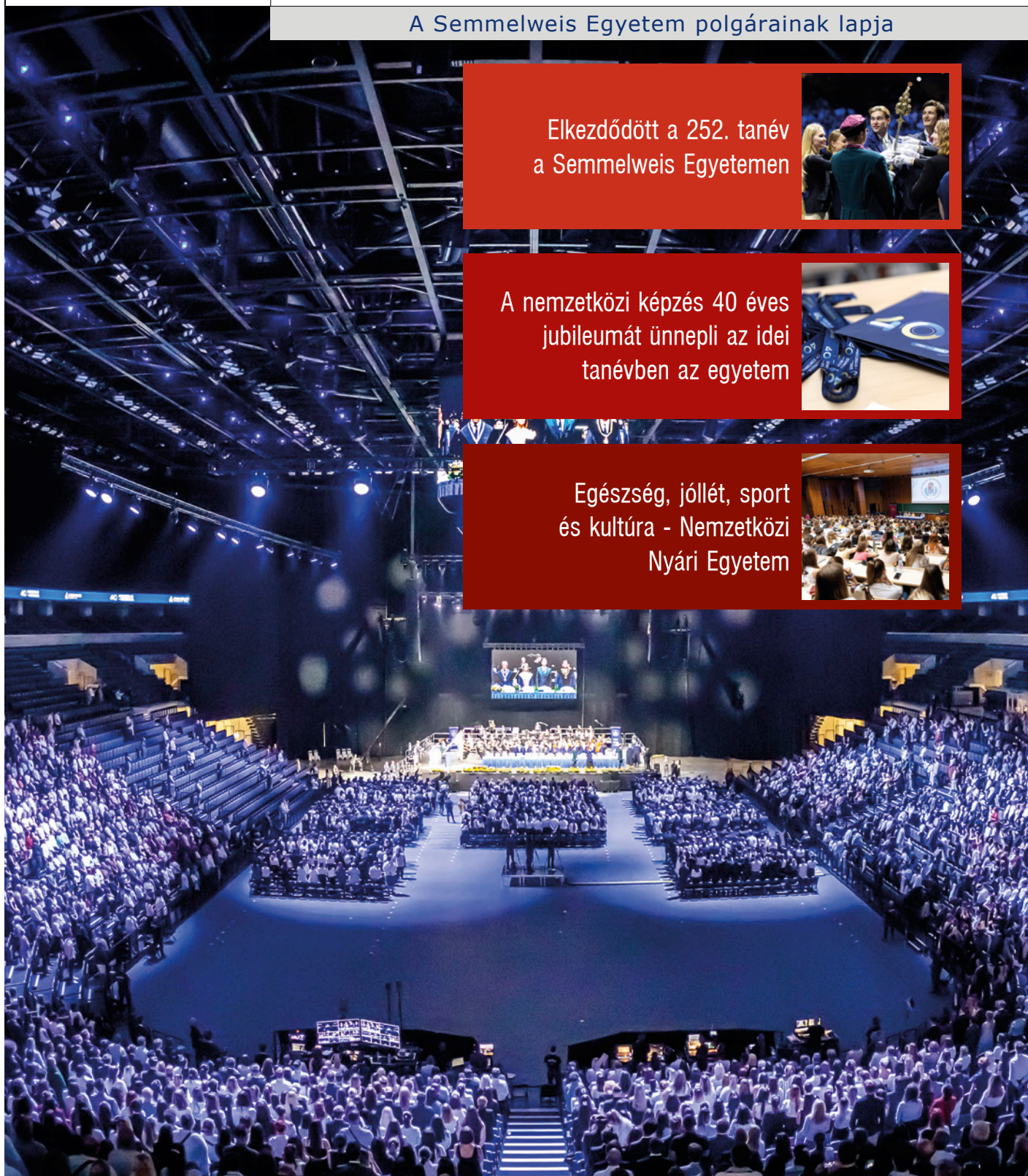
Elkezdődött a 252. tanév
a Semmelweis Egyetemen



A nemzetközi képzés 40 éves
jubileumát ünnepli az idei
tanévben az egyetem



Egészség, jóllét, sport
és kultúra - Nemzetközi
Nyári Egyetem

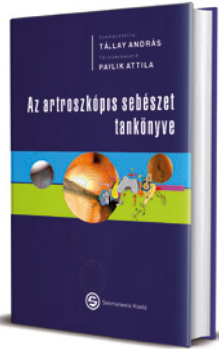




A SEMMELWEIS KIADÓ TAN- ÉS SZAKKÖNYVEI

Sebészet / Esztétikai orvoslás / Onkológia / Bőrgyógyászat

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



Pavlik Attila, Tállay András (szerk.)

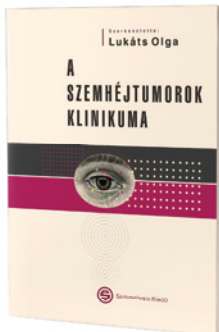
AZ ARTROSKÓPOS SEBÉSZET TANKÖNYVE

Hazánk vezető artroszkópos szakembereinek bevonásával született meg az „Artroszkópos sebészet tankönyve” szakkönyv, mely segítséget nyújt az új műtéti típusok technikájának megismerésében és elsajátításában. ■ Mérete: B5 ■ Ára: 15 000 Ft

Papp Ildikó, Pónyai Katinka (szerk.)

AZ ESZTÉTIKAI ORVOSLÁS ALAPJAI

A szerzők e könyvben összefoglalják az esztétikai orvoslás medicinális és etikai szabályait is. A szakkönyv a hosszú évek során szerzett tapasztalati és tudásanyag összegzésével a posztgraduális képzés alapjait is lefekteti. ■ Mérete: B5 ■ Ára: 30 000 Ft



Lukáts Olga (szerk.)

A SZEMHÉJTUMOROK KLINIKUMA

Ajánljuk a könyvet minden szemész kollégának, házi orvosoknak, akik először találkoznak a betegekkel, valamint onkológusoknak, bőrgyógyászoknak, maxillofacialis és plasztikai sebészeknek, akik sokszor az arcon, a szemkörnyéken is végeznek beavatkozásokat. ■ Mérete: B5 ■ Ára: 3600 Ft

Csatár Éva, Sárdy Miklós (szerk.)

PERIANÁLIS BŐRBETEGSÉGEK ATLASZA ÉS KÉZIKÖNYVE

Ezt az atlaszt mindazoknak az orvosoknak szánjuk, akiknek gondot jelent a napi rutinban a perianális bőrelváltozások felismerése, és szeretnénk felhívni a figyelmet e terület alapos vizsgálatára, annak fontosságára. ■ Mérete: B5 ■ Ára: 15 000 Ft



Könyvek

E-könyvek

Folyóiratok

Apropó

Poszter Box



Simmelweis Kiadó

1089 Budapest, Nagyváradi tér 4.

LEGENDUS KÖNYVESBOLT

1089 Budapest, Nagyváradi tér 4.

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

Nyitvatartás: H-Sz: 9.00-16.00,

Cs: 9.00-18.00, P: 9.00-14.00

E-mail: info@semmelweiskiado.hu

www.semmelweiskiado.hu

Semmelweis Egyetem

Az Orvosegyetem jogutódja.
A Semmelweis Egyetem
polgárainak lapja

Megjelenik havonta

Felélős kiadó: az egyetem rektora:
Dr. **Merkely Béla**

A szerkesztőbizottság elnöke:

Dr. **Romics Imre**
romics.imre@med.semmelweis-univ.hu

A szerkesztőbizottság tiszteletbeli elnöke:

Dr. **Fejérdy Pál** professor emeritus

A lapszámot szerkesztette:

Szepesi Anita
szepesi.anita@semmelweis-univ.hu
Telefon: 06-30-016-4504

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

Szerkesztőség:

Semmelweis Egyetem
Kommunikációs Igazgatóság
1085, Budapest Üllői út 26.

E-mail: hirek@semmelweis-univ.hu

Olvasószerkesztő:

Urban Beatrice
beatrice.urban@gmail.com

A szerkesztőbizottság tagjai:

Fajt Mónika (EKK)
fajt@emk.sote.hu

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

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

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

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

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

Kormos Ágnes

kormos.agnes@semmelweis-univ.hu

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

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

Pop Alexandra (HÖK)
popalexandra48@gmail.com

Dr. **Szabóné Balogh Clarissza**
claris@freemail.hu

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

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

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

Címlapfotó: **Barta Bálint**

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

Igazgató: Dr. **Táncos László**

Layout: **Békésy János**

Terjesztés, hirdetésfelvétel:

Telek Katalin
telek.katalin@kiado.semmelweis-univ.hu



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

ISSN 1586-6904

Elkezdődött a 252. tanév a Semmelweis Egyetemen	4. oldal
Ponthatárok a Semmelweis Egyetemen	5. oldal
Beszámoló a Szenátus júliusi üléséről	6. oldal
Állami kitüntetést vehettek át az egyetem munkatársai ShanghaiRanking 2022: a globális és a szakterületi listán is előrelépett az egyetem	7. oldal
A nemzetközi képzés 40 éves jubileumát ünnepli az idei tanévben az egyetem	8. oldal
Orbán Gábor: Számos büszkeségre okot adó érték is összeköti a Semmelweis Egyetemet és a Richtert	9. oldal
Erősödő kötődésről tanúskodik a dolgozói elégedettségmérés Semmelweis Hóse díjjal jutalmazták a Városmajori Klinikai Tömb munkatársait	10. oldal
Minősített szemészeti génterápiás centrummá vált az egyetem Szemészeti Klinikája Egyedi rekonstrukciós központtá válhat az Ortopédiai Klinika	11. oldal
10 éves a Genomikai Medicina és Ritka Betegségek Intézete Ma már nem az a kérdés, ér-e kibertámadás egy rendszert, hanem az, hogy mikor	12. oldal
Egészség, jóllét, sport és kultúra - Nemzetközi Nyári Egyetem a Semmelweisen	13. oldal
Dr. Holló Péter: Fontos a szaktudás átadása mellett a szakma iránti tisztelet tanítása is	14. oldal
Dr. Mócsai Attila: Az Élettani Intézetnek példát kell mutatnia az oktatásban és a kutatásban	15. oldal
Aranyeső hullott a PAK csapatára a koppenhágai Frame Running Kupán Emelkedj ki a tömegből! – Nyertes startupötletek hallgatóktól Ismét megválasztották a Semmelweis Egyetem Borait Világbajnok lett a magyar futball-orvoslókatott	16. oldal
Életmódváltó program a Semmelweis Egyetemen	17. oldal
Rekordot döntött a résztvevők száma az egyetemi PhD Tudományos Napokon A Semmelweis Egyetemen rendezték a Magyar Élettani Társaság vándorgyűlését	18. oldal
Több mint 1500 diplomát adtak át a Semmelweis Egyetem hat karán	19. oldal
Az első semmelweises élmények – ilyen volt az idei gólyatábor Legyen életük legszebb időszaka az egyetemen töltött idő!	20. oldal
Tripolszky Bálint: Az az elnök szeretnék lenni, aki tette a dolgát	21. oldal
Ünnepi rendezvénnyel köszöntötték a 80 éves dr. Kopper Lászlót	22. oldal
70. születésnapján köszöntötték dr. Timár Józsefet	23. oldal
Semmelweis University celebrates 40 years of international training 3rd EUUniWell Rectors' Assembly in Leiden	24. oldal
Sommerstimmung am ACH	25. oldal
Elhunyt dr. Csizmadia Imre, a Semmelweis Egyetem díszdoktora	26. oldal
Elhunyt dr. T. Szabó Mária, az egykori Orvosi Vegytani Intézet docense Elhunyt dr. Jakab Lajos	27. oldal

Elindult a Semmelweis Alumni online platformja

Az immár több tízezer főt számláló Semmelweis Alumni közösségből első körben 5000 fő kiválasztásával indult útjára 2022. augusztus 15-én a Semmelweis Egyetem új online közösségi platformja. A pilot program keretén belül létrejövő online felület lehetőséget ad arra, hogy a végzősök, valamint a volt évfolyamtársak, illetve mindazok, akiknek közös a kutatási, érdeklődési körük – például egyazon évfolyam, kar tagjai – egymásra találhassanak. A platform használói folyamatosan nyomon követhetik az Alumni Igazgatóság tevékenységét, az egyetem programjait, létrehozhatnak akár saját szervezésű összejöveteleket, eseményeket és közösségi csoportokat is. Az új online platform használatával lehetőség nyílik a többi között arra is, hogy a már regisztrált alumnusok saját interaktív fórumok létrehozásával, és az alapvető közösségi funkciók – üzenetküldés, hozzászólások – használatával tegyék gördülékenyebbé az egymás közötti kommunikációt.

A Karrier modul használatával egyetemi álláshirdetések tekinthetők meg, ugyanakkor a Semmelweis Alumni csapata folyamatosan dolgozik más üzleti partnerek ajánlatainak megjelenítésén is, így érdemes folyamatosan figyelni az aktualitásokat.

A platformon belül lehetőség van a Semmelweis Alapítvány támogatására. A pilot programban kiválasztott, már regisztrált tagok egy linket kapnak a belépéshez. Az eddig még nem regisztrált alumnusok és végzetek jelentkezését a <https://alumni.semmelweis.hu> oldalon várják.



Elkezdődött a 252. tanév a Semmelweis Egyetemen

Legyenek büszkék magukra, ahogy – szüleikkel együtt – mi is azok vagyunk Önökre! – fogalmazott az eseményt megnyitó beszédében dr. Merkely Béla. A hat karon mintegy 3600 elsőéves hallgató kezdheti meg tanulmányait a 2022/23-as tanévben, közülük közel 750-en az angol, több mint 400-an pedig a német nyelvű képzésen. Az MVM Dome-ban megrendezett tanévnnyitó ünnepségen beszédet mondott még Orbán Gábor, a Nemzeti Egészségügyi és Orvosképzésért Alapítvány elnöke, a Richter Gedeon Nyrt. vezérigazgatója, valamint dr. Hankó Balázs felsőoktatásért felelős helyettes államtitkár is. Az ünnepségen a rektor Pro Universitate Erdemrendet és Kiváló Oktató elismeréseket is átadott.



Fotók: Kovács Attila – Semmelweis Egyetem



Szabó Ádám
Kommunikációs Igazgatóság

A Semmelweis Egyetem 252. tanévének ünnepélyes megnyitóján dr. **Merkely Béla** beszédében kiemelte a tudomány iránti alázatát és az elődök tiszteletét. Az MVM Dome-ban megrendezett eseményen a rektor felhívta a figyelmet: a Semmelweis Egyetemen tanult és dolgozott a világ egyik legismertebb orvosa, az intézmény névadója, **Semmelweis Ignác**; itt szerzett diplomát a C-vitamin Nobel-díjas feltalálója, **Szent-Györgyi Albert**; itt védte meg diplomáját az első magyar orvosnő, **Hugonnai Vilma**. De itt indult a legnagyobb nemzetközi karriert befutott magyar érsebész, **Gloviczki Péter** pályája és az egyetem elődintézményében tanult Richter Gedeon, a XX. századi gyógyszerészet kiemelkedő alakja. Az idei év az ő születésének 150. jubileumi éve, az ünnepeléshez pedig mi magunk is csatlakozunk – mondta el a rektor, aki rámutatott: a Semmelweis Egyetem oktatói és hallgatói nemcsak az egészségtudomány történetének mérföldköveinél, de a magyar történelem fordulópontjainál is ott álltak.

Dr. Merkely Béla külön kitért a gyakorlatorientáltabb oktatást lehetővé tevő, 2019-ben megtörtént kurrikulumreformra, valamint a megelőzést fókuszba helyező szemlélet fontosságára. Önök, kedves fiatal hallgatók, nem a betegség katonái lesznek, amikor megkezdik majd hivatásuk gyakorlását, hanem az egészség hírnökei. S ennél többet, mint az egészség biztonságát, senki sem adhat embertársainak – fogalmazott a rektor, felidézve belgyógyász nagyapjának intelmét: *Ha beteghez készülsz fiam, akkor tedd magad kényelembe, készülj rá teljesen, és fordulj felé minden figyelmeddel!*

Dr. Merkely Béla beszédében kitért a COVID-19 járványra is, emlékeztetve, hogy a Semmelweis Egyetem a pandémia elleni védekezés élére állt. – Orvosaink, ápolóink, tanáraink, hallgatóink ott voltak a szűréseknél, az oltópontokon, a betegágyak mellett, a

laborokban – mindenütt, ahol elkelt a segítség. Ennek is köszönhető, hogy itthon a fenyegetettség enyhült, a járvány visszaszorult – hívta fel a figyelmet dr. Merkely Béla, köszönetet mondva a Semmelweis Polgároknak, akik bizonyosságát adták elhivatottságuknak, felelősségtudatuknak és áldozatvállalásuknak. – Szemünkben ők mind hőssé váltak! A modern kori történelem hőseivé. Önök, elsőéves hallgatóink is példamutatást láthatnak idősebb társaik és tanáraik teljesítményében! – tette hozzá.

A rektor kiemelte: a most induló tanévben minden korábbinál többen nyertek felvételt az egyetemre, amelynek képzéseire hagyományosan a legmagasabb pontszámmal lehet bekerülni. Külön öröm számomra az is, hogy minden harmadik hallgatónk angol vagy német nyelven kezdi meg tanulmányait, ők a világ közel 100 országából érkeztek hozzánk – húzta alá. Dr. Merkely Béla külön köszöntötte a nemzetközi hallgatókat: – Abban biztos vagyok, hogy a lehető legjobb szakmai tudást fogják megszerezni professzoraiktól. Isten hozta Önöket! – fogalmazott, hozzátéve: 40 évvel ezelőtt, 1983-ban indult meg a német, majd 1989-ben az angol nyelvű oktatás, melyek megalapozták az egyetem jelenlegi sikertörténetét, hiszen mára a Semmelweis Egyetem Európa egyik legjelentősebb angol és német nyelvű képzési intézményévé vált. A rektor emlékeztette a résztvevőket, hogy a nemzetközi képzés jubileumára megrendezett International 40 programsorozat az egész tanévet átszövi. A múlt ünneplése mellett a rektor felhívta a figyelmet az intézmény jövőjére is: az egyetem 149 helyet előrelépve bekerült a világ 300 legjobb felsőoktatási intézménye közé, stratégiai célja ugyanakkor a top 100 között szerepelni. Ezt követően a rektor az elsőéves hallgatókhoz szólt: – Arra buzdítom Önöket, egyetemi éveik alatt járják bátran és kíváncsian ezt az utat! Táplálják folyamatosan tudásvágyukat! Őrizzék meg kíváncsiságukat! Kételkedjenek, kérdezzenek, és keressenek! Keressenek új válaszokat! Keressék az új utakat, a saját útjukat! Kívánom, az itt töltött éveik alatt barátságok, sze-

relmek szövődjenek és maradjanak mindig a Semmelweis-család tagjai! – fogalmazott, sok sikert, erőt, hitet és kitartást kívánva nekik.

– Önök mind, akik Közép-Európa vezető egyetemére, a Semmelweis Egyetemre, annak orvos-egészségtudományi és konduktor képzési területein nyertek felvételt, olyan hivatás, küldetés felé tesznek az elkövetkező években számos lépést, melyben a megszerzett tudás, ismeret, gyakorlat a szenvedőnek nyújt vigaszt, gyógyulást, óvja, védi, őrzi meg életét, tartja meg cselekvőképességét családjának, tágabb közösségének, nemzetünknek! – fogalmazott ünnepi köszöntőjében dr. **Hankó Balázs** felsőoktatásért felelős helyettes államtitkár. Kiemelte az intézmény történetének kiemelkedő alakjait, valamint az egyetem felsőoktatási rangsorban elért előkelő helyezését. A helyettes államtitkár kitért a felsőoktatást megújító Klebelsberg 2.0 programra, valamint arra a célra, hogy legalább egy magyar egyetem bekerüljön a világ legjobb száz, három hazai egyetem pedig az Európai Unió top 100 egyeteme közé 2030-ra. – Felsőoktatásunk megújulásának kulcsa, hogy a tudásra éhes fiatal generációk

is részesei akarjanak lenni ennek az új magyar sikertörténetnek. Mottóink szerint a felsőoktatás legyen a magyar siker kvantumtényezője! – mutatott rá. Dr. Hankó Balázs kiemelte a Semmelweis Egyetem infrastrukturális fejlesztéseit, valamint tehetséges, motivált és megbecsült oktatóit, kutatóit és tanárait. – Célunk, hogy a magyar diplomások, és a magyar kutatók legyenek szinonimái a minőségnek és a kiválóságnak – húzta alá.

– Az elmúlt években sokat változott körülöttünk a világ és sorban a harmadik évet kezdjük rendkívüli körülmények között. Előbb a járvány, majd a szomszédunkban dúló háború és gazdasági nehézségek okoztak és okoznak ma is bizonytalanságot. A Semmelweis polgárainként, úgy gondolom, mégis számos biztos pontot mondhatnak magukénak ebben a környezetben is – fogalmazott beszédében **Orbán Gábor**, a Nemzeti Egészségügyi és Orvosképzésért Alapítvány elnöke, a Richter Gedeon Nyrt. vezérigazgatója, kiemelve az egyetem falai között megszerzhető tudást, és a tanulást, melyet a legjobb befektetésnek nevezett. Felhívta a figyelmet arra, hogy a pandémia még inkább felértékelte az orvos- és egészség tudományok szerepét, valamint kitért a Semmelweis Egyetem biztosította stabil háttérre, az intézmény szakmai-tudományos eredményeire, presztízsére és felsőoktatási rangsorokon elért előkelő helyezéseire is. – Mindez persze nem adottság, hanem kemény munka eredménye, amelynek megőrzéséhez a jövőben is valamennyiünknek komoly erőfeszítéseket kell tennünk – húzta alá. Hasonlóan fontosnak nevezte, hogy az egyetem vezetése és munkatársai sikeresen haladjanak előre az intézmény által kitűzött stratégiai célok felé. Kitért a fenntartói modellváltásra is: – A kuratórium összes tagja nevében ígérem,



hogy minden lehetséges eszközzel támogatni fogjuk az egyetem víziójának megvalósítását. A beszédek után a Semmelweis Egyetem első évfolyamára beiratkozó hallgatók fogadalomtétellel következett három nyelven, magyarul, angolul és németül.

A tanévnnyitó keretében Pro Universitate Érdemrendet vehetett át dr. Merkely Béla rektortól dr. **Vingender István** habilitált főiskolai tanár, a Egészségtudományi Kar Társadalomtudományi Tanszékének dékánhelyettese. A Semmelweis Egyetem Kiváló Oktatója kitüntetést vehetett át dr. **Ádám Ágota Mária** egyetemi docens, az Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet tanulmányi felelőse; dr. **Balla András** egyetemi docens, az Élettani Intézet angol tanulmányi felelőse; **Csajbókné dr. Csobod Éva**, az Egészségtudományi Kar Dietetikai és Táplálkozástudományi Tanszékének egyetemi docense; dr. **Ittész Dániel**, a Szaknyelvi Intézet egyetemi adjunktusa; dr. **Kállai-Szabó Nikolett**, a Gyógyszerésztudományi Kar Gyógyszerészeti Intézetének egyetemi docense; dr. **Kempler Péter**, a Belgyógyászati és Onkológiai Klinika egyetemi tanára; dr. **Mascher Róbert**, a Humántudományi Intézet igazgatója; dr. **Riba Pál** egyetemi docens, a Farmakológiai és Farmakoterápiás Intézet igazgatóhelyettese és dr. **Szentpéteri Szófia Katalin**, az Arc-Állcsont-Szájsebészeti és Fogászati Klinika egyetemi tanársegédje.

Ezt követően **Tripolszky Bálint**, a Hallgatói Önkormányzat (HÖK) elnöke mondott köszöntőt. – Az egyetemre egyszerre jellemző a tradíció és a modernség, az állandó megújulás igénye. A legmaradandóbb emberi alkotások közé tartozik, a középkor óta velünk élő eszme – nem a kövek teszik maradandóvá, mint a budai Vár falát, hanem a szellem, amely generációkról-generációkra öröklődik és bővül és amelyet a nagy történelmi katalizmák sem tudnak megroppantani. Nyugodt szívvel mondhatom, hogy az egyetem 250 éves történetének talán legszebb időszakában nyertetek felvételt – fogalmazott, kiemelve a kurikulumreformot, a modellváltást, a kollégiumok és hallgatói terek fejlesztését és a rektori vezetéssel, amely elkötelezett az egyetem, valamint a hallgatói lét jobbá tételében. A Semmelweis Egyetem nem csupán egy felsőfokú szakképző intézmény, hanem a tudomány alkotóműhelye, az értékteremtő és igényes tudásátadás színtere, a gyógyítás hazai ékköve, az ország legjobb, világhírű egyeteme – húzta alá, hozzátéve: ide járni nem csupán büszkeség, de kihívás és felelősség is, és azt kívánta a jelenlévőknek, hogy a Semmelweis Egyetemen egyénileg és közösségileg is sikeresek legyenek, valamint találjanak otthonra és családra.

Az esemény zárásaként a Medikus Zenekar adta elő **Modeszt Petrovics Muszorgszkij** Egy kiállítás képei című művéből az utolsó két tételt.

A cikk teljes terjedelemben a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható



Ponthatárok a Semmelweis Egyetemen

Összesen 2358 hallgató nyert felvételt a Semmelweis Egyetem 2022/2023-as tanévére, közülük 2247-en államilag támogatott formában kezdhetik meg tanulmányaikat. Az Általános Orvostudományi Kar (ÁOK) állami ösztöndíjas képzésére 441 ponttól lehetett bekerülni, amely a tavalyihoz képest 4 pontos emelkedésnek számít. A fogorvosképzés ponthatára a tavalyihoz képest két ponttal emelkedve idén 428 pontra nőtt. A Gyógyszerésztudományi Kar (GYTK) államilag támogatott gyógyszerész alapképzésére a tavalyi 380 után idén 362 pont volt a ponthatár. A Pető András Kar konduktor alapképzésének ponthatára idén 300 volt.

A cikk terjedelemben a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható.



Beszámoló a Szenátus júliusi üléséről

Módosult az önköltséges képzésre történő átsorolás során irányadó súlyozott tanulmányi átlag. Elfogadták a klinikai kutatásokról szóló szabályzat módosítását, valamint döntött a Szenátus az ÁOK és GYTK kurrikulumát érintő változtatásokról is. Új, szabadon választható tantárgy indul Egészség- és tudománykommunikáció I-II. néven.

Szabó Ádám

Kommunikációs Igazgatóság

Döntöttek a Szervezeti és Működési Szabályzat módosításáról. Ennek keretében:

- változtak a saját bevétel terhére adható ösztöndíj szabályai, melyben azok a hallgatók is részesülhetnek, akik szakmai szervezet által szervezett külföldi képzésben vesznek részt, valamint az ösztöndíj kiegészítő támogatásként is folyósítható lesz.
- feltüntetésre került a Semmelweis Egyetem B52 Korlátolt Felelősségű Társaság, melynek 100 százalékos üzletrésze a Semmelweis Egyetemhez került.
- átmeneti rendelkezésekkel pontosították a Szenátus májusi ülésén elfogadott, június 3-tól hatályos Doktori szabályzat tanulmányi kötelezettségeire vonatkozó szabályain a felmenő rendszerben történő alkalmazás érdekében.
- módosult az Emberierőforrás-gazdálkodási Főigazgatóság belső szervezeti struktúrája is.

A Szenátus döntött a Szervezési és Működési Szabályzat foglalkoztatási követelményrendszert érintő egyes rendelkezéseinek módosításáról is. A módosítás értelmében felmenő rendszerben csak annak adható határozatlan idejű tanársegédi kinevezés, aki a doktori fokozatot megszerezte és az egyéb feltételeknek is megfelel. A doktori fokozattal nem rendelkező tanársegédek részére határozatlan idejű, két évre szóló kinevezés adható, amely további három évvel meghosszabbítható. A rendelkezés célja a mielőbbi fokozatszerzés motiválása és a minősített oktatói létszám bővítése.

Elfogadták a távmunkavégzés szabályozására vonatkozó javaslatot, mely szerint távmunkavégzésre egyedi esetben, előzetes rektori, kancellári vagy Klinikai Központ elnöki engedéllyel kerülhet sor, a munkaszerződésben is rögzíteni kell, indokoltságát évente felül kell vizsgálni, a munkáltató pedig bármikor egyoldalú intézkedéssel megszüntetheti azt. A munkaszerződésben rögzítik, hogy a távmunkavégzés alatt a munkavállalónak munkaidőben elérhetőnek kell lennie és a megfelelő munkafeltételek mellett munkát kell végeznie. A szabályozás célja, hogy a home office-t az egyetemen belül egységes elvek szerint alkalmazzák.

A Szenátus véleményezte és döntött a Térítési és Juttatási szabályzat átsoroláshoz kapcsolódó egyes rendelkezéseinek módosításáról. Ennek értelmében az önköltséges képzésre történő átsorolás során irányadó súlyozott tanulmányi átlag 2,5 a 2021/2022-es és a 2022/2023-as tanévben is, amely a hallgatók számára kedvezőbb feltételeket jelent.

Elfogadta a Szenátus a Klinikai Központ ügyrendjének módosításáról szóló javaslatot. Ez a korábbi szenátusi határozatokat vezeti át a Klinikai Központ ügyrendjébe.

Szintén elfogadták a Klinikai Vizsgálatokról szóló szabályzat módosítását. Ennek értelmében az Orvosszakmai Főigazgató-

ság alatt működő Egészségügyi Irányítási és Fejlesztési Igazgatóság felelős az egyetemen a Klinikai Vizsgálatok koordinálásáért. A változtatás alapján tömbkoordinátori feladatkör került meghatározásra, valamint a Semmelweis Egészségügyi Kft. a vizsgálatokhoz kapcsolódó, szolgáltatás nyújtásával belépő közreműködőként kaphat lehetőséget. Pontosították a szerződést előkészítő, véleményezést és aláírást leíró eljárásrendet, megtartva az elmúlt időszakban jellemző joggyakorlatot. Bekerült a szabályzatba a MedSol rendszerben történő, valós idejű adatrögzítés követelménye. Többek között változott a klinikák részesevése (emelkedett) a vizsgálatok díját érintően, valamint módosultak a szerződéskötési díjtelek is.

Döntöttek az orvosképzés kurrikulumának módosításáról az Általános Orvostudományi Karon (ÁOK), melynek értelmében bevezettek három kötelezően választható tárgyat: a Katasztrómedicina ismét visszakerült a kurrikulumba, valamint bekerült a Szakorvosi terminológia és a Magyar orvosi nyelv tárgya is. Döntés született az ÁOK 2022/2023-as tanévet érintő tantárgyi követelményrendszereiről is, mely a kurrikulum megvalósulásának részleteit tartalmazza.

A Szenátus elfogadta a Gyógyszerésztudományi Karon (GYTK) a 2022/2023. tanévtől felmenő rendszerben bevezetendő új mintatantervet, valamint a hatályban lévő mintatantervek módosításáról szóló előterjesztést. Az új mintatantervet az indokolta, hogy módosult a képesítési és kimeneti követelményrendszer, valamint a tanulmányi és vizsgaszabályzat is. Emellett figyelembe vették a kurrikulumreform tapasztalatait és a hallgatói visszajelzéseket is. A változtatások főleg az óraterhelés elosztását érintik és céljuk a lemorzsolódás csökkentése. Ennek érdekében a korábban választhatóként meghirdetett A biofizika fizikai alapjai tantárgyat ezután kötelező tantárgyként hirdetik meg az 1. szemeszterben; a záróvizsga előtti hat hónapos szakmai gyakorlat közfoglalmú és kórházi gyógyszerterápiában is teljesíthetővé válik; az elméleti és gyakorlati kurzusokat pedig egy tantárgy esetében összevonják és egysorosossá teszik.

Döntés született az Egészségügyi Közzolgálati Kar Mentálhigiénés Intézet négy képzési szakfelelősének változásáról.

A Szenátus elfogadta az Alkalmazotti Szabályzatot. A szabályzat módosítását a 2022 januárjában megalakult új Alkalmazotti Tanács, valamint az egyetemi polgárok jogviszonyának megváltozása és a modellváltás tette indokolttá.

A Szenátus döntése értelmében új szabadon választható tantárgy indul Egészség- és tudománykommunikáció I-II. néven. A két féléves, magyar nyelvű tárgya a tudománykommunikációs képzés létrehozását és beépítését szolgálja az egyetem oktatási rendszerébe, hogy így biztosítsa az egyetemi eredmények érthető kommunikációját a laikusok számára, amely az intézmény társadalmi pozícióját is erősíti. A tárgy célja, hogy a tudománykommunikációval kapcsolatos alapvető információk a hallgatók lehető legszélesebb köre számára váljanak elérhetővé és megismerhetővé.

Elfogadta a testület a 2023. évi állami, miniszteri szintű kitüntetésekre történő felterjesztéseket, valamint egy aktuális oktatói pályázatot is véleményeztek.

Állami kitüntetést vehettek át az egyetem munkatársai

Az utóbbi időben az egyetem több munkatársa is kitüntetésben részesült a nemzeti ünnep, Semmelweis nap és pedagógusnap alkalmából.

Dobozi Pálma, Szabó Ádám, Szepesi Anita
Kommunikációs Igazgatóság

A nemzeti ünnep alkalmából hárman részesültek kitüntetésben a Semmelweis Egyetemen. Dr. **Wikonkál Norbert**, a Honvédkórház főigazgatója, a Semmelweis Egyetem Bőr-, Nemikórtani és Bőronkológiai Klinika rész munkaidős egyetemi tanára Magyar Érdemrend Tisztikereszt polgári tagozat kitüntetésben részesült. A díjjal a több évtizedes egészségügyi pályafutása során elsősorban a bőrgyógyászat területén végzett kiemelkedő szakmai munkáját, valamint az UV-sugárzás okozta tumorképződés molekuláris biológiai mechanizmusának kutatásában elért eredményeit ismerték el. A kitüntetést a Honvédelmi Minisztérium ünnepségén vehette át augusztus 19-én.

Ketten részesültek a Semmelweis Egyetemen Magyar Érdemrend lovagkereszt polgári tagozat kitüntetésben. Az elismeréseket **Pintér Sándor** miniszter adta át a Belügyminisztériumban augusztus 18-án.

Dr. **Bodzay Tamás János**, a Semmelweis Egyetem címzetes egyetemi docense, a Dr. Manninger Jenő Baleseti Központ főigazgató-helyettese és orvosigazgatója, az Egészségügyi Szakmai Kollégium Traumatológia és Kézsebészet Tagozata elnöke több mint három évtizedes kimagasló orvosi és szakmai közéleti pályája, az orvosképzés területén végzett oktatói munkája, valamint eredményes vezetői tevékenysége elismerésül vehette át a díjat.

Dr. **Szabó László**, az Egészségtudományi Kar Családgondozási Módszertani Tanszékének főiskolai tanára, a Heim Pál Országos Gyermekgyógyászati Intézet oktatási igazgatója, a Gyermekek, Bel- és Tüdőgyógyászati Osztály osztályvezető főorvosa a magyar gyermekgyógyászat szakmai színvonalának fejlesztése érdekében végzett iskolateremtő munkájával, valamint a fiatal orvosok képzése és a gyermekek gyógyítása terén egyaránt példaadó tevékenységével érdemelte ki a kitüntetést.

Semmelweis-nap alkalmából Batthyány-Strattman László-díjban részesült dr. **Gyulai-Gaál Szabolcs** egyetemi docens, az Orális Diagnosztikai Tanszék osztályvezetője, valamint dr. **Kempler Péter**, a Belgyógyászati és Onkológiai Klinika egyetemi tanára, a Magyar Diabetes Társaság elnökhelyettese. Az 1992-ben alapított életműdíjat azok részére ítélik oda, akik szakmai vagy közszolgálati munkájukkal hozzájárultak az egészségügyi és szociális, valamint családvédelmi ellátás fejlesztéséhez – az e tevékenység során elért évtizedes kimagasló teljesítmény vagy eredmény elismerésére. A kitüntetéseket dr. **Rétvári Bence** miniszterhelyettes-től, politikai államtitkártól vehették át a Belügyminisztériumban.

Gruber Mónika, a Semmelweis Egyetem Pető András Gyakorló Általános Iskolája, Szakiskolája, Egységes Konduktív Pedagógiai Módszertani Intézménye és Kollégiuma Pedagógiai Szakszolgálatának intézményegység-vezetője a pedagógusnap alkalmából Apáczai Csere János-díjat vehetett át kiemelkedő oktatási-nevelési-gyógypedagógiai munkájáért, valamint a pedagógiai gyakorlatot segítő kiemelkedő tudományos tevékenységéért.

ShanghaiRanking 2022: a globális és a szakterületi listán is előrelépett az egyetem

Szabó Ádám
Kommunikációs Igazgatóság

Megjelent az Academic Ranking of World Universities (ARWU) rangsor 2022-es kiadása, valamint az azt kiadó ShanghaiRanking legfrissebb, szakterületi listája is. A 2003 óta évente megjelenő ARWU globális egyetemi lista több mint 2500 felsőoktatási intézményt vesz számításba a világ minden tájáról, a listára pedig a legjobb ezer kerül fel.

Az egyetemnek kevésbé kedvező módszertan ellenére a Semmelweis Egyetem a tavalyi 701-800 közötti helyezésétől idén előrelépett a legjobb 700 egyetem közé. Ezzel az Eötvös Loránd Tudományegyetemmel (ELTE) holtversenyben a legjobban szereplő magyar egyetemnek számít. A Szegeci Tudományegyetem a 701-800, a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem a 901-1000 helyen található. A rangsor első három helyezettje a Harvard University, a Stanford University és a Massachusetts Institute of Technology (MIT).

A ShanghaiRanking szakterületi listája (Global Ranking of Academic Subjects) öt fő szakterületen (Natural Sciences, Engineering, Life Sciences, Medical Sciences, Social Sciences) belül 54 területen rangsorolja az intézményeket. A 2022-es kiadásban a Semmelweis Egyetemnek gyógyszerészet (Pharmacy & Pharmaceutical Sciences) terén sikerült bekerülnie a legjobb 300 közé. Szintén a top 300-ba tartozik az orvostudományi (Clinical Medi-

Fotó: Kovács Attila – Semmelweis Egyetem



cine) és fogorvostudományi (Dentistry & Oral Sciences) listán is, míg Orvosi technológia (Medical Technology) területén a 301-400 helyre rangsorolják. Ezekon a szakterületi listákon a Semmelweis a legjobban szereplő magyar egyetem. Biológiai (Biological Sciences) és humánbiológiai (Human Biological Sciences) szakterületen a 401-500 közötti helyen áll az intézmény.

A nemzetközi képzés 40 éves jubileumát ünnepli az idei tanévben az egyetem

A Semmelweis Egyetem története immár több mint 250 évvel ezelőtt kezdődött. A negyedévezredes jubileum után a 2022/2023-as tanévben újabb jeles alkalmat ünnepel az intézmény: a nemzetközi orvostképzésének 40. évfordulóját. A Semmelweis International 40 programsorozat elindulása alkalmából dr. Merkely Béla rektor és dr. Alpár Alán nemzetközi képzésekért felelős rektorhelyettes adott interjút lapunknak.



Fotó: Kovács Attila – Semmelweis Egyetem

Barta Ágnes Kommunikációs Igazgatóság

1983-ban indult el a német nyelvű általánosorvos-képzés, hat évvel később pedig az angol nyelvű az akkori Semmelweis Egyetemen. Mára az itt tanulók csaknem harmada nemzetközi hallgató, s az egyetem mind a hat karán és doktori iskoláiban is elérhető valamilyen idegen nyelvű képzés. Magyarországon kívül további öt országban szintén jelen van az intézmény, hiszen Németországban, Romániában, Svájcban, Szerbiában és Szlovákiában is rendelkezik székhelyen kívüli képzéssel.

– A nemzetköziesítésnek nagy szerepe van egyetemünk életében. A mobilitás nem csupán elvárás, de a szakmákra, hivatásunkra való felkészülés egyik alapja – hangsúlyozta dr. **Merkely Béla**. A rektor hozzátette, a betegellátásban és a kutatásban is alapvető szerepe van az együttműködésnek, az egyetem pedig erre is felkészíti hallgatóit.

A nemzetköziség egyik alapja az a cél, hogy a magyar hallgatók is legalább egy évet töltsenek tanulmányaik ideje alatt külföldön, másik pillére pedig az, hogy az egyetem a képzés nagy részét külföldi hallgatók részére is biztosítja. Mindez az egyetemi nemzetközi rangsorokban is különösen fontos szereppel bír, ezeket valamennyi rangsor értéknek tekintik.

– Ezen a területen a Semmelweis Egyetem mindig a legjobbak között szerepel, hiszen Magyarországon belül és más országokhoz viszonyítva is jelentős a külföldi hallgatók képzése – ismertette dr. Merkely Béla. A rektor a nemzetközi együttműködések fontosságával kapcsolatban példaként említette a klinikai kutatásokat, amelyek mindig többszereplősek, nemzetközi kapcsolatokon alapulnak, és rendszerint jelentős tudományos tevékenységek születnek belőlük. Éppen ezért lényeges, hogy az egyetem éljen a mindennapos nemzetközi együttműködések lehetőségével, és közelebb hozza már a képzés során is minden területen a magyar és nemzetközi hallgatókat.

A hazánk határain túlról érkezett diákok nemcsak a képzésben, de az egyetemi sport- és kulturális életben is aktívan részt vesz-

nek. Az intézmény a többnyelvű képzéshez kapcsolódó egyetemi közösségépítésre kiemelt feladatként tekint. Példaként említette a rektor, hogy a Semmelweis Egyetem Sport Klub is várja tagjai közé a külföldi hallgatókat. A klubban megtalálható sportágak száma folyamatosan bővül, az ez évi Medikus Kupa házigazdája pedig a Semmelweis Egyetem lesz, ez is kiváló alkalmat nyújt majd arra, hogy a nemzetközi képzés 40. jubileumát ünnepeljük – folytatta dr. Merkely Béla.

Hangsúlyozta azt, hogy a COVID-19 járvány elleni küzdelem során, a nemzetközi hallgatók éppolyan lelkesedéssel vettek részt a szűrésben, az oltásban, valamint a betegellátásban, mint a hazaiak.

Dr. Merkely Béla a Semmelweis International 40 programsorozatról elmondta, hogy az ennek keretében tervezett, nemzetközi szinten is jelentős események mindenkinek szólnak majd.

– Az összetartozás érzését szeretnénk erősíteni, az egyetem által szervezett tudományos, kulturális és sportrendezvények mindenki előtt nyitva állnak – mondta. – A Semmelweis International 40 projekt célja, hogy visszatekintsünk a 40 év történéseire, a sikerekre és a nehézségekre egyaránt, megnézzük, hogy hol vagyunk most, és világosan kitűzzük magunk elé a célt, hogy hova akarunk eljutni – zárta szavait a rektor.

A nemzetközi kutatási együttműködések kapcsán dr. **Alpár Alán**, az egyetem nemzetközi képzésekért felelős rektorhelyettese elmondta, kiemelten fontos az orvostképzéssel, az oktatással párhuzamosan végzett kutatómunka, és az, hogy ennek jelentőségét kommunikáljuk a hallgatók felé. Ezeket a gondolatokat a hazájukba visszatérő külföldi hallgatók is *magukkal viszik*, a kutatáshoz itt szerzett lendületet saját országukban is tudják hasznosítani, illetve továbbadni, és a tapasztalatok szerint ezt meg is teszik. A hallgatói integrációt az oktatás területén is elősegíti az egyetem, hiszen 2020 óta több mint 70 olyan angol nyelvű kurzus létezik, amelyekre bárki jelentkezhet, s amelyek tudás- és kapcsolatbővítésre is lehetőséget teremtenek – mondta el lapunknak dr. Alpár Alán. Az International 40 rendezvénysorozat eseményeinek szervezéséhez az egyetem nemzetközi hallgatói szervezetei, így a Deutschsprachige Studentenvertretung Semmelweis és az International Semmelweis Student Association is tevékenyen hozzájárulnak, aktívan képviselve a külföldről érkezett hallgatók érdekeit – ismertette a nemzetközi képzésekért felelős rektorhelyettes.

A nemzetközi alumni-hálózat kiépítésére, aktív fenntartására kiemelt célként tekint az egyetem, a végzetek 97 országban vannak jelen. Személyes reakcióik és konkrét adatok is azt bizonyítják, hogy a Semmelweis Egyetemen megszerzett tudás nemzetközi szinten is kiemelkedő. A Semmelweis Egyetem ma már Európa egyik legjelentősebb angol és német nyelvű képzési intézménye. A Semmelweis-diplomát az Európai Unióban és a világ legtöbb országában elismerik.

– Ehhez minőség szükséges. Így lehetséges az, hogy neves, nagy orvostképző múlttal rendelkező országokból is érkeznek hallgatók a Semmelweis Egyetem képzéseire – tette hozzá a rektorhelyettes.

A cikk teljes terjedelemben a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható.



Orbán Gábor: Számos büszkeségre okot adó érték is összeköti a Semmelweis Egyetemet és a Richtert

A Nemzeti Egészségügyi és Orvosképzésért Alapítvány (NEOA) egyik kiemelt feladata, hogy biztosítsa a Semmelweis Egyetem számára azokat a kereteket, melyek lehetővé teszik az intézmény vezetése által megfogalmazott jövőkép megvalósítását – fogalmazott Orbán Gábor, az egyetemet 2021. augusztus 1-je óta fenntartó NEOA kuratóriumának elnöke, a Richter vezérigazgatója. Az elnök lapunknak adott interjújában beszélt egyebek mellett az egyetem és a Richter közötti bővülő együttműködésekről, valamint a szeptember 23-án induló Richter 150 jubileumi évről is. Ez utóbbi keretében a gyógyszerceg alapítója születésének 150 éves évfordulója előtt tiszteleg, együttműködésben a Semmelweis Egyetemmel, amelynek hallgatója volt Richter Gedeon.

Dobozi Pálma Kommunikációs Igazgatóság

Orbán Gábor visszaemlékezve a kezdetekre hangsúlyozta: óriási megtiszteltetés volt számára, hogy felkérték az alapítvány elnökének. – Bár némi dilemmát okozott, hogy a Richter vezérigazgatói pozíciójának betöltésével járó munkateher mellett egy hasonlóan felelősségteljes tisztséget elvállaljak, hamar megszületett bennem a döntés. A Semmelweis Egyetem múltja, hazánkban és a régióban élvezett rendkívüli presztízse, a Richter és a Semmelweis közötti szinergiák és az egyetem vezetésével ápolott jó kapcsolatok mind arra ösztökéltek, hogy ezt a felkérést elfogadjam, és az első év tapasztalatai megerősítették bennem, hogy jó döntést hoztam – fogalmazott Orbán Gábor. Mint részletezte, az alapítvány egyik kiemelt feladata, hogy biztosítsa a kereteket az egyetem vezetése által megfogalmazott jövőkép és vízió megvalósításához. Ennek egy fontos mutatója, hogy a Semmelweis Egyetem bekerüljön a világ legjobb száz egyeteme és Európa öt legkiválóbb orvostudományi egyeteme közé. Az alapítványnak azonosítani kell azokat a területeket, ahol a hatékonyság, a teljesítményszemlélet tovább javítható és az esetleges gátló tényezőket is, továbbá képviselnie kell a működésben a stratégiai gondolkodást és az eredményorientáltságot – emelte ki. Kuratóriumi elnökként Orbán Gábor legfontosabb feladatának azt tartja, hogy segítse a teljesítmény-központúságra fókuszáló szemléletváltás átfogó megvalósulását, amihez fontos a célok kijelölése, az érdekeltségi és ösztönző rendszerek kialakítása. Hangsúlyozta ugyanakkor, hogy ez a folyamat az egyetemen nem az alapítvány létrejöttével kezdődött el, hiszen korábban is a kiválóságra törekvés, a feladatok proaktív keresése jellemezte az intézmény vezetését.

Az elnök az elmúlt egy év jelentős eredményének tartja az új humán erőforrás-stratégia első lépéseit, így az alaphív megemelését és az egyéni teljesítményt figyelembe vevő javadalmazási rendszer kialakítását. Mindezek egyszerre szolgálják a versenyképesebb, a tehetségeket vonzó és megtartó munkakörülmények megteremtését, és a még nagyobb teljesítményre ösztönzést – magyarázta. A következő időszakban is egyik fő feladatnak a HR-stratégia megvalósításának továbbvitelét tartja, hiszen ez fontos eleme a magas színvonalú oktatói-kutatói és gyógyító munka további erősítésének. Emellett az alapítvány kiemelt célja, hogy előmozdítsa az egyetemi fejlesztési tervek megvalósítását, valamint a vállalati együttműködések kialakítását, amelyek a piaci bevételek mellett arra is lehetőséget adhatnak, hogy újabb világszínvonalú projektekbe kapcsolódjon be az egyetem.

Az elnök kitért arra is, hogy a Semmelweis Egyetemet és a Richtert több évtizedre visszatekintő szakmai együttműködések, valamint számos közös érték – így például az emberek egészségének szolgálata, továbbá a stratégiai gondolkodás, a kiválóságra, innovációra való törekvés és a nemzetköziség – is összeköti. 2019-ben stratégiai együttműködési megállapodást is kötöttek, amelynek keretében PhD-hallgatóknak szóló ösztöndíjprogram, valamint tehetséggondozó pályázat indult, továbbá a gyógyszerészképzés megújítása és az egyetemen megvalósuló kutatás-fejlesztési tevékenység terén is van közös munka.



Fotó: Kovács Attila – Semmelweis Egyetem

– A Semmelweis Egyetemmel 2008 óta 11 kutatási együttműködésünk volt, nagyságrendileg 200 millió forint értékben, jelenleg pedig három aktív közös pályázatunk fut – ismertette a részleteket Orbán Gábor. Hozzátette: az elmúlt egy évben tovább dolgoztak az együttműködés kiszélesítésén, hét közös munkabizottság állt fel annak érdekében, hogy azonosítsák a további kooperációra leginkább alkalmas területeket. – A Semmelweis Egyetem számára az egyik legjelentősebb kitérés pont az egészségipari ökoszisztémában való részvétel, illetve az ipari KFI láncba való beépülés – osztotta meg véleményét.

A mára multinacionális gyógyszerceggé vált, de továbbra is magyar vezetésű Richter alapítója, a 150 éve született **Richter Gedeon** a Semmelweis Egyetem jogelődjén, a Budapesti Tudományegyetemen szerzett gyógyszerészdiplomát. Történeti források szerint később Richter a kutatási tevékenységét nemcsak a gyár keretében fejlesztette, hanem számos egyetemi intézettel is együttműködött.

Az egyetem a Richter 150 jubileumról, együttműködésben a gyógyszerceggel, több formában is megemlékezik. A Gyógyszerésztudományi Kar Üzemi Technológiai Laboratóriuma felveszi a Richter Gedeon nevét, akiről tudományos jutalomdíjat is elneveznek az egyetemen, a gyógyszer tudományok területén folyó tudományos és innovációs munka elismeréseként. Emellett hamarosan a Szenátus elé kerül a Richter tanszék létrehozásáról szóló javaslat, amely a gyógyszeripari kutatás-fejlesztés aktuális kérdéseivel foglalkozna, és amely tovább mélyítené a Semmelweis Egyetem és a Richter együttműködését ezen a területen.

A Nyári Egyetem első napjának zárásaként levetítették a Richter Gedeon életéről szóló filmet. A vetítés után dr. **Merkely Béla** rektor **Rudolf Péter** rendezővel és **Orbán Gáborral**, a gyógyszerceg vezérigazgatójával beszélgetett Richter Gedeon máig ható örökségéről, erkölcsi tartásáról.

Erősödő kötődésről tanúskodik a dolgozói elégedettségmérés

Erősödő egyetemi kötődésről, javuló egyetemen belüli információáramlásról és együttműködésről tanúskodik többek között a május első felében elvégzett dolgozói elégedettség-felmérés eredménye.

Dobozi Pálma Kommunikációs Igazgatóság

Május első felében 2167 munkavállaló, vagyis a dolgozók negyede töltötte ki a dolgozói elégedettséget felmérő kérdőívet. Az eredmények a legutóbbi, hét évvel ezelőtti felmérés megállapításaihoz képest számos területen javulást mutatnak – hangsúlyozta közös körlevélben dr. **Merkely Béla** rektor és dr. **Pavlik Livia** kancellár. A korábbiakhoz képest nőtt a kérdőívet kitöltők aránya az összlétszám 19 százalékáról 24 százalékára. Erősödött az egyetemi kötődés a munkavállalók körében, javult az intézményen belüli információáramlás, a vezetők és a munkatársak közötti együttműködés a stratégiai célokat és változások közvetítését illetően is. Továbbá jobbnak ítélik a dolgozók a munka egyéni elismerését is.

Az együttműködésnek, összefogásnak köszönhetően a munkatársak szerint a Semmelweis Egyetem legyőzte a pandémia jelentette kihívásokat, helyt állt a koronavírus okozta krízishelyzetben – emelte ki a rektor és a kancellár. Nemcsak az ellátás szerveztségét ítélték jónak, de a munkatársak egymás támogatására is számíthattak – idézik a válaszokban foglaltakat.

A dolgozók összességében sikeresnek élték meg a digitális okta-

tásra történő átállást is, továbbá értékelték, hogy az egyetem nagy hangsúlyt helyezett a munkavállalók és hozzátartozóik egészségének járvány alatti megőrzésére.

A kérdőívet kitöltők az egyetem legerősebb szervezeti értékei közé sorolták a szakértelmet és a tudományos színvonalat, az egyetem jó hírnevét és tradícióit, a teljesítményfókuszot és a kiválóságra törekvést. A legfőbb erősségeknek a munkatársak hivatásteretét, az egymás közötti összefogást nevezték, a válaszok szerint biztosnak érzik a munkahelyüket és büszkéek arra.

A fejlesztendő területek között a munkavállalók a munka és magánélet közötti egyensúly megteremtését, a stressz csökkentését, továbbá a munkakörülmények javítását említik. Hatékonyabb belső folyamatok kialakításának, valamint a szervezeti egységek közötti együttműködésnek az igényéről is vallanak. Mint kiderül, fontosnak tartják az egyetem sorsát, szeretnének még aktívabban részt venni az egyetemi folyamatokban.

A körlevél szerint a felmérésben megfogalmazott munkavállalói észrevételek alapján intézkedési terv készül, az ehhez kapcsolódó további lépésekről folyamatosan tájékoztatást kapnak a dolgozók.

Semmelweis Hőse díjjal jutalmazták a Városmajori Klinikai Tömb munkatársait

A Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika, valamint a Városmajori Klinika Tömbigazgatóság csaknem 170 munkatársa Semmelweis Hőse emlékérmeket és okleveleket vehetett át a Nagyváradi téri Elméleti Tömbben (NET) rendezett ünnepségen.



Fotó: Kovács Attila – Semmelweis Egyetem

– A pandémia hazai kezdete óta 365 súlyos állapotú, kardiovaszkuláris érintettségű koronavírus-fertőzött fekvőbetegét láttunk el az aneszteziológiai és intenzív osztállyal együtt. A harmadik hullámban a kardiológiai intenzív osztály komplex COVID-el-látóhellyé alakult át – emlékeztetett a rektor, megjegyezve, hogy ebben a helyzetben is egyértelmű volt, hogy a Városmajor az ECMO-kezelések magyarországi bástyája. A klinikán összesen 64 beteg részesült ebben a műtűd-terápiában.

Külön büszkeség számomra, hogy a mi klinikánkról került ki a központi COVID-ellátásba delegált orvosok és nővérek jelentős része, illetve hogy a COVID-ellátás mellett a szív- és érrendszeri betegek kezelése változatlanul folyamatos volt – fogalmazott a rektor.

Az együttes munka eredményességét méltatva dr. Merkely Béla elismerését fejezte ki a Városmajori Klinika orvosi, kutatói és szakdolgozói gárdájának.

Örömmel gondolom, hogy a Városmajor a jövő generációja számára a legvonzóbb helyek között van – hozzánk jelentkezett idén a legtöbb rezidens az Orvosi Képző Klinikával mellett – jelentette ki a rektor.

Beszéde végén felidézte az elődök szellemi örökségét, megemlítve, hogy e gyökerek előtt tiszteleg a Városmajor történetét leíró könyv most készülő, második kiadása. Dr. Merkely Béla köszöntője után a Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika, valamint a Városmajori Klinikai Tömbigazgatóság munkatársainak a rektor mellett dr. **Szabó Attila** klinikai rektorhelyettes és dr. **Pavlik Livia** kancellár adta át a Semmelweis Hőse okleveleket és emlékérmeket.



A cikk teljes terjedelemben a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható.

Szepesi Anita Kommunikációs Igazgatóság

– A pandémia elmúlt több mint két éve alatt hősök születtek a Semmelweis Egyetemen – kezdte ünnepi köszöntőjét dr. **Merkely Béla** rektor a Városmajori Szív és Érgyógyászati Klinika, valamint a Városmajori Klinikai Tömb munkatársai tiszteletére, a NET-ben rendezett díjátadón. Az ünnepséget személyes okokból is különlegesnek nevezte, miután mint felidézte, tavaly volt éppen 30 éve, hogy először lépte át a Városmajor kapuját, amely szavai szerint azóta is második otthona és legfontosabb szívügye.

A klinika, amely a Semmelweis Egyetem zászlóshajójává, országos és európai szinten is vezető szív- és érgyógyászati központtá vált, egy emberként állt bele a COVID-ellátásba, oroszánrészt vállalva a feladatokban – emelte ki. Dr. Merkely Béla hangsúlyozta, a Városmajor a legsúlyosabb eseteket ellátó egyetemi klinikák közé

Minősített szemészeti génterápiás centrummá vált az egyetem Szemészeti Klinikája

Hazánkban elsőként kapott nemzetközi jelentőségű, Szemészeti Génterápiás Kezelőcentrum minősítést a Semmelweis Egyetem. A fejlesztést a korábbi Innovációs és Technológiai Minisztérium, az egyetem, valamint a Novartis Hungária közti együttműködési megállapodás keretében adták át.

Kiss Viktória Kommunikációs Igazgatóság

A még márciusban létrejött megállapodás az állami és privát szektoron átívelő, egyedülálló partnerség révén hivatott biztosítani hazánk vezető szerepét a sejt- és génterápiák területén, elsősorban a gerincvelői izomsorvadásra (SMA) és az örökletes retinabetegségekre fókuszálva. A szemészeti génterápiás centrum létrejöttében kulcsszerepet játszott emellett a dr. **Roska Botond** által vezetett bázeli Institute of Molecular and Clinical Ophthalmology, a Semmelweis Egyetem, valamint a korábbi Innovációs és Technológiai Minisztérium közötti stratégiai megállapodás, amelynek célja, hogy újszerű megközelítéseket hozzon a látás helyreállítása és a látásvesztés lassítása kapcsán. Ezzel a Semmelweis Egyetem azon kevés egészségügyi intézmények egyikévé válik a világon, ahol a legkülönbözőbb, illetve legmodernebb sejt- és génterápiás eljárások lesznek elérhetőek a magyar és külföldi betegek számára.

Az egyetem rektora a megnyitón hangsúlyozta: ez egy olyan fejlesztés, amely közvetlenül a betegek érdekét szolgálja, és jelentős javulást hozhat egy olyan betegcsoport életminőségében, akik számára eddig hazai szinten nem volt elérhető hatásos terápia. – Szemészeti Klinikánk már most is elismert központ a szakterületén. A Szemészeti Génterápiás Központ létrehozásával ugyanakkor egyetemünk Magyarországon elsőként lesz klinikai vizsgálati helyszín és kezelési centrum a szemészeti génterápiás beavatkozások vonatkozásában – mondta dr. **Merkely Béla**. Hozzátette: a tudomány erejét, az orvos-egészségtudományi területen meglévő tudás dinamikus fejlődését bizonyítja, hogy a genetikában elért átütő eredmények hatalmas lendületet adtak a szemészetnek. A Semmelweis Egyetem készen áll a szemészeti génterápia bevezetésére a Novartis készítményével

Matt Zeller, a Novartis Hungária Kft. ügyvezető igazgatója fontos első lépésnek, a Semmelweis Egyetem és a Novartis közötti együttműködés egy komoly eredményének nevezte a minősítés elnyerését, melynek szerteágazó hatása lesz a betegek életminőségére, illetve a közös szakmai munkára nézve. – A Semmelweis Egyetem világviszonylatban is kiemelkedő pozícióba kerül azáltal, hogy képes génterápiával kezelni mind az SMA-t, mind pedig az örökletes retinabetegségeket



Fotó: Kovács Attila – Semmelweis Egyetem

Az örökletes retina disztrófiák viszonylag ritkán fordulnak elő, de az érintett betegek teljes életét megváltoztatják. Hosszú ideig nem létezett hatékony kezelési mód; szerencsére 2018-ban belépett az európai piacra a voretigene neparvovec, ismert néven LUXTURNA™ mint egyszeri génterápia. Ez jelenleg az egyetlen kezelési lehetőség, amellyel a betegek elkerülhetik a teljes vakóságot és az ezzel járó, komoly érzelmi és fizikai nehézségeket – mondta dr. **Nagy Zoltán Zsolt** egyetemi tanár, a Semmelweis Egyetem Szemészeti Klinika igazgatója. Az eljárás eddig csak külföldön volt elérhető, a kezelőcentrum elindulásával azonban a Semmelweis Egyetemen is elérhetővé válik a terápia, amely országos központ lesz majd.

A cikk teljes terjedelmében a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható.



Egyedi rekonstrukciós központtá válhat az Ortopédiai Klinika

Szepesi Anita Kommunikációs Igazgatóság

Június elején országszerte egyedülálló, speciális és komplex eljárással operáltak meg veleszületett lábszár-álízület betegségben szenvedő gyerekeket az Ortopédiai Klinikán a varsói székhelyű Európai Paley Intézet közreműködésével. A veleszületett lábszár-álízület betegséget, amely évente 2-3 újszülöttnél fordul elő Magyarországon, tíz évvel ezelőttig még a csont elváltozásaként kezelték, az újabb eljárásnál már a csonthártya gyógyítása az elsődleges.

Korábban ugyanis hiába távolították el a beteg csontrészt, a műtét hosszú távon csak az esetek felében vezetett gyógyuláshoz. A betegek másik felénél ismét törések alakultak ki, a folyamat végül gyakran a végtag amputációjához vezetett – ismertette a kórképet dr. **Domos Gyula**, az Ortopédiai Klinika különleges végtagrekonstrukcióra specializálódott szakorvosa, aki a kezelés eredményesebb útjai után kutatva új technikát sajátított el a módszer kifejlesztője, az amerikai dr. **Dror Paley** által létrehozott floridai Paley-intézetben, valamint a szintén dr. Dror Paley által alapított, varsói székhelyű európai központban is. – Az amerikai

ortopédsebész, dr. Dror Paley a csonthártya-eltávolításra fókuszálva dolgozta ki komplex műtési módszerét, amelyet Dr. Domos Gyula 2018 óta alkalmaz az Ortopédiai Klinikán az országban egyedülként. A varsói székhelyű európai Paley-központ vezetőjének júniusi, az Ortopédiai Klinikán elvégzett operációja az alkalmazást még teljesebbé, kiterjedtebbé tette. A módszer tökéletesítésére Budapestre érkező dr. **Tomasz Albrewczynski** ugyanis mutatott néhány olyan lépést, illetve mondott olyan tanácsokat, amelyek tovább javítják a hosszú távú eredményességet – hangsúlyozta a specialista, kiemelve, hogy ilyen komplexitású beavatkozásra eddig nem került sor az országban.

Dr. Tomasz Albrewczynski budapesti munkája egy szoros szakmai együttműködés kialakításának kezdete is a klinika és a szakmában csúcsintézménynek számító központ között, ami jelentős lépés az eddig csak külföldön elérhető, az országban máshol el nem végezhető, speciális végtagrekonstrukciós műtési centrummá válás felé – tette hozzá dr. Domos Gyula.

A cikk teljes terjedelmében a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható.



10 éves a Genomikai Medicina és Ritka Betegségek Intézete

Alapításának tizedik évfordulóját ünnepelte a Semmelweis Egyetem Genomikai Medicina és Ritka Betegségek Intézete, amely az első olyan hazai centrum, amely a ritka örökletes kórképek teljes egészségügyi ellátó spektrumát biztosítja.



Fotó: Kovács Attila – Semmelweis Egyetem

Bódi Bernadett
Kommunikációs Igazgatóság

– A Genomikai Medicina és Ritka Betegségek Intézete immár egy évtizede a legmagasabb szinten művelt tudomány bölcsője, a translációs kutatások és a személyre szabott orvoslás fontos műhelye – fogalmazott köszöntőjében dr. **Merkely Béla**. A rektor kiemelte, a genetika az egyik leggyorsabban növekvő, legjelentősebb kutatási terület, amely alapvetően változtatja meg az orvoslás szemléletét. – Büszkék lehetünk rá, hogy országos szinten elsőként egyetemünkön ismertük fel, hogy a ritka betegségekkel komprehenzív ellátóhelyen is kell foglalkozni, és hálózat szükséges multidiszciplináris ellátásukhoz – mutatott rá, hozzátéve, hogy 2015 óta az intézet országos szintű Ritka Betegség Szakértői Központ, két éve az Európai Referencia Hálózat Nemzeti Csomópontja, és alapítótagként vesz részt Európa legnagyobb biobank hálózatának hazai csomópontjában. Dr. **Matolcsy András**, az Általános Orvostudományi Kar stratégiai és fejlesztési dékánhelyettese felidézte, hogy Magyarországon elsőként az intézetben történt az első új generációs szekvenálás, elindult a geneti-

kai, klinikai tanácsadás is, létrejött továbbá az egyetem biobank koordinációja, valamint egy életvezetési tanácsadási rendszer is, ami támogatta a ritka betegséggel foglalkozókat, illetve érintetteket. Mindennek elismeréseként a Magyar Tudományos Akadémia kiváló kutatóhellyé nyilvánította az intézetet – mutatott rá. Dr. **Szabó Attila** klinikai rektorhelyettes beszédében kiemelte, hogy az intézet munkatársai az elmúlt tíz évben emberek százainak adtak nemcsak szakmai segítséget, hanem reményt is azzal, hogy az addig reménytelennek hitt eseteknél a korábbinál gyorsabban állították fel a pontos diagnózist és új, személyre szabott kezeléssel segítik a betegek integrációját a mindennapi életbe. Hozzátette: olyan területen dolgoznak, ahol a tudás a türelemmel és szeretettel párosulva hozza meg eredményét; nemcsak testiileg, hanem szellemileg és lelkiileg is megváltoztatják a pácienseket. Nemcsak olyan terápiát kapnak, mellyel személyre szabottan küzdenek betegségük ellen, hanem egy egész életre meghatározó szemléletet is átadnak nekik – húzta alá. *Tíz év a személyre szabott medicina és a ritka betegek szolgálatában* című előadásában dr. **Molnár Mária Judit** intézetigazgató kiemelte, hogy az önálló intézetté alakulásuk óta folyamatosan nő az ambuláns forgalmuk és bővül a genetikai diagnosztikai paletta is. Mint kifejtette, a ritka betegségek 80 százaléka genetikusan meghatározott, közöttük pedig 60-70 százalékban jelentkeznek központi, vagy perifériás idegrendszeri tünetek, ezért a járóbeteg ellátás mellett szükségessé vált egy fekvőbeteg osztály kialakítása is, amely 2017-ben valósult meg. Ezzel az első olyan hazai centrummá váltunk, amely a ritka örökletes kórképek teljes egészségügyi ellátó spektrumát biztosítja – fogalmazott.

Az intézet alapításának tizedik évfordulójáról szakmai előadás keretében emlékeztek meg az intézet munkatársai. Dr. **Patócs Attila** az onkogenomika jelenét és jövőjét mutatta be; a ritka betegséggel élők helyzetéről hazai és nemzetközi viszonylatban dr. **Pogány Gábor** tartott előadást. Fiala klinikus kutatói szemmel a genomikai kutatások klinikai implementációjáról dr. **Balicza Péter** beszélt, dr. **Falus András** videó prezentációt tartott a biobankolástól a betegellátásig, dr. **Pfiegler György** pedig a hazai ritka betegség ellátás integrációját mutatta be az Európai Referencia Hálózatokba.

Ma már nem az a kérdés, ér-e kibertámadás egy rendszert, hanem az, hogy mikor

Szepesi Anita Kommunikációs Igazgatóság

Ahogy **Semmelweis Ignác** korában a kézmosás, úgy ma az adat- és információbiztonság került az egészségügy fókuszába. A betegadatok, a működéssel kapcsolatos információk vagy a tudományos eredmények adatvédelme nem egyszerűen technikai kérdés, hanem egészségügyi tényezővé vált. Az információbiztonság megteremtéséhez a kockázatok tudatosításán és a vezetői elkötelezettségen keresztül vezet az út, az incidensek következményeinek leggyorsabb kijavítása pedig az esemény mielőbbi feltárásán és a megfelelő és folyamatosan tesztelt vészforgatókönyvek meglétén múlik – hangsúlyozták az egyetem információbiztonsági szakértői lapunknak.

Ma már nem az a kérdés, hogy vajon ér-e hekkertámadás egy szervezetet, hanem az, hogy ez az akció mikor következik be. Mindenekelőtt ezt a tényt kell tudatosítani, és vészforgatókönyvvel készülni a működés fenntartására akkor is, ha például egy zsa-

rolóvírus bénítja meg a rendszert, vagy bármilyen más kibertámadás éri – magyarázta dr. **Palicz Tamás**, kiberbiztonsági szakértő, az Egészségügyi Menedzserképző Központ (EMK) stratégiai igazgatóhelyettese.

A támadások ellen az egyetlen érdemi védekezés az adatok folyamatos, rendszerszintű mentése. Meg kell határozni a kritikus adatköröket, a backup és tárolási rendszereket, amelyekből visszatéríthetők az adatok, továbbá elengedhetetlen ezek folyamatos tesztelése. Enélkül ugyanis könnyen előfordulhat, hogy éles helyzetben derül ki: problémás a visszaállítás, vagy a már vírusos adatokat mentették. Ezeket a rendszereket minősíteni kell, összességük adja az egyetem információbiztonsági minősítését – hangsúlyozta **Csaba László**, a Semmelweis Egyetem Informatikai Főigazgatóságának információbiztonsági felelőse.

A cikk teljes terjedelemben a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható.



Egészség, jóllét, sport és kultúra - Nemzetközi Nyári Egyetem a Semmelweisen

Immár negyedik alkalommal várta az érdeklődőket Nyári Egyetem az Elméleti Orvostudományi Központban szeptember 1-2. között. A nagyszabású esemény egyben az egyetem nemzetközi orvosképzésének 40. évfordulója alkalmából megrendezett International 40 programsorozat nyitórendezvénye is volt.

Dobozi Pálma, Kiss Gábor, Kónya Rita, Tasnádi Róbert,
Szabó Ádám, Szepesi Anita Kommunikációs Igazgatóság

A Nemzetközi Nyári Egyetem magyar nyelvű programjának kezdetén dr. **Hermann Péter** oktatási rektorhelyettes köszöntötte a hallgatókat, és bemutatta nekik az egyetem vezetését. Emlékeztetett arra, hogy a 2019 óta minden évben megtartott Nyári Egyetem hagyományosan nemcsak orvos- és egészségtudományi témákat vonultat fel, hanem helyet kap a művészet, a sport és a társadalomtudomány is.

Nagy öröm számunkra, hogy 1600 hallgatónk regisztrált a kétnapos programra – mondta megnyitó beszédében dr. **Merkely Béla** rektor, aki hangsúlyozta: a több mint 250 éves Semmelweis Egyetemen nagyon fontos a hagyományok gondozása, ezek megosztása a hallgatókkal, de ugyanilyen lényeges az új hagyományok teremtése is. Ilyen új kezdeményezés a Nyári Egyetem, amely immár tradícióvá vált. – A most induló tanév különösen fontos számunkra, mert 40 éve indult el a német nyelvű képzés, és ezzel az egyetem nemzetköziesítése, amelynek eredményeként ma már a hallgatók harmada a világ 97 országából érkezik, és az angol vagy a német programban vesz részt – fogalmazott a rektor. A Nyári Egyetem ezt követően immár hagyományosan a *Kávész az egyetem vezetésével!* programmal folytatódott, amelyet dr. Hermann Péter moderált. Ennek keretében szó volt a tavaly augusztus 1-jével megtörtént fenntartói modellváltásról is. **Orbán Gábor**, a Richter Nyrt. vezérigazgatója, az egyetemet fenntartó Nemzeti Egészségügyi és Orvosképzésért Alapítvány elnöke azt emelte ki, hogy az új rendszer lehetővé teszi a távlatos gondolkodást, támogatja a hosszú távú vízió kialakítását, a tervezhetőséget, és ezáltal azt, hogy a világ legjobbjai közé kerüljön az egyetem. Dr. Merkely Béla emlékeztetett arra, hogy a legtöbb világhírű egyetem hasonló non-profit formában működik. Dr. **Pavlik Livia** kancellár az egyetem gazdasági háttérébe, az éves szinten mintegy 200 milliárd forintos költségvetés eloszlásába engedett betekintést a hallgatóknak. **Feketéné dr. Szabó Éva** stratégiai és fejlesztési rektorhelyettes pedig kijelentette, a stratégiai fejlesztésekben fontos partnerként tekint a hallgatókra a vezetés. – Az, hogy hallgatóink közel száz országból érkeznek, óriási lehetőséget jelent, anélkül szerezhetnek tapasztalatokat multikulturális közegben, hogy külföldre mennének – hívta fel a magyar hallgatók figyelmét dr. **Alpár Alán** nemzetközi képzésekért felelős rektorhelyettes. Dr. **Kellermayer Miklós**, az Általános Orvostudományi Kar dékánja kiemelte, hogy az egyetemen a tanár és a diák ugyanazt szeretné: példaképpé válni

A program a nemzetközi szekció megnyitójával folytatódott, amelynek keretében dr. Merkely Béla *A Semmelweis Egyetem sikerének titka* címmel tartott angol nyelvű keynote előadását, míg dr. **Alpár Alán** *Az idegennyelvű oktatás eddigi négy évtizedének kiválósága* címmel tartott prezentációt.

A Nyári Egyetem két napja alatt közéleti, szakpolitikai kérdések is terítékre kerültek. Dr. **Takács Péter** egészségügyért felelős államtitkár az egészségügy előtt álló feladatokról, a tervezett fejlesztési irányokról tartott előadást. Dr. **Hankó Balázs** felsőoktatásért felelős helyettes államtitkárral a magyar felsőoktatás jövőjéről beszélgetett a rektor és dr. Hermann Péter, míg **Orbán Balázssal**,

a miniszterelnök politikai igazgatójával a magyarországi politikai körkép volt a téma.

A szakmai programsorozat keretében Dr. **Basa Bálint** rezidens, a Gyógyszerészeti Intézet PhD-hallgatója a digitális informatika új lehetőségeiről tartott előadást a betegközpontú gyógyszeres terápiában, dr. **Barabás J. Imre**, a Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika rezidense *SE3D* című prezentációjában beszámolt a 3D technológiáról mint a betegellátás, oktatás és kutatás színergiájáról. Dr. **Gadó Klára** főiskolai tanár, az Egészségtudományi Kar dékánhelyettese *Gyógyszeres terápia időskorban* címmel tartott előadást. Dr. **Mikulás Krisztina**, a Fogpótlástani Klinika egyetemi adjunktusa az implantációs protetikáról beszélt, míg dr. Kellermayer Miklós egyetemi tanár, az Általános Orvostudományi Kar dékánja prezentációjának a címe *Utazás a nanovilágtól a betegágyig* volt. Dr. **Nagy Zoltán** egyetemi tanár, a Szemészeti Klinika igazgatója a lézerszemészetről adott elő, a Konduktív Pedagógiai Intézet részéről dr. **Földesi Renáta** adjunktus és dr. **Balogh Brigitta** főiskolai docens pedig **Pető András** *Filozófia* című kötetének tudományos vonatkozásairól beszéltek. Dr. **Demeter Tamás**, a Propedeutikai Tanszék egyetemi tanársegédje, TDK- és tanulmányi felelőse a fenntartható fogászatról, dr. **Borka Péter**, a Fizioterápiai Tanszék tanársegédje a légzőszervi betegek laboratóriumi és laboratóriumon kívüli terhelési tesztejéről, míg dr. **Túri Péter** sebész, a TrustAir Aviation ügyvezető igazgatója a magyar egyetemtől a földrészekben átívelő gyógyításig tartó munkájáról adott elő, dr. **Pándics Tamás**, a Közegészségtudományi Tanszék tanszékvezetője, főiskolai docense pedig *Fenntarthatóság és egészség – környezeti betegségteher csökkentése* címmel tartott előadást.

A Nyári Egyetem szakmai programjai mellett sportolókkal és előadóművészekkel is találkozhattak az érdeklődők, mások mellett **Cseh László** úszóval, **Polgár Judit** sakknagymesterrel és **Nagy Feró** előadóművésszel.

A cikk teljes terjedelmében a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható.

Forrás: Kovács Attila – Semmelweis Egyetem



Dr. Holló Péter: Fontos a szaktudás átadása mellett a szakma iránti tisztelet tanítása is

Dr. Holló Péter határozott tervekkel foglalta el a vezetői széket – 28 évvel azután, hogy friss diplomásként elkezdett az egyetemen dolgozni. Céljai között szerepel a Bőr-, Nemikórtani és Bőronkológiai Klinika tudományos tevékenységének bővítése, új kutatási területek kiaknázása, de az innovatív eljárások bevezetése a bőrgyógyászati betegellátásban is prioritást élvez a 2021 októberében kinevezett igazgató tervei között. Nagyon fontosnak tartja a bőrgyógyászati onkológiai, ezen belül is a melanómával kapcsolatos kutatások kiterjesztését.

Bódi Bernadett
Kommunikációs Igazgatóság

Dr. **Holló Péter** többgenerációs orvoscsaládból származik, így nem is volt számára kérdés, hogy tovább viszi a hagyományt, ám ő a belgyógyászat-kardiológia helyett az általa egyik leginterdiszciplinári-sabbnak tartott szakma, a bőrgyógyászat felé fordult. Választásának legfőbb oka, hogy olyan hivatást szeretett volna gyakorolni, ahol szintetizálni kell számos más szakmából szerzett ismeretet.

Ez a hivatás a bőrgyógyászattal bővített belgyógyászat, ahol az immunológiától a nőgyógyászatig minden területre rálátás szükséges, és mely az elmúlt két évtizedben robbanásszerű fejlődésével hatalmas kihívást jelent a benne dolgozóknak – fogalmazott. Azt vallja: ezt a szakmát csak annak minden szegmensének alapos ismerete révén lehet megfelelő áttekintéssel és felelősséggel művelni, ezért, hogy ismereteit még szerteágazóbbá tegye, bőrgyógyászati szakvizsgája mellé klinikai onkológiából is képesítést szerzett.

– Ötödévben alkalmam nyílt egy szemesztert a bécsi egyetemen elvégezni, ahol betekintést nyertem az ottani betegellátásba és az oktatásba egyaránt, ezen ismereteimet hazatérve a Bőr-, Nemikórtani és Bőronkológiai Klinikán jól tudtam kamatoztatni – mesélte, hozzátéve, hogy 1993 óta, immár 28 éve dolgozik a klinikán. A kezdetektől fogva kivettem a részem az oktatás mellett a tudományos munkából is – idézte fel. Mint mondta, mindig is a klinikai irányú, gyakorlati relevanciájú kutatások érdekelték: első sorban a gyulladásoos betegségek, mint például a pikkelysömör (pszoriázis) prognosztikai tényezői, a doktori disszertációját is e témakörből írta. Ezen kívül a melanóma és a bőrdaganatok is az érdeklődési körének fókuszában állnak, évek óta ő vezeti a klinika onkodermatológiai munkacsoportját.

Dr. Holló Péter igazgatói kinevezése előtt hat évig igazgatóhelyettesként vett részt a klinika életében. A bőrgyógyászat interdiszciplináris jellege miatt nagyon fontosnak tartja a társszakmákkal való még szorosabb együttműködést. Ezen keresztül jelentősen javítható a klinika és a bőrgyógyász szakma reputációja is – vélekedett.

– Az oktatás terén sikeresen áttértünk a blokkosított képzésre, az elkövetkezendő időszakban ennek a további javítása, a tananyag aktualizálása lesz a feladatunk – részletezte. Az egyetemi struktúraváltáshoz való alkalmazkodás és ezen változások adta lehetőségek kiaknázása nagyon fontos, ennek részeként napirenden van a klinika új épületbe való átköltöztetése, ami az oktatás, a betegellátás és a tudományos munka színvonalának emelését



Fotó: Kovács Attila – Semmelweis Egyetem

biztosítja majd. Célként emelte ki a klinika orvos- és szakdolgozó gárdájának együtt tartását, az egyéni teljesítmények támogatását, a szakértelem és a tudás folyamatos bővítésének garانتálását.

– Egyik legfontosabb feladatomban tekintem a szaktudás átadása mellett a szakma iránti tisztelet és hozzáállás tanítását, a szakma megbecsültségének javítását. Az itt eltöltött 28 év mutatja nemcsak az egyetem, de a klinika iránti elkötelezettségemet. A következő években ebben a pozícióban szeretném mindkét intézmény javát szolgálni – fogalmazott.

Az igazgató felidézte: a bőrgyógyászat szemléletmódja az elmúlt 25 évben nagyon sokat változott, míg korábban a legtöbb betegségeknek nem tudták a pontos eredetét, mára már gyakorlatilag ezek patomechanizmusa jól ismert. – Tudjuk, hogy az immunrendszer szerepe a bőrbetegségekben – kezdve a gyulladásos betegségektől egészen a daganatos betegségekig – lényegesen nagyobb, mint az korábban gondolták, ez a felismerés alapvetően megváltoztatta

a bőrgyógyászati szemléletmódot – mutatott rá. Az új gyógyászati szerepek révén új kezelési lehetőségek váltak elérhetővé; a bőrgyógyászat úttörő szerepet vállalt a biológiai válaszmódosító kezelések meghonosításában. Kiemelte a pikkelysömört mint a biológiai úton kezelhető betegségek prototípusát, amely kezelésében Közép-Magyarországi centrumként nagy tapasztalattal rendelkezik.

Dr. Holló Péter hozzátette: a modern, 21. századi bőrgyógyászat már olyan digitális megoldásokat is alkalmaz – melyeket itt a klinikán is bevezettek – mint a teledermatológiai ellátás, vagy a mesterséges intelligencia alapú digitális klinika, mely a páciens által beküldött kép, valamint a mellékelt klinikai adatok alapján az ismert bőrgyógyászati problémák jelentős részét képes azonosítani. Az ilyen döntéstámogató rendszer alkalmazásának hatalmas előnye, hogy segítségével időben kiszűrhetőek azok a betegek, akiknek sürgős vagy emelt szintű ellátásra van szükségük. Kiemelte a különböző képalkotó eljárások szerepét a bőrgyógyászatban, melyeknek ma már egyre nagyobb jelentősége van a különböző bőrdaganatok ellátásában. Ezek meghonosítása is szerepel az új igazgató tervei között.

Dr. Holló Péter nagy hangsúlyt fektet a lakosság edukálására is. A daganatok korai felismerésének egyik kulcsmomentuma, hogy a lakosságot kellően felvilágosítsuk, hogy mire kell odafigyelni – véli.

A cikk teljes terjedelemben a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható.



Dr. Mócsai Attila: Az Élettani Intézetnek példát kell mutatnia az oktatásban és a kutatásban

Az Élettani Intézet az egyetemen belül és egész Magyarországon igazodási pontnak számít – vallja dr. Mócsai Attila, aki idén márciustól igazgatóként irányítja az intézetet. Kiemelt céljai közé tartozik, hogy az itt végzett kutatások még inkább kapcsolódjanak a betegségek molekuláris szintű megértéséhez, de ugyanilyen fontosnak tartja, hogy a tudomány és oktatás terén is fenn tudják tartani a kiemelkedő szakmai színvonalat.

Szabó Ádám
Kommunikációs Igazgató

Dr. **Mócsai Attila** középiskolai tanulmányait az ELTE Apáczai Csere János Gyakorló Gimnáziumában végezte, amely különösen erősnek számít a természettudományos tárgyakban.

– Gimnazistaként nagyon megszerettem a biológiát és a biokémiát, de azt is éreztem, hogy segíteni szeretnék az embereken. Ezért döntöttem az orvosi hivatás mellett – emlékezett vissza pályaválasztására. Családjában ő az első, aki az orvosi, egészségügyi területen dolgozik, azonban nagy hatással volt rá matematika és kémia szakos tanár édesanyja, akitől sokat tanult a pedagógiai gondolkodásról. – Ez a mai napig sokat segít, ha el kell magyaráznom egy tudományos jelenséget vagy eredményt – tette hozzá.

1987 és 1993 között a Semmelweis Egyetem Általános Orvostudományi Karán folytatta tanulmányait, az intézmény azóta is meghatározó jelentőségű az életében.

Elképesztően ösztönző hatással volt rám az a tudásmennyiség, amely az egyetemen összegyűlt, és amelyet az intézmény átad – emelte ki.

– PhD-tanulmányomat az Élettani Intézetben végeztem dr. **Ligeti Erzsébet** (jelenleg professor emerita) kutatócsoportjában, amely főleg immunológiai, sejtbiofizikai témájú kutatásokat folytatott. Professzor asszonnyal megbeszéltük a főbb témákat, a vizsgálatok irányvonalait, ezt követően azonban szabad kezet kaptam tőle, zavartalanul dolgozhattam. Meg kellett vívni a saját harcaimat, amikor azonban támogatásra volt szükségem, ott állt mellett. Hatalmas élmény volt az itt végzett munka – emelte ki.

A dr. Ligeti Erzsébet irányításával folytatott munkái közül kiemelte a neutrofil granulociták degranulációjának vizsgálatát. – Együttműködtünk egy olasz kutatócsoporttal, amely mindkét fél számára gyümölcsöző kapcsolatnak bizonyult. Miután 1999-ben tudományos fokozatot szerzett, posztdoktorként három évet töltött a University of California, San Francisco egyetemen, Amerika egyik legelismertebb orvosegyetemén. – Végtelen lehetőségek, végtelen specializáltság, végtelen erőforrások és végtelen elvárások – összegezte tapasztalatait az intézményről, hozzátéve: egész életre szóló benyomások érték a kint töltött évek alatt, épp ezért minden kutatónak azt ajánlja, próbálja ki magát külföldön is. – A hasonló tudományos kutatóközpontokban elképesztően magas a kutatások színvonala, minden adott a munkavégzéshez – épp ezért nincs mentség, mindenkinek meg kell felelnie a legmagasabb elvárásoknak – magyarázta.

Dr. Mócsai Attila tudományos kutatásai elsősorban a gyulladási folyamatokra koncentrálnak.

– Gyakorlatilag egész karrierem során a gyulladási sejtekkel,



Fotó: Kovács Attila – Semmelweis Egyetem

elsősorban azok jelátvitelével foglalkoztam. Kutatócsoportommal sikerült leírnunk egy korábban is ismert jelpálya teljesen új funkcióját az immunrendszerben. A csontanyagcserét vizsgálva azt is bebizonyítottuk, hogy erre a jelpályára a csontlebontás során is szükség van – fejtette ki. 2013-ban elnyerték a Lendület program támogatását az immunsejtek sejten belüli folyamatainak vizsgálatára a gyulladásos betegségek létrejöttében és fennmaradásában. – A Lendület-támogatás is azon törekvésünk része volt, hogy az alap kutatástól a betegségek vizsgálata és megértése felé forduljunk – húzta alá, külön kiemelve dr. **Jakus Zoltán** és dr. **Németh Tamás** jelenlegi egyetemi docensek munkáját. – Az Élettani Intézetben nagyon magas szintű elméleti kutatási potenciállal rendelkezünk. Fontosnak tartom, hogy próbáljuk ezt a tudást a klinikumban felmerülő kérdések megválaszolására is felhasználni – hívta fel a figyelmet. A reumás és ízületi betegségek mellett egyre többet foglalkoznak gyulladásos bőrbetegségek molekuláris mechanizmusai-

val, a Semmelweis Egyetemen pedig kiváló partnereket (köztük **Nagy György** és **Sárdy Miklós** professzorokat) találnak ahhoz, hogy még inkább a klinikai orientáltságú kutatásokra fókuszáljanak – húzta alá.

Dr. Mócsai Attila 2022 márciusa óta igazgatóként irányítja az Élettani Intézetet. Új pozíciójával kapcsolatban kiemelte: folytatni szeretné elődei, különösen dr. **Hunyady László** korábbi intézetigazgató munkáját, akiknek köszönhetően az intézet ma az ország egyik vezető kutatóhelye.

– Szeretnénk minél közelebb kerülni a legmagasabb nemzetközi tudományos színvonalhoz, ehhez pedig új technológiákra, folyamatos fejlődésre van szükség. Korábban csak néhány információval rendelkezünk egy-egy sejttel kapcsolatban, ma minden egyes sejtről több megabájnyi részletes adatot tudunk gyűjteni. Pár évvel ezelőtt lehetetlennek tűnő kísérletekre ma már bejáratos módszerek vannak. Ezeket a lehetőségeket nekünk is ki kell használnunk – mutatott rá. – A legfontosabb, hogy fenntartsuk a magas szakmai színvonalat az oktatás és a kutatás terén is, ehhez pedig komoly elvárások párosuljanak – emelte ki. Emellett szeretne kialakítani egy fiatalokat segítő mentori rendszert is. – Az Élettani Intézetnek egy intenzív tudományos tevékenységet végző, példamutató oktató-kutató intézetnek kell lennie. Az egyetemen és Magyarországon is sok szempontból igazodási pontnak számítunk, amely nagy felelősséggel jár – foglalta össze.

A cikk teljes terjedelemben a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható.



Aranyeső hullott a PAK csapatára a koppenhágai Frame Running Kupán

Négy arany és két ezüstéremmel tértek haza Dániából, a 25. Frame Running Kupáról a Pető András Kar (PAK) volt diákjai, akik a kar sportegyesületének színeiben versenyeztek a sportág legrangosabb nemzetközi viadalán július 10-17 között.



Foto: PAK Sportegyesület

Szepesi Anita Kommunikációs Igazgatóság

Három év kihagyás után ismét világversenyen járt a PAK sportegyesületének futóbiciklis csapata. A nyolcadik osztályos, 15 éves **Bán Diána Vanda** 800, 200 és 100 méteren RR2 kategóriában aranyérmet szerzett korosztályában. A szintén RR2 csoportban versenyző 23 éves **Deák Réka** is aranyérmes lett 800 méteren, továbbá az RR2-ben rajthoz álló 21 éves **Chis Gábor Márk** és az RR1-ben induló, 21 éves **Laklia Bernadett** 400 méteren bizonyult a második legjobbnak és szerzett ezüstérmes. (A mozgássérüléssel élő sportolók sérülésük mértéke szerint, RR1-RR4 közötti csoportokban versenyezhetnek futóbiciklijeikkel, a legsúlyosabb korlátozottságot az RR1-es besorolás jelenti.) A magyar csapat tagjai mindnyájan a PAK diákjai voltak, hárman jelenleg a PAK sportalapítványa, a Pető Sport Egyesület szakkörében, egyikük pedig a Kaposvári Atlétikai Klub keretében edz. A sportolók a PAK-on 1985 óta tanító **Domokos Zolt** konduktor, edző irányításával készültek a versenyre a kar sportszakkörében az elmúlt három évben.

A cikk teljes terjedelemben a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható.



Emelkedj ki a tömegből! – Nyertes startupötletek hallgatóktól

Bódi Bernadett

Kommunikációs Igazgatóság

A Semmelweis Tudományos és Üzleti Szalon legutóbbi rendezvényén a Hungarian Startup University tehetséggondozó program (HSUP) négy nyertes csapata mutatkozott be a Semmelweis Egyetemről, akik leginnovatívabb ötleteiket mentoraik segítségével fejleszthetik tovább. A győztes projektek egyike egy okos gyógyszeradagoló, amely otthonról egy telefonos applikáció segítségével irányítható, bármikor változtatható a terápia és a

beteg állapota is nyomon követhető. A nyertesek közé került egy edukációs kártyajáték, amely szórakoztatva vezeti be a gyerekeket fontos, egészségügyi témákba, valamint egy egyetemisták számára szóló oktatási platform is. Szintén a nyertesek közé került egy kerekesszékeseknek készült táncoktató videó, amellyel könnyebben megtanulható a koreográfia.

A cikk teljes terjedelemben a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható.



Ismét megválasztották a Semmelweis Egyetem Borait

Tasnádi Róbert

Kommunikációs Igazgatóság

27 borászat 86 borát neveztek az ország minden részéről a 12. alkalommal megrendezett Semmelweis Egyetem Bora Országos Borversenyre 2022-ben. A zsűri a korábbi évekhez hasonlóan ezúttal is öt kategóriában díjazta a borokat.

Az elismerések átadásakor dr. **Merkely Béla** rektor, a borverseny elnöke úgy fogalmazott: komoly szinergia van a magyar bor és a Semmelweis Egyetem között. Egy kiváló magyar bor nagyon jól tudja reprezentálni az intézményt, és a borászatok számára is büszkeséget jelenthet a Semmelweis Egyetem Bora minősítés elnyerése. Mint kiemelte, ez egy mindenki számára kedvező win-win helyzet, így a jövőben is szeretnék megtartani ezt a hagyományt.



A cikk teljes terjedelemben a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható.

Világbajnok lett a magyar futball-orvosválogatott

Kiss Gábor

Kommunikációs Igazgatóság

Aranyérmes lett a magyar férfi válogatott labdarúgásban a Medigames-en, az orvosok és egészségügyi dolgozók Portugáliában rendezett világjátékán. Labdarúgásban minden évben több mint 30 csapat vesz részt a tornán. A nagypályás kategóriában idén 11 csapat indult a világ minden tájáról. A magyar orvosválogatott öt meccset nyert meg a döntőig vezető úton úgy, hogy négyeszer gólt sem kapott. A július 9-i döntőben a magyarok a norvég orvosválogatottat győzték le. Az orvosokból, orvostanhallgatókból, gyógyszerészhallgatókból álló magyar csapatban a Semmelweis Egyetemet dr. **Benke Kálmán**, a Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika szívsebész szakorvosa, egyetemi tanársegéd képviselte. A válogatott edzője, dr. **Veréb Attila** fogorvos 2001-ben végzett a Semmelweis Egyetemen.

A cikk teljes terjedelemben a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható.



Életmódváltó program a Semmelweis Egyetemen

Októbertől komplex életmódváltó program indul a Semmelweis Egyetem Szakrendelő Intézetében a Semmelweis Polgárok számára a Családbarát Egyetem Program keretében.

Pogrányi Péter Kommunikációs igazgatóság

A program a pácienseknek a bevételeztést követően három hónapig tart: részletes állapotfelméréssel indul, majd időközi és záró kontrollvizsgálatokkal ér véget. A kiscsoportos program olyan innovatív rendszerbe vonja be a résztvevőket, aminek elsajátításával az életmódváltás hosszútávon fenntartható életformává válik, és az elért eredmények tartósan megőrizhetők. Az életmódváltó program kardiológus-sportorvos szakorvos, gyógytornász, dietetikus, pszichológus kollégák közreműködésével négy pillérré támaszkodik: orvosi vizsgálattal – különös tekintettel az esetlegesen meglévő krónikus betegségekre –, egészségügyi állapotfelméréssel (étkezési napló, InBody testösszetétel analízis), és az egyéni életmódváltócélok megfogalmazásával indul. A medical fitness program a mozgás-gyógyszer koncepciójára épül, hetente több alkalmas, egyénre szabott, szakemberek által felügyelt gyógytornákkal, edzésekkel. Folyamatosak a dietetikai, illetve a csoportos pszichológiai tréningek a résztvevőknek és szükség szerinti egyéni konzultáció mellett az egészségesebb főzést bemutató workshopokat is szerveznek, továbbá választható orvosi masszázis is.

Az egészség megőrzésének, sőt preventív célú fejlesztésnek mint szemléletmódnak óriási a létjogosultsága – mondta el a program indulása kapcsán dr. **Varga Péter**, az Ellátásszervezési Igazgatóság vezetője, hozzátéve: közismert, hogy Magyarországon az Európai Unió viszonylatában sok egészségügyi mutatónk rossz, az átlagéletkorunk is elmarad az uniós átlagtól, ugyanakkor a magyarok jóval többet dohányoznak és több alkoholt fogyasztanak, ellenben az átlag magyar sokkal kevesebb zöldséget és gyümölcsöt fogyaszt a kívánatosnál, és a legtöbben mozgásszegény életmódot folytatnak. Egy 2022-es kutatás szerint a teljes felnőtt lakosság 64 százaléka túlsúlyos vagy elhízott, ami a pandémia alatt is folyamatosan romlott – tette hozzá. Dr. Varga Péter szerint ezek a szomorú tények arra figyelmeztetnek, hogy sokkal nagyobb hangsúlyt kell fektetnünk az egészségünk megő-



Fotó: Kovács Artília – Semmelweis Egyetem

zésre, ha szükséges, életmódunk, szokásaink megváltoztatásával. A Családbarát rendelések során egyértelműen megmutatkozott, hogy az életmódváltásban gondolkodó kollégáink számára segítő kezet kell nyújtanunk: ezért dolgoztuk ki ezt az úttörőnek számító, teljes egészében orvosi alapokon és bizonyítékokon nyugvó, a Semmelweis Egyetem szellemiségét hordozó életmódváltó programot – mondta el az igazgató.

Adonicsné Püski Kata, a Családbarát Egyetem Központ igazgatója úgy fogalmazott: a Semmelweis Egyetem legfontosabb erőforrása a munkavállaló, a Semmelweis Polgár. Kiemelte, hogy a Családbarát Egyetem Központ a jólléti és rekreációs programok biztosításán túl feladatának tekinti a kollégák mentális és fizikai állapotának megőrzését, fejlesztését, hiszen ahogy számos kutatás alátámasztja, teljesítményüket a fenti tényezők alapvetően befolyásolják. Az egyetem – vezető egészségügyi felsőoktatási intézményként és betegellátóként is – élen kíván járni a munkahelyi egészségfejlesztésben – hangsúlyozta, hozzátéve, hogy ez egy olyan befektetés a saját humán-erőforrásunkba, mely révén az elért egyéni egészségnyereség szervezeti és társadalmi szinten is számottevő hasznot jelent.

Dr. **Komka Zsolt**, a Kardiológiai Tanszék tanársegédje, az életmódváltó program kardiológus-sportorvos szakmai vezetője elmondta: a túlsúlyos, magas vérnyomásban, érelmeszesedésben, cukorbetegségben vagy más betegségben szenvedő pácienseknek vezetett, biztonságos, gyógytornászok és egészségügyi szakemberek által felügyelt mozgásprogramot kínálnak. Hangsúlyozta, hogy olyan betegeket vonnak be a programba, akiknek betegsége stabil fázisban van: csak jól kezelt, rendszeresen kontrollált állapotban szabad a mozgásprogramot elkezdni. Kiemelte, hogy az objektív méréseknek köszönhetően a betegek azonnali visszajelzést kapnak az általuk elért eredményekről, és a saját bőrükön érezhetik az étkezési és mozgási szokások megváltoztatásának pozitív hatásait.

Az októberi pilot program indulása után a 2023 elején startoló programra lehet jelentkezni az elemtmodvalto@semmelweis.hu e-mail-címen.

Megújult a Családbarát Egyetem Program honlapja

Haszon-Nagy Zsófia Családbarát Egyetem Központ

A Családbarát Egyetem Központ sok tekintetben egy ernyőszerkezet, hiszen a Semmelweis Egyetem szervezeti egységeivel együttműködve dolgozik azon, hogy a munkatársak és hallgatók az élet legkülönbözőbb területein számíthassanak munkaadójuk támogatására – kezdte **Adonicsné Püski Kata**, a Családbarát Egyetem Központ igazgatója. Hozzátette: a program mögött húzódo eszmeiség megkívánja az egységes arculatot, melynek átgondolását, tervezését és lebonyolítását a központ végezte. Szívügyünknek érezzük, hogy a honlap megjelenése tükrözze azt a szemléletet, amivel nap mint nap az egyetemi polgárokért dolgozunk. Másrészt fontosnak tartjuk, hogy a program által biztosított szolgáltatások könnyen áttekinthetőek és elérhetőek legyenek az intézmény munkatársai számára – fogalmazott az igazgató.

A megújult honlapra a családbarát logóra rímelő grafikus menüpontok kerültek. Az egészségügyi szolgáltatásokat három külön gombon érhetik el az érdeklődők: az orvosi konzultációt, a szűrővizsgálatokat és a pszichológiai tanácsadást is közvetlenül kattinthatják a munkatársak.

A kisgyermekes szülőknek szóló összes elérhető családtámogatási szolgáltatást egy csokorba gyűjtöttük, emellett külön gombot kaptak a kedvezmények is, így egy lépéssel böngészhetőek az egyetem partnerei által biztosított kedvezményes szolgáltatások – részletezte az igazgató.

Kedvezmények Semmelweis Polgároknak

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



Rekordot döntött a résztvevők száma az egyetemi PhD Tudományos Napokon

Július 6-án és 7-én az Elméleti Orvostudományi Központban rendezték meg az idei PhD Tudományos Napokat, melynek célja, hogy lehetőséget adjon a Semmelweis Egyetem PhD-hallgatóinak eredményeik bemutatására, előadói képességeik fejlesztésére és egymás munkáinak megismerésére. A szimpózium iránt minden eddigénél nagyobb volt az érdeklődés, több mint 400-an regisztráltak.



Foto: Kovács Attila – Semmelweis Egyetem

Kiss Gábor Kommunikációs Igazgatóság

– Fantasztikus felfedezéseket kívánok Önöknek, életre szóló tapasztalatokat, azt, hogy merjenek nagy kérdéseket föltenni, és higgyenek a tudásukban – így köszöntötte dr. **Kellermayer Miklós**, az Általános Orvostudományi Kar dékánja a PhD Tudományos Napok résztvevőit. A Biofizikai és Sugárbiológiai Intézet igazgatója az Elméleti Orvostudományi Központban tartott megnyitón örömet fejezte ki, hogy rekordszámú, több mint 400 kutató jelentkezett a kétnapos eseményre.

Dr. Kellermayer Miklós intellektuális kalandnak nevezte a tudományos igazság keresését. Felidézte, hogy posztdoktori ösztöndíjaként, 1996-ban milyen hatalmas élmény volt számára a Washingtoni Állami Egyetemen, Pullmanban a lézercsipesz megépítése, amit a titin óriás izomfehérje-molekulák megnyújtására alkalmaztak. Tudták, hogy nagy volt a verseny e téren több kutatócsoport között.

Együttműködő partnere, **Carlos Bustamante** így fogalmazott: – Most zászlókat helyezünk el a tudomány térképének fehér foltjaira, és nagyon fontos, hogy elsők legyünk. De van egy dolog, ami ennél sokkal fontosabb: hogy igazunk legyen!

– A tudományos kutatás igazi célja, hogy válaszokat kapjunk azokra a kérdésekre, hogy a természetben miért és hogyan történnek a jelenségek. Egyúttal fontos mindannyiunknak feltenni azt a kérdést is: hiszek-e a tudásomban? – hangsúlyozta a dékán.

A kérdés értelmét és jelentőségét illusztrálva felidézte **Simonyi Károly**, a legendás elméleti fizikus példáját, aki 1951-ben a Soproni Egyetemen megépítette az első magyar részecskegyorsítót, és elvégezte a kritikus kísérleteket. A magyar fizikus a gyorsító 1 millió voltos elektródjának belsejében több órán át ülve végezte a méréseket. Az elektródába azért mert beleülni, mert tanulmányaiból tudta, hogy egy elektróda közepén az elektromos térerő zérus.

– Önök, akik között számos orvos kutató van, nap mint nap felteszik betegeik életét a tudásukra, de vajon hisznek-e annyira a tudásukban, hogy a saját életüket feltegyék rá, amint azt Simonyi tette? – szembesítette dr. Kellermayer Miklós a hallgatóságot a tudásuk jelentőségével.

A megnyitó után dr. **Benyó Zoltán**, a Doktori Tanács elnöke ismertette, hogy hat szekcióban párhuzamosan tartják az előadásokat. Elmondta, hogy magyarul vagy angolul is elő lehet adni, de javasolta az angolt, mert a kutatók így tapasztalatot gyűjthetnek arról, hogyan kell nemzetközi közönség előtti prezentálni.

162 PhD-hallgató az előadóteremben kivetítő segítségével tartott előadást, 130-an az előtérben poszterekkel szemléltetve ismertették kutatási eredményeiket.

Az alábbi témakörökben hangzottak el előadások:

Klinikai orvostudomány, molekuláris tudományok, patológia és onkológia, transzlációs medicina, egészség tudományok, gyógyszerészeti tudományok

A nyertesek listája az egyetem honlapján található cikkben olvasható.



A Semmelweis Egyetemen rendezték a Magyar Élettani Társaság vándorgyűlését

Pogrányi Péter Kommunikációs Igazgatóság

A Semmelweis Egyetem adott otthont a Magyar Élettani Társaság (MÉT) 84. alkalommal megrendezett vándorgyűlésének július 13-16-a között. A programsorozat a dr. Kovács Arisztid pályáját bemutató előadással indult. Dr. **Sándor Péter**, a Transzlációs Medicina Intézet professor emeritusa, nyugalmazott egyetemi tanára előadásában egykori professzora, dr. **Kovács Arisztid** életművét ismertetve kiemelte, hogy 1959-ben megalapította, majd 1990-ig igazgatta és fejlesztette a Transzlációs Medicina Intézet egyik jogelődjét, a Klinikai Kísérleti Kutató Intézetet. Doktori iskola alapítójaként, az egyetem nemzetközi kapcsolatainak kiemelkedő szervezőjeként is nagyban hozzájárult az intézmény fejlődéséhez. Dr. **Ferdinandy Péter** tudományos és innovációs rektorhelyettes köszöntőjében gratulált a szervezőknek és a résztvevőknek

a rendezvényhez, kiemelve, hogy a MÉT az egyik legpatinásabb szakmai társaság. Elmondta, hogy eredetileg a Semmelweis Egyetem alapításának 250. évfordulójára tervezett, de a járvány miatt kétszer is elhalasztott esemény így viszont egy másik kerek évforduló, a Semmelweis Egyetemen 40 éve elinduló nemzetközi oktatás évfordulójával esik egybe, amiben az emlékelőadásban megidézt dr. Kovács Arisztid is fontos szerepet játszott. Dr. **Benyó Zoltán**, a Transzlációs Medicina Intézet igazgatója a vándorgyűlés elnökeként tartotta meg előadását, amelyben az elmúlt 35 évben folytatott munkáit tekintette át röviden. Felidézte, hogy pályája indulásánál dr. Kovács Arisztidnek és dr. Sándor Péternek is nagy szerepe volt.

A cikk teljes terjedelemben a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható.



Több mint 1500 diplomát adtak át a Semmelweis Egyetem hat karán

Több mint másfél ezer hallgató vehette át diplomáját a Semmelweis Egyetem 2021/22-es tanévét lezáró diplomaátadó ünnepségeken. Az egyetem küldetése, hogy a világszínvonalú szakmai tudás mellett olyan erkölcsi elveket és emberi értékeket is átadjon hallgatóinak, amelyekkel felvértezve nemcsak elsőrangú szakemberekké, de kiváló, áldozatkész emberekké is válnak az évek során: a most végzett hallgatók jelesre vizsgáltak ezen a téren is – fogalmazott dr. Merkely Béla rektor az Általános Orvostudományi Kar diplomaosztóján.

Pogrányi Péter

Kommunikációs igazgatóság

A Semmelweis Egyetem Általános Orvostudományi Karán 291 magyar nyelvű, 131 angol nyelvű és 125 német nyelvű képzésben részt vett hallgatót avattak orvosdoktorrá a Papp László Sportarénában tartott ünnepségen. Az eskütételt követően dr. **Merkely Béla** rektor és dr. **Kellermayer Miklós** dékán fogadta doktortársakká a frissen végzett hallgatókat, az eseményen köszöntőt mondott **Csák János** kultúráért és innovációért felelős miniszter, aki úgy fogalmazott: kevés hivatás van a világon, ahol olyan világosak a célok, mint az orvosi esetében. A tárcavezető kitért arra, hogy a Semmelweis Egyetem a Times Higher Education 2022-es szakterületi rangsorában az orvos- és egészségtudományok kategóriában a 186., míg élettudományok terén a 257. helyen áll. A *US News Best Global Universities* listája pedig kardiovaszkuláris területen az 55. helyre sorolta. – Büszkék lehetnek arra, hogy a világ egyik legjobb egyetemén szerezték a diplomájukat – fogalmazott a miniszter.

A Gyógyszerésztudományi Kar (GYTK) diplomaátadó ünnepségén 120 hallgató vehette át diplomáját, közülük 93-an magyar, 20-an angol, 7-en pedig német nyelven folytatták tanulmányukat. A Madách Színházban megrendezett ceremónián dr. Merkely Béla rektor, dr. **Hankó Balázs** felsőoktatásért felelős helyettes államtitkár, valamint dr. **Antal István** dékán köszöntötte a végzett hallgatókat. Dr. Hankó Balázs beszédében úgy fogalmazott: a nemzetek versenyében a minőségi oktatás megmaradásunk egyik legfontosabb záloga, ezt szolgálja a magyar felsőoktatás klebelsbergi alapokon nyugvó megújítása is. A kibővített intézményi autonómia, a versenyképesebb működés, a sarkalatos törvényben rögzített közfeladat-ellátást szabályozó modell mind ennek a kereteit teremti meg – emelte ki.

A Fogorvostudományi Kar (FOK) diplomaátadó rendezvényén 129 fogorvosdoktor vehette át oklevelét a Madách Színházban, ahol 35 summa cum laude, 93 cum laude és 1 rite diplomát adtak át, 31 hallgató az angol, 10 hallgató pedig a német nyelvű képzésen folytatta tanulmányait. A végzeteket dr. **Hermann Péter** oktatási rektorhelyettes és dr. **Gerber Gábor** dékán kézfogással avatták doktorokká. Dr. Hermann Péter köszöntőjében kiemelte: a jelenlévőknek már az egyetemre történő bejutással is bizonyítaniuk kellett, orvos- és egészségtudományi területen ugyanis jellemzően a Semmelweis Egyetemen kell a legmagasabb pontszám a felvételhez, a kiemelkedő színvonalú oktatás záloga, hogy csak a legkiválóbb diákok kerülhetnek be. Kitért az intézmény nemzetközi rangsorokon elért eredményeire, valamint a ShanghaiRanking 2021-es szakterületi listájára is, melyen a kar a magyar egyetemek közül elsőként és egyedülként bekerült a legjobb 200 közé.

Az Egészségügyi Közszolgálati Kar Mentálhigiéné szakirányú továbbképzésének 91 hallgatója vehette át oklevelét a Nagyváradi téri Elméleti Tömb (NET) Dísztermében dr. **Pethesné Dávid Beátától**, a Mentálhigiéné Intézet igazgatójától.

Az Egészségügyi Közszolgálati Kar (EKK) Mentálhigiéné Intézet közös diplomaátadót is tartott öt képzésén – Szociális munka

mesterképzési szak, Laktációs szaktanácsadó szakirányú továbbképzési szak, Integrált szülő-csecsemő konzultáció szakirányú továbbképzési szak, Közösségi és családi mediáció szakirányú továbbképzési szak és Idősügyi interaktív életút-tanácsadó szakirányú továbbképzési szak – végzett hallgatóinak. A Nagyváradi téri Elméleti Tömb Dísztermében közel 150 frissen végzett vehette át oklevelét dr. Pethesné Dávid Beáta intézetigazgatótól. A Pető András Kar (PAK) konduktoravató és diplomaátadó ceremóniáján 79 konduktor kapta kézbe diplomáját, hatan közülük kitüntetéssel végeztek. A Nagyváradi téri Elméleti Tömb dísztermében rendezett ünnepségen, amelyen a határon túli képzésben résztvevő hallgatók is oklevelet kaptak, dr. **Tenk Miklósné** dr. **Zsebe Andrea**, a kar dékánja, valamint **Feketéné dr. Szabó Éva** stratégiai és fejlesztési rektorhelyettes adta át az okleveleket és köszöntötte a végzős hallgatókat, aki elmondta: a konduktív nevelési rendszer fontos eleme, hogy a test erőforrásait a szellem akár pótolni is képes, ha szükséges. Hogy a kettő együtt alkot egységet, és ha az egyik valamiért gondozásra szorul, a másikat is támogatni kell: és akkor a kettő együtt le tud győzni olyan akadályokat is, amikre külön-külön nem képesek – hangsúlyozta.

A Semmelweis Egyetem Egészségtudományi Karán idén diplomázott több mint félezer hallgató közül 387 egészségügyi szakember, köztük 20 angol nyelvi képzésben részt vett végzős vette át személyesen az oklevelét ünnepi szenátusi ülésen a Kongresszusi Központban. A frissen végzett jelölteket az eskütételt követően dr. Merkely Béla rektor és dr. **Dörnyei Gabriella** dékán avatta diplomásokká. Ünnepi beszédében a rektor kiemelte: az egészség megőrzésében, a betegségek megelőzésében és gyógyításában, majd a rehabilitációban, tehát az egész ellátásban elengedhetetlenül fontos szerepe van minden gyógyító szakmának és szakterületnek. Hiszem és vallom, hogy ezek szintézisében, a szakemberek együttműködésében rejlik a gyógyítás ereje – fogalmazott dr. Merkely Béla.

A cikk teljes terjedelemben a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható.

Fotó: Barta Bálint – Semmelweis Egyetem



Az első semmelweises élmények – ilyen volt az idei gólyatábor

Hagyományainkhoz híven idén is megrendeztük a Semmelweis Egyetem gólyatáborát Tatán, augusztus 16-21-e között.



Forók: Barta Bálint – Semmelweis Egyetem

Másnap a fórumon beszédet tartott egyetemünk rektora, dr. **Merkely Béla**, illetve számos egyetemi vezető megtisztelte az eseményt jelenlétével, a kari vezetők pedig be is mutatták a karokat és köszöntötték a résztvevőket. Ezután a gólyák megismerkedhettek az egyetemen működő öntevékeny csoportokkal, az IÖCS és a HÖK mellett jelen volt a Budapesti Orvostanhallgatók Egyesülete is.

A harmadik nap a sportos tematikának megfelelően bemelegítéssel kezdődött, majd a gólyák különböző sportágak különböző állomásain mérhették össze ügyességüket és tudásukat. A foci, a röplabda, és a floorball mellett lehetőség volt olyan csapatsportok kipróbálására is, mint a partizán, sorversenyek, vagy a *bomba*. – A sportnap volt a kedvencem, nagyon tetszett a foci, illetve az első állomás, a kötélhúzás – nyilatkozta egyik gólyánk. Délután ismét az egyes betűk instruktorai szerveztek játékokat és különböző programokat, amelyekkel biztosították a folyamatos pörgést és fergeteges hangulatot a friss hallgatóknak. Az estet a méltán híres vurstli zárta.

Negyedik nap a közeli strandra látogattak ki a táborozók. – A strandolás egy nagyon király program volt! – nyilatkozta az egyik résztvevő.

Az ötödik nap célja, hogy az egyetem egyes karai minél inkább megismerhessék egymást, így a különböző betűk más-más karok betűivel alkottak csapatokat a közös feladatokhoz. Az estét a *Thank you zárta*, melynek keretein belül a tábor szervezőit, a betűinstruktorokat és a gebineket tapssal jutalmazták, így köszönve meg kemény és fáradtságos munkájukat, amely nélkül nem jöhetett volna létre a tábor. Ezután kezdődött az esemény legnagyobb bulija, másnap pedig a hazautazás előtt a gólyák még egyszer eltáncolták a tábori táncukat. Végül elköszöntek Tatától, és elindultak Budapestre, csomagjaikkal és rengeteg élménnyel, első semmelweises emlékekkel.

Reméljük, hogy számukra is pontosan akkora élmény volt a tábor, mint amekkora energiát fektettek bele a szervezők, mind a HÖK, mind az IÖCS részéről. Gólyáinknak további sok élményt és sikeres tanévet kívánunk az egyetemen!

A cikk teljes terjedelemben a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható.



Havasi Márk, HÖK Média Bizottság

A tábori hangulatért és a szervezésért ezúttal is az Instruktor Öntevékeny Csoport (IÖCS) és a Hallgatói Önkormányzat (HÖK) közösen felelt. Az első napon az instruktorok várták hatalmas lelkesedéssel a résztvevőket a Gödörben, ahol a gólyák egymást és instruktoraikat megismerve vehették bele magukat a gólyatábor forgatógába különböző játékokkal és hangulatos programokkal. A helyszínre jutást idén is egy Semmelweis-különvonat biztosította. A táborban a megnyitó után minden betű további programokkal szórakoztatta gólyáit. Este az instruktorok egy musicalt mutattak be: ennek alapja egy híres sláger volt, melynek szövegét magyarosították és az egyetemi hétköznapiakra jellemző jelekkel tarkították. Minden évben színvonalas előadással készülnek a szervezők, ez most sem alakult másképp. – Nagyon klassz volt. Igazán ötletesen mutattak be egy-egy életképet – mondta el a program után egy gólya. Az este elmaradhatatlan része volt a tűzijáték és az avatás.

Legyen életük legszebb időszak a egyetemen töltött idő!

A program harmadik napjára, a sportnapra dr. **Merkely Béla** is ellátogatott. Köszöntőjében a rektor gratulált minden jelenlétnek, hogy sokáig, kötelességtudóan és lelkesen tanultak azért, hogy a Semmelweis Egyetem hallgatói legyenek.

– Azt gondolom, hogy az igazi feladat most jön. Komoly 5-6 év áll előttetek, de a hivatás, amit választottatok, megéri azt a fáradozást, közös tanulást, amit együtt, csapatban a következő években teljesíteni fogunk – emelte ki az egyetem rektora.

Úgy fogalmazott: a világ egyik legjobb egyetemére jöttek a leendő elsőévesek, és hangsúlyozta: a különböző rangsorok szerint a Semmelweis Egyetem az utóbbi időben egyre jobb pozíciót foglal el, benne van a világ felsőoktatási intézményeinek első 1 százalékában. A cél világszinten a top 100, európai szinten pedig a legjobb öt gyógyító egyetem közé kerülés – mondta a gólyáknak a rektor, biztosítva őket arról, hogy a Semmelweis Egyetemen a legjobb képzést kapják.

A gyógyítás csapatmunka, egy beteg élete soha nem egyéni

teljesítményen múlik, a csapatnak ki kell egészítenie egymást – emelte ki beszédében dr. Merkely Béla, arra kérve a hallgatókat, hogy legyenek egymásnak társai.

– Éreztétek nagyon jól magatokat a Semmelweisen, és kívánom, hogy az itt töltött idő életetek legszebb időszak a legyen – fejezte be köszöntőjét a rektor, aki a megnyitó után ajándékcsomagot adott át a gólyáknak, amelyben kulacs, kalap, esőkabát és egyéb apróságok voltak.

A rektor a nemzetközi képzésben részt vevő hallgatókat külön is köszöntötte, hangsúlyozva, hogy a lehető legjobb minőségű oktatást kívánják biztosítani. Kiemelte, idén valamennyi kar a korábbi éveket meghaladó létszámmal indul; a német nyelvű képzésen 20 százalékkal, az angol nyelvűn 10 százalékkal több a felvett diákok száma mint tavaly.

A cikk teljes terjedelemben a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható.



Tripolszky Bálint: Az az elnök szeretnék lenni, aki tette a dolgát

Az idén májusban megrendezett elnökválasztó küldöttgyűlésen Tripolszky Bálintot választották meg a Hallgatói Önkormányzat (HÖK) elnökévé, aki első ciklusa után további két évig, illetve tanulmányainak befejezéséig vezetheti a szervezetet. Interjúnkban beszámolt arról is, hogy számára a betegekkel való személyes kapcsolat a legfontosabb, ez pedig pályaválasztását is befolyásolja: családorvos szeretne lenni.

Szabó Ádám

Kommunikációs Igazgatóság

– Már a gólyatáborban is azt mondtam, a HÖK elnöke szeretnék lenni – emlékezett vissza mosolyogva **Tripolszky Bálint**. Mint elmondta, már korán felvetődött benne a gondolat, hogy az orvos-egészségügyi pályát választja, pedig a közvetlen környezetében senki nem dolgozott ebben a hivatásban, családtagjai többsége vállalkozó vagy közgazdaságtanhoz közeli területen tevékenykedik. – A középiskolában a jogi és orvosi hivatás között vacilláltam, végül az utóbbira esett a választásom. Az ELTE Apáczai Csere János Gyakorló Gimnázium és Kollégiumba jártam, nem voltam kiemelkedően jó biológiából vagy kémiából, de segíteni akartam az embereken – magyarázta. Semmelweises gólyaként az egyik első élménye az volt, hogy milyen kiváló közösség várta itt. Az egyetem, a HÖK és az instruktorok is kiemelten odafigyelnek rá, hogy a frissen felvettek hamar otthonra találjanak: rengeteg eseményt, kiscsoportos foglalkozást szerveznek, amelyek sokat segítenek abban, hogy mindenki hamar barátokra leljen. Erre szükség is van, mert az első időszak nem kevés kihívást tartogat, szükség van a támogatásra, hogy átvészelve az ember a nehezebb tárgyakat és vizsgákat – mutatott rá.

Hozzátette: ő maga az anatómiával sokat bajlódott, de miután sikerült teljesítenie, más tantárgy nem jelentett neki nehézséget. A HÖK-kel a gólyatáborban találkozott először, és mivel megtett neki a szervezet, hamar utánaolvasott, hogyan lehet csatlakozni. – Voltak ötleteim, egyes dolgokat hogyan lehetne másképp csinálni, ezért úgy éreztem muszáj kipróbálni magam hőkösként. Gyakorlatilag rögtön a beiratkozásom után elkezdtem a szervezetben tevékenykedni, majd végigjártam a ranglétrát: dolgoztam bizottságokban, voltam bizottsági vezető, alelnök, majd elnök – emelte ki. Első elnöki ciklusát 2020-ban kezdte, azaz a kétéves megbízatást végigkísérte a koronavírus-járvány.

Az oktatás hibrid formában folytatódott, a hallgatók pedig tanulmányaik mellett részt vettek a pandémia elleni védekezésben, ennek koordinálásában a HÖK is fontos szerepet játszott. Napi szinten tartotta a kapcsolatot az államtitkársággal, az egyetemi felsővezetéssel, hogy megfelelően koordinálni tudja a több mint négyezer hallgató tevékenységét, akik részt vettek a vírus elleni harcban. Tripolszky Bálint külön kiemelte **Feketéné dr. Szabó Éva** stratégiai és fejlesztési rektorhelyettes munkáját és segítségét a szervezésben. Ő maga segédápolóként segített a klinikákon, valamint az OMSZ munkatársait támogatta a szűrések során. – Tanulmányaink alatt, a gyakorlatok során megismerjük a klinikák működését, a mentőszolgálattal azonban most találkoztam először, és rendkívül élveztem, hogy kipróbálhattam magam a lakosság szűrésében, amikor házról házra jártunk PCR-tesztet végezni – emelte ki.

Az első elnöki ciklusából Tripolszky Bálint különösen büszke arra, hogy valamennyi munkafolyamatot és a HÖK struktúráját is átalakították, egyszerűsítették, így a szervezet mára sokkal kevésbé bürokratikus és az ügyintézés is könnyebbé vált.

– Bevezettük az évfolyamképviselői rendszert, amely rengeteg pozitív visszajelzést kapott – hívta fel a figyelmet. Külön kiemelte

Fotó: Barta Bálint – Semmelweis Egyetem



a Zöld Egyetem projektet, melyhez a Szenátus támogatását is megnyerték. Bevezettek egy szabadon választható tárgyat is, melynek Feketéné dr. Szabó Éva a felelőse – ez a magyar és nemzetközi hallgatók körében is nagy népszerűségnek örvend.

Ismételt megválasztásával kapcsolatban Tripolszky Bálint elmondta: – Folytatni szeretném, amit a szervezettel együtt az elmúlt időszakban elkezdtünk, célom, hogy az eddigi eredményeket megőrizzük a következő időszakra is. A HÖK egy rendkívül fluktuáló szervezet, hiszen a hallgatók addig vehetnek részt benne, amíg be nem fejezik a tanulmányaikat. Épp ezért azt szeretném, hogy biztosított legyen az utánpótlás – mutatott rá. Továbbra is fontosnak tartja a nemzetköziesítést. – Szeretném növelni a HÖK bázisdemokrácia-jellegét is: létrehoztunk egy Szólj bele-felületet, amelyen keresztül a hallgatók részesei lehetnek a munkánknak, és véleményt nyilváníthatnak például arról, miben módosítanák a tanulmányi- és vizsgaszabályzatot, vagy milyen eseményeket szeretnének – emelte ki, hozzátéve: dr. **Merkely Béla** rektor és az egyetemi vezetés partnerként tekint a szervezetre.

Tripolszky Bálint a Semmelweisen folytatott tanulmányai mellett elkezdte a Corvinus Egyetem közgazdaságtan-képzését is, és jövőre mindkét egyetemen egyszerre szeretne majd végezni. Ami a jövőjét illeti, eldöntötte, hogy családorvos szeretne lenni.

Rájöttem, hogy mennyire fontos számomra a személyes interakció a betegekkel – a klinikumban ez kevésbé adatik meg, hiszen a sürgősségi ellátásban vagy a fekvőbeteg osztályokon folyamatosan cserélődnek a páciensek. Ezzel szemben egy családorvos pontosan ismeri a praxisába tartozó betegeket, akikhez személyes kapcsolat fűzi – húzta alá. Ugyan elnöki mandátuma két évre szól, de terveit szerint tanulmányait már jövőre befejezi, ekkor pedig megbízatása is véget ér. – Az az elnök szeretnék lenni, aki tette a dolgát – ha így emlékeznek majd vissza rám, az bőven elegendő – emelte ki.

A cikk teljes terjedelemben a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható.



Ünnepi rendezvénnyel köszöntötték a 80 éves dr. Kopper Lászlót

Születésnapja alkalmából köszöntötték a 80 éves dr. Kopper Lászlót, a Patológiai és Kísérleti Rákkutató Intézet professor emeritusát, akinek nevéhez 19 könyv és 67 könyvfejezet, a Patológiai Tudományok Doktori Iskola megalapítása, illetve hazánk eddigi legmagasabb presztízsű folyóiratának alapítása fűződik. Életpályája előtti tisztelgésné az ünnepségen Pro Universitate Érdemrendet vehetett át dr. Merkely Béla rektortól.



Fotó: Kovács Attila – Semmelweis Egyetem

Pogrányi Péter Kommunikációs Igazgatóság

Dr. **Merkely Béla** rektor köszöntőjében úgy fogalmazott, dr. Kopper Lászlót egész eddigi pályáján a megismerés iránti olthatatlan vágy és elhivatottság, a kíváncsiság jellemezte. Mint felidézte, az ünnepelt már medikus korában részt vett a daganatkutatásban, és később is kitartott emellett. A daganatok progressziója, ennek megakadályozása, illetve a molekuláris onkológia foglalkoztatta – és az úttörők között látta előre, hogy ez utóbbi micsoda forradalmat hoz – fogalmazott a rektor. Nemzetközi hírű kutatási eredményei mellett mindig mindig nagy gondot fordított a graduális és a posztgraduális képzésben használható korszerű tankönyvek írására, szerkesztésére – tette hozzá.

Felidézte, hogy dr. **Kopper László** 62 éve Semmelweis Polgár, aki egy korábbi interjúban mesebelinek nevezte a karrierjét. 1960-ban lépte át először egyetemünk kapuját – tanulmányai megkezdése előtt állatapolóként dolgozott egy évet abban az intézetben, melynek később, 1997-2007 között tíz éven át igazgatója volt, jelenleg pedig professor emeritusa – foglalta össze.

Dr. Merkely Béla hangsúlyozta: dr. Kopper László számos egyetemi vezető funkciót is betöltött: a Patológiai Tudományok Doktori Iskola alapító tisztségese, majd vezetője volt 2004-2012 között, 1992-ben lett tagja az Egyetemi Doktori Tanácsnak, amelynek 1997-2003 között az elnöke is volt, 2003-2006 között a Semmelweis Egyetem általános rektorhelyettese volt. A Pathology Oncology Research folyóirat egyik alapítója és főszerkesztője, amely stabil nemzetközi pozíciót tudott elérni a saját szakterületén és számos fiatal hazai kutató fokozatszerzését segítette elő – emelte ki. Köszöntője végén a rektor Pro Universitate Érdemrendet adott át az ünnepeltnek.

Dr. **Sótonyi Péter** rector emeritus személyes hangvételű köszöntőjében felidézte, barátságuk 1977-ben kezdődött, amikor fiaik egy osztályban kezdték az általános iskolát. Saját humoros rajzait bemutatva idézte fel az együtt töltött éveket és vázolta fel dr. Kopper László alakját, akit jóbarátnak és példaértékű embernek nevezett.

Dr. **Tulassay Tivadar** rector emeritus beszédében úgy fogalma-

zott: az ünnepelt elismert tudományos munkássága, nemzetközi és hazai tudományos szervezői tevékenysége mellett rektorhelyettesként a legnagyobb erőfeszítéseket azért tette, hogy az egyetemet továbbfejlessze. Hatalmas szerepet játszott abban, hogy a Fogorvostudományi Centrum, majd az Általános Orvostudományi Kar Tűzoltó utcai oktatási központja felépülhetett. Hangsúlyozta, dr. Kopper László szellemi és fizikai értelemben is mindig nyugodt, szelíd ember, bölcsessége, tanítása a jelen sokszor túl zajos és ideoes világában ma is nagyon fontos és meg-szívlelendő.

Dr. **Sebestyén Anna**, a Patológiai és Kísérleti Rákkutató Intézet tudományos főmunkatársa köszöntőjében elmondta: az egész pályáját végigkísérte dr. Kopper László, és szinte mindent neki köszönhet. Fontos felfedezések, tudományos eredmények felidézése mellett kitért azokra a programokra, közös ünneplésekre is, amelyek mindig a közösség épülését és összetartását szolgálták. Az ünnepelt által **Joe Kemenes** álnéven írt orvos-krimikről szólva elmondta: az intézetet és az ott dolgozókat is fel lehet ismerni olykor ezekben a könyvekben. Hangsúlyozta, hogy PhD-fokozatszerzése óta dr. Kopper László mellett dolgozott, egy ideje pedig – mindennapos jelenlétét nélkülözve – azt a laborot vezeti, amit a házban mindenki csak *Kopper-labor*-ként emleget.

Dr. **Bodoky György** egyetemi magántanár az ünnepelttel 25 évre visszatekintő barátságukat és szakmai együttműködésüket felelevenítve beszélt azokról a közös projektekről, amelyeknek, mint fogalmazott, dr. Kopper László a motorja volt. Megemlítette közösen írt onkológiai tankönyvsorozatukat, amelynek négy kötete 2009 és 2012 között jelent meg, kitért a Klinikai onkológia című, 10 évfolyamot megért folyóirat szerkesztésében is megvalósuló együttműködésükre, felidézett különféle szakmai rendezvényeket, konferenciákat, amelyekre a résztvevők maradandó élményként tekintenek vissza azóta is.

Dr. **Tímár József** professor emeritus köszöntőjében felidézte, dr. Kopper Lászlóval legalább 50 évig rendszeresen teniszezett, és az ünnepelt – ellentétben a kutatással – a pályán szerette, ha nem túl nagy kihívásnak volt kitéve, és ennek az elvárásnak ő – jegyezte meg önironikusan – mindig meg tudott felelni. Ugyanakkor a szakmai célkitűzései mindig bátrak és előrelátóak voltak, számára nem léteztek dogmák és megkérdőjelezhetetlen dolgok, a tudományban, ahogy a tenispályán is, *kíméletlen játéktílus* jellemző rá – mutatta be egykori tanárát, mesterét. Arra is visszaemlékezett, hogy dr. Kopper Lászlóval első közös publikációjukat 1979-ben jegyezték, legutóbb pedig novemberben jelent meg közleményük, de vannak még közös terveik – mondta el.

A köszöntések után az ünnepelt szólt a közönséghez. Dr. Kopper László visszatekintett életpályájára: gyerek- és ifjúkorát, egyetemistaként szerzett élményeit is felidézte. Kiemelte mesterét, dr. **Lapis Károlyt**, akiről elmondta: olyan tulajdonságokat fedezett fel a tanítványaiban, amelyekről sokszor ők maguk sem tudtak. Kitért az intézet életének néhány fontos pillanatára, emlékezetes történetére is, hangsúlyozva, hogy nagyszerű szakemberekkel dolgozhatott együtt. Fényképeket is bemutatott, amelyeken meglevenedtek a múlt kiemelkedő eseményei. Végül örömét és köszönetét fejezte ki, hogy részt vehetett ezen az ünnepi rendezvényen.

70. születésnapján köszöntötték dr. Tímár Józsefet

70. születésnapja alkalmából kollégái, barátai, egykori tanítványai köszöntötték dr. Tímár Józsefet, a Patológiai, Igazságügyi és Biztosítási Orvostani Intézet egyetemi tanárát, a Doktori Iskola korábbi elnökét a Patológiai és Kísérleti Rákkutató Intézet tantermében rendezett ünnepségen.

Bódi Bernadett

Kommunikációs Igazgatóság

– Dr. **Tímár József** meghatározó egyénisége a Doktori Iskolának, 2022-ig vezette az egyetem Patológiai Orvostudományok Doktori Iskolájának általa szervezett, Onkológia PhD-képzési programját. Sokat tett a tudományos utánpótlás növeléséért, tanítványai közül 18 szerzett fokozatot és jelenleg is 3 aktív fokozatszerzés előtt álló hallgatója van. Központi szerepet töltött be az onkológiai kutatásokban, az onkológiai program megalkotásában, annak menedzselésében – méltatta az ünnepeltet dr. **Benyó Zoltán**, a Doktori Tanács elnöke. Beszédében felidézte dr. Tímár József pályájának legfőbb állomásait, kiemelve, hogy az egyetem első két évét Szegeden végezte, majd a Semmelweis Egyetemen folytatta tanulmányait, a tudományos diákköri munkát már itt kezdte meg. 1976-ban az egyetem Általános Orvostudományi Karán summa cum laude minősítéssel diplomázott.

1980-ban patológus szakvizsgát tett, 1973 és 1999 között az I. Sz. Patológiai és Kísérleti Rákkutató Intézetben dolgozott. 1988-ban *A sejtfelszín glycoconjugal molekulinak tumorbiológiai szerepe* című munkájával elnyerte az orvostudományok kandidátusa címet, a *Tumorsejt-extracelluláris mátrix kölcsönhatás szerepe a daganatok progressziójában* című dolgozatával pedig az MTA doktora lett. 1999-től 2008-ig az Országos Onkológiai Intézet Tumor Progressziós Osztályának osztályvezető főorvosaként dolgozott, 2008-tól pedig a Semmelweis Egyetem II. Sz. Patológiai Intézetének igazgatója lett. Több tudományos lap főszerkesztője, a Pathology Oncology Research alapítója – sorolta dr. Benyó Zoltán az ünnepelt kiemelkedő tudományos eredményeit, külön kitérve tisztségeire és kitüntetéseire. – Dr. Tímár József az elődöm volt az Egyetemi Doktori Tanács élén, és éveken keresztül mellette és rajta keresztül ismertem meg a Doktori Iskola működését, működtetését – emelte ki, hozzátéve, hogy 2015-től, egy olyan időszakban vezette az Egyetemi Doktori Tanácsot és volt az ODT társelnöke, melyben nagyon sok változással kellett szembenézni.

– Olyan professzort köszöntünk most, aki a patológia klasszikus morfológiai eszköztárát molekuláris szinten bővítette, megteremtve ezzel elsősorban az onkológiai kórisme pontosítását és finomítását – fogalmazott dr. **Tulassay Tivadar** rector emeritus. Beszél a tudomány és az áltudomány viszonyáról is, kiemelve, hogy a történelem folyamán a kettő egymás mellett létezett, napjainkban azonban az áltudomány olyan mértékű burjánzásnak indult, hogy az általa okozott problémákat nem lehet figyelmen kívül hagyni. Mindkettőt emberek művelik, mind a tudós mind az áltudós elismerésre vágyik. Lényeges különbség azonban, hogy míg a tudós az elismerést publikált eredményei nyomán, a tudományos közösségtől várja, felfedezéseitől társadalmi hasznot remél, addig az áltudós tevékenységét a legszélesebb körben reklámozza, amiben nagy segítségére van a kritikátlan és szenzációhajhász média – vélekedett. Fontosnak nevezte, hogy a csendben dolgozó, igazi kutató, felfedezéseit a társadalom hasznára fordítani tudó embert a közösség felismerje és méltányolja. Dr. Tímár József jó példája ennek, követendő életutat kínálva mindenki számára – emelte ki. Szólt arról is, hogyan lehet elfogadni az idő múlását, miképpen élhető meg szépen az öregedés. Első doktori iskolás tanítványa, dr. **Ladányi Andrea** laboratóri-

Fotók: Barta Bálint – Semmelweis Egyetem



umvezető személyes emlékeit és szakmai összefonódásokat idézett fel az ünnepeltről. – Tímár professzor kutatói magatartására jellemző, hogy mindig új dolgok felé megy, ez a személet egész pályafutásom alatt nagy hatással volt rám – fogalmazott. Meghatározó emlékként mesélt a metasztázis munkacsoportban eltöltött közös évekről.

– Amerikából hazatérve folytatni szerettem volna az ott elkezdett agydaganatokkal kapcsolatos kutatásomat, azonban nem találtam támogatókat, míg Tímár professzor PhD-hallgatójától megkaptam a telefonszámát. Felváltam neki az elképzelésem, ő rögtön behívott magához az Onkológiai Intézetbe, hosszas beszélgetés után azt mondta: *innen én már ne menjek sehová* – idézte fel első találkozását és a közös munka kezdetét dr. **Hegedűs Balázs** laboratóriumvezető. – Mindig inspirált dr. Tímár József nagylelkű, nyitott és támogató hozzáállása, ami egyfajta tudományos csökönnyességgel is párosult – fogalmazott.

A metasztázis kutatócsoport egykori tagja, dr. **Tóvári József** osztályvezető is megköszönte az ünnepeltnek a támogató segítségét, amivel elindította őt témavezetői útján. – Dr. Tímár Józsefre mindig jellemző volt a tabudöntögetés, nagy odaadással és élvezettel magyarázott, bármilyen témáról is beszélt. Igyekszünk mi is tovább adni a tőle tanultakat – mondta.

Zárásként dr. Tímár József köszönetet mondott az ünnepségért, majd röviden karrierjére is visszatekintett, felidézte, hogy a 250 éves Semmelweis Egyetem történetének fél évszázadát, 50 évet töltött az egyetemen, egyaránt élvezte a kutatás és a gyógyítás örömeit. Mint fogalmazott, élete során döntéseiben mindig a nehezebb utat választotta, de sosem bánta meg. Megemlékezett egykori gyakorlatvezetőiről dr. **Börzsönyi Mátyásról** és dr. **Csákvári Gáborról**, TDK-témavezetőiről dr. **Benedeczy Istvánról** és dr. **Csikós Andrásról**, akik „megfertőzték” az elektronmikroszkópiával. Kiemelte dr. **Kopper Lászlót** és dr. **Jeney Andrást**, akik a kutatásban voltak témavezetői, továbbá külföldi tutorait is megemlégette, akiknek szintén sokat köszönhet. Köszönetét fejezte ki a metasztázis kutatócsoportnak is.

A cikk teljes terjedelemben a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható.



Semmelweis University celebrates 40 years of international training

The history of Semmelweis University began more than 250 years ago. After a quarter of a millennium, in the academic year 2022/2023 the institution will celebrate another milestone: the 40th anniversary of its international medical training.



Photo: Attila Kovács, Semmelweis University

On the occasion of the launch of the Semmelweis International 40 program, Dr. **Béla Merkely**, Rector, and Dr. **Alán Alpár**, Vice-Rector for International Studies emphasized that almost a third of the students at Semmelweis University are international, and in the academic year 2022/2023 more students than ever before will start their studies in English and German. Currently, all six faculties and doctoral schools of the university offer some form of foreign language training.

The Rector stressed that internationalization plays a big role in the life of the university adding that one of its pillars is the goal that Hungarian students also spend at least one year abroad, and another is that the university provides a large part of its education to foreign students, the latter one is also particularly important in international university rankings, as these are recognized as a value by all rankings. Regarding the international research cooperation, the Vice-rector for International Studies said that the university has become known and recognized in the

world not only for its education but also for its role in research activities.

International Summer University

The International Summer University was held between 1-2 September at the Basic Medical Science Center of Semmelweis University, with lectures, film screenings and round-table discussions on health, higher education, sport and culture in focus.

"Our university has all the qualities – competitive knowledge, an innovative approach worthy of its namesake, dedicated and highly qualified professionals, outstanding quality of education, scientific and clinical achievements – to become one of the world's top 100 universities," Dr. Béla Merkely emphasized, also pointing out that the institution is ranked in the top 300 out of 28,000 universities in the world by Times Higher Education.

Dr. Alán Alpár stressed the importance and uniqueness of practice-oriented teaching at the university. As he said, the fact that students are active participants in what happens during their hospital practice, is what makes this university's education unique. Dr. **Miklós Keller Mayer**, Dean of the Faculty of Medicine emphasized that medical knowledge is "refreshing" in less than two years, practically doubling. He compared education to the way the market works, where "the customer dictates".

The 252nd academic year has begun

At the opening ceremony, Dr. Béla Merkely stressed that the first-year students who are admitted can start their studies at one of the best universities in the world. In the 2022/23 academic year, approximately 3,600 freshmen will begin their studies in six faculties, of whom nearly 750 will be studying in English and more than 400 in German.

The oath ceremony of the first-year students was held in three languages, Hungarian, English and German. The rector then presented Pro Universitate and Outstanding Teacher Awards.

You can read the whole articles on this site:



3rd EUniWell Rectors' Assembly in Leiden

From 12 to 13 July, 2022 rectors, vice-rectors, student delegates and management representatives from all EUniWell (European University for Well-Being) institutions came together to collectively shape the future of the EUniWell Alliance. International collaboration, broadening the Alliance's outlook and expanding the European community were key themes throughout the bi-annual event held in Leiden, the Netherlands.

Eszter Turopoli

A key focus was to reflect on the work accomplished during the first half of EUniWell's pilot phase in developing joint programs in teaching, and facilitating cooperation in research and innovation. Concerning the ongoing war in Ukraine, which has caused a major disruption to the higher education sector in the region, EUniWell has forged a relationship with the Taras Shevchenko National University of Kyiv (KNU), and made it official that KNU is to join the Alliance.

Further discussions highlighted the importance of expanding

and developing partnerships and mobility opportunities for students, researchers and university staff, advancing a common approach to sharing and developing digital infrastructures, and defining the future legal form of the network.

The next EUniWell Rectors' Assembly is scheduled to take place in Budapest, organized by Semmelweis University, in October 2022. The main theme of the meeting will be the role of European University Association in higher education and how to better shape Europe's common future.



Read more on the Semmelweis University website:

Sommerstimmung am ACH

Vor allem die Studierenden am Asklepios Campus Hamburg der Semmelweis Universität (ACH) haben in den vergangenen Sommermonaten für viele erfreuliche Meldungen gesorgt: Alle 54 Absolventinnen und Absolventen des 11. Jahrgangs haben mit Erfolg ihr Studium beendet und am 15. Juli in Berlin ihre Abschlussdiplome entgegengenommen. In Innsbruck erlangten zwei ACH Studierende den 1. Platz beim renommierten Paul-Ehrlich-Contest, in Valencia kamen zwei der drei deutschen Teilnehmenden beim begehrten internationalen Fortbildungskurs der European Society for Medical Oncology (ESMO) vom ACH. Außerdem gab es durchweg positive Rückmeldungen zur ersten Semmelweis Robotic Surgery Summer School. Sechs Studierende der Semmelweis Universität in Budapest waren dafür Ende August eine Woche lang in Hamburg zu Gast.

Nicola Sauter-Wenzler

11. ACH Jahrgang erhält Diplome



Foto: ACH

Feierstimmung in Berlin: Am 15. Juli wurden dort 54 Medizinstudierenden des Asklepios Campus Hamburg der Semmelweis Universität (ACH) ihre Abschlussdiplome verliehen. Den würdigen Rahmen dafür bot die Ungarische Botschaft, die perfekte Kulisse für das Abschlussfoto das Brandenburger Tor.

ACH Studierende bei internationaler onkologischer Fortbildung

Gleich zwei der begehrten Plätze für den internationalen Fortbildungskurs der European Society for Medical Oncology (ESMO) und der European School of Oncology (ESO) gingen in diesem Jahr an ACH Studierende. Aus ganz Europa waren Studierende eingeladen worden, sich für den hochkarätigen onkologischen ESMO-ESO-Fortbildungskurs im spanischen Valencia zu bewerben. Für deutsche Medizinstudierende waren drei der auf 60 begrenzten Plätze vorgesehen, zwei davon ergatterten auf Anhieb die beiden Zehntsemester **Leonie Fiehn** und **Steffen Theill**. Ihr gemeinsames Fazit: „Wir hatten großartige Speaker, die in ihren Feldern zu den absoluten Expertinnen und Experten in Europa zählen und hoch motiviert sind, ihr Wissen zu vermitteln. Es war außerdem eine sehr besondere Erfahrung, sich mit so vielen internationalen Medizinstudierenden wissenschaftlich austauschen zu können und von so hochklassigen und inspirierenden Dozierenden Vorträge gehört zu haben.“

Semmelweis Robotic Surgery Summer School

Sechs Studierende der ungarischen Semmelweis Universität haben im August auf Einladung ihrer Alma Mater sowie des Universitäts-Departments für Chirurgie in der Asklepios Klinik (AK) Barmbek an der intensiven und hochkarätig besetzten ersten Summer School zu „Robotic Surgery“ teilgenommen. Vom 19. bis zum 28. August hatten die zwei Studentinnen und vier Studenten aus Budapest die Chance, eine Woche lang Erfahrungen am Da Vinci Chirurgiesystem zu sammeln und mehrere Roboter-gestützte Operationen live mitzuerleben. Im Laufe der Woche waren die jungen Gäste aus Budapest vormittags zu Hospitationen in zwei Asklepios-Kliniken, nachmittags hatten sie außerdem die Gelegenheit, die Handhabung der Konsole und virtuell Geschicklichkeitsübungen am richtigen Roboter zu üben. Ein abwechslungsreiches Rahmenprogramm in Hamburg rundete die Woche ab.



Hamburger Team mit zwei ACH-Studierenden gewinnt renommierten Medizinercontest

Bereits Ende Juni hat erstmalig ein Team aus Hamburg mit den beiden ACH Studierenden **Marvin Hensch** und **Tore Temmler** sowie drei weiteren Studierenden vom Universitätsklinikum Eppendorf (UKE) den renommierten Paul-Ehrlich-Contest (PEC) gewonnen. Bei dem medizinischen Wettbewerb, der in diesem Jahr zum 25. Mal ausgetragen wurde, traten 16 Teams von deutschsprachigen Medizinischen Fakultäten in drei Vorrunden und einer Endrunde gegeneinander an. Jeweils zu fünft mussten sie im österreichischen Innsbruck ihr detailliertes Fachwissen unter großem Zeitdruck anwenden, unter anderem bei den Differential- oder Blickdiagnosen die schnellsten sein, gemeinsam klinische Aufgaben lösen, praktische Fertigkeiten unter Beweis stellen sowie fachbezogene Multiple-Choice-Fragen beantworten. Der nächste PEC findet 2023 turnusgemäß wieder in Berlin statt.

Weitere Berichte und Bilder auf www.asklepios.com/ach sowie auf Instagram und LinkedIn.



Elhunyt dr. Csizmadia Imre, a Semmelweis Egyetem díszdoktora

Életének 89. évében, 2022. július 13-án elhunyt dr. Csizmadia Imre világhírű kémikus professzor, a Toronto University kémia tanszékének korábbi vezetője, a Semmelweis Egyetem díszdoktora, aki éveken keresztül volt az egyetem Orális Diagnosztikai Tanszékének tudományos munkatársa.

Perczel András, az MTA rendes tagja

Dobó Nagy Csaba, egyetemi tanár, az Orális Diagnosztika Tanszék igazgatója

Dr. **Csizmadia Imre** a Toronto University kémia tanszékének vezetője volt aktív korában, aki egy szerves molekula elsőként végzett számítógépes tervezésével szerzett világhírűvé.

Nyugállományba vonulását követően hazaköltözött Magyarországra azért, hogy a magyar felsőoktatást támogassa, segítse az évek során megszerzett tapasztalata alapján.

A Semmelweis Egyetem Orális Diagnosztikai Tanszékének éveken keresztül tudományos munkatársa volt, több közös cikke jelent

meg dr. **Dobó Nagy Csaba** tanszékvezetővel. Kapcsolatot tartott a Gyógyszerésztudományi Kar Szerves Vegytani Intézet munkatársaival is, a két intézet közösen terjesztette fel 2012-ben Doctor Honoris Causa elismerésre.

Csizmadia professzor élete végéig segítette a Semmelweis Egyetemet, most szervezett a MaterialWell (EUniWell) keretében egy nyári egyetemi előadás sorozatot.

A Semmelweis Egyetem dr. Csizmadia Imrét, aki a huszadik század egyik legnagyobb magyar kémikusa, saját halottjának nyilvánította.



Csizmadia Imre Gyula Pál 1932. október 30-án született Budapesten. Sárbogárdon nevelkedett, majd iskoláit a második világháború idején a Pesti Református Gimnáziumban, a háború után Szeghalmon folytatta. Egyetemi tanulmányait az akkori Budapesti Műszaki Egyetemen kezdte, és 1956-ban egy úgynevezett vegyes mérnöki diplomát szerzett. Végzése után a Semmelweis Egyetemen a **Straub F. Brunó** vezette Orvosi Vegytani Intézetben kezdett gyakornokként dolgozni. 1956 után élete

nagy fordulatot vett, Kanadába emigrált, ahol 1957 és 1959 között a vancouveri Brit Kolumbiai Egyetemen (UBC) MSc-diplomát, majd 1959 és 1962 között ugyanott PhD-fokozatot szerzett. Mintegy 10 évet felölelő egyetemi tanulmányai után két évig (1962–1964) az MIT-n posztdoktori ösztöndíjként kutatót a világhírű **John C. Slater** professzor vezetése alatt.

Már ezekben az években – mint lelkes és törekvő fiatal ember – elkezdte élete igazi célját keresni. Vancouverben rendszeresen bejárt az elektromérnökök előadásaira, ahol a számítógépek programozását oktatták, mivel már akkor érezte, hogy a közeljövőben a forradalmi fejlődés ebbe az irányba fog elindulni. A számítógépek meg fogják változtatni az egész világot, így a kémiát is – gondolta. Akkoriban írt egy kutatási javaslatot, amelyben kifejtette, célszerű lenne, ha a Schrödinger-egyenletet számítógéppel oldanák meg, s így a későbbiekben molekulákat lehetne tervezni. Így került az MIT-ra, John C. Slater professzorhoz, aki a világ első egyetemi számítógépcentrumának volt a vezetője. Így jutott el Csizmadia Imre, a sárbogárdi kisdíák 1963-ban, alig 30 évesen a legendás Slater professzor mellé, az akkori világ legerősebb számítógépéhez, és így tudta elvégezni az első szerves molekula, a H-CO-F elektronszerkezet-számolását.

Ezt követően lett nyugdíjazásáig (1998) a Torontói Egyetem kémiai tanszékének professzora, majd élete végéig professor emeritusa. Csizmadia Imre szerény ember volt, mégis büszkén emlegette, hogy tanítványai közül húszan lettek később világszerte egyetemi tanárok. Folyóiratot indított, amely az alkalmazott kvantumkémiai vagy más néven számítási

kémiai eredményeket publikálta (THEOCHEM / Elsevier). Hosszú és aktív élete folyamán több mint 550 tudományos publikáció társszerzője, meghatározó személyisége volt. Ez idő alatt Dél-Amerikától Ázsián át Európáig rengeteg kollégával kooperált, számos egyetemen tanított. Élete során mindvégig kötődött a Semmelweis Egyetemhez. Az Orális Diagnosztikai Tanszéken 2010-től közel tíz évig fejlesztett *ab initio* peptideket biokompatibilis anyagok előállítására céljából, minek során több közös cikkük jelent meg. Közvetlen kapcsolatot tartott a Gyógyszerésztudományi Kar, Szerves Vegytani Intézet munkatársaival is, így Csizmadia Imre professzort közösen terjesztették fel 2012-ben a Semmelweis Egyetem Doctor Honoris Causa elismerésre. Ezen felül díszdoktori címet kapott az Eötvös Loránd Tudományegyetemen (ELTE) (1988) és a National University of San Luison (Argentína, 2007). 2004-ben a Magyar Tudományos Akadémia külső tagjai közé választotta, székfoglaló beszéde máig emlékezetes.

Egész életében jövőcentrikus gondolkodásmód vezette és lelkesítette. Az oktatás és az egyetemek megújítása mindig a legfontosabb kihívás volt számára, melynek szellemében a jövő professzorait nevelte. Szavajárása volt: a kinevelt professzorpalánták teszik jobbá világunkat. Az volt a célja, hogy a kutatás legyen a *tudás* új definíciója, ahol a *kreativitás* az alapja mindennek. Inspirált, lelkesedett és lelkesített!

Még 80 éves kora felett is oktatott (2016-tól a Miskolci Egyetemen), és csak a COVID-járvány kezdetén, 88 évesen vonult vissza, de még ekkor is folytatta inspirációs tevékenységét, melynek során **Kovács Ervin**, **Deme Ruth** és **Deme János** munkáját követte és segítette. Élete végéig segítette a Semmelweis Egyetemet, erejének fogytával is lelkesen szervezett a MaterialWell (EUniWell) keretében egy nyári egyetemi előadás sorozatot.

Csizmadia Imre szerette a kémiát, és ott is rálátott a molekulákra, ahol mások nem. Ahogy kedvencei, az atomok és az elektronok örökké mozognak, ő is szakadatlan mozgásban volt: írt, rajzolt, telefonált és tanított. Ahol éppen volt, lakott vagy oktatott, ott lassan, de szisztematikusan életet és mozgást generált maga körül. Nyughatatlan szelleme nem tudott megpihenni. Nem véletlenül volt az a jól ismert mondása: aki igazán siet, az nem ér rá megállni. Ő elment, s hátrahagyott minket. Nyugodjék békében!

A cikk teljes terjedelemben a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható.



Elhunyt dr. T. Szabó Mária, az egykori Orvosi Vegytani Intézet docense

Életének 96. évében, 2022. augusztus 5-én elhunyt dr. T. Szabó Mária, az egykori Orvosi Vegytani Intézet (jelenleg Biokémiai és Molekuláris Biológiai Intézet) korábbi docense.



Hrabák András, Takács László

Dr. **Takács Lajosné** dr. **Szabó Mária**, vagy ahogyan évtizedeken át szerepelt egyetemünk évkönyveiben, dr. **T. Szabó Mária** augusztus 5-én 96 évesen csendesen elhunyt. 1926-ban, Debrecenben született és a Debreceni Egyetemen szerzett vegyész oklevelet 1949-ben, majd az orvosi kar **Tankó Béla** professzor által vezetett Biokémiai Intézetének munkatársa lett. Innen került Budapestre

1953-ban, a Budapesti Orvostudományi Egyetem alig 4 éve alapított Orvosi Vegytani Intézetébe, amelyet **Straub F. Brunó** akadémikus hozott létre és vezetett 1970-ig.

Az intézet amiláz enzimmel foglalkozó kutatásaiban vett részt, és ebből írta és védte meg 1970-ben kandidátusi értekezését is. Az intézet tanulmányi felelőseként vett részt a Straub F. Brunó által Magyarországon először alkalmazott feleltválogató tesztvizsga-módszer feltételeinek megteremtésében, majd rendszeres lebonyolításában. Férjével, dr. **Takács Lajossal**, aki

egyetemünk jeles élettan kutató professzora volt, 1965-66-ban Kaliforniában a City of Hope-ban volt tanulmányúton.

1970-ben, amikor **Antoni Ferenc** lett az intézet igazgatója, az általa indított immunobiokémiai kutatásokba kapcsolódott be. Elsősorban az akkor még alig ismert citokinek, limfokinek izolálásával, funkcióinak vizsgálatával foglalkozott. 1973-ban docenssé nevezték ki. Oktató és kutató munkáját több ízben ismerték el állami kitüntetésekkel. Családi okokból az általa tervezettnél jóval korábban, 1986-ban vonult nyugdíjba, hogy súlyosan beteg férjét haláláig, 2002-ig ápolja.

Vidám, jó humorú, nyílt személyiségű, erős akaratú, célratörő, de szeretettel sugárzó egyéniség volt, aki a fiatalabb generációval, így unokáival is megtalálta a hangot, s az utolsó perci szellemileg ép maradt.

Az intézet Puskin utcai korai korszakának utolsó élő tanújaként 2014-ben egyike volt a Straub F. Brunó születésének 100. évfordulóján megemlékező szónokoknak, 2016 nyarán pedig az ő 90. születésnapját ünnepelhetjük az intézet új otthonában, az EOK-ban. Bár már évtizedek óta nem dolgozott az intézetben, akik még munkatársként is ismertük, máig megbecsüléssel és szeretettel emlékezünk rá.

A cikk teljes terjedelemben a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható.



Elhunyt dr. Jakab Lajos

Életének 93. évében elhunyt dr. Jakab Lajos, az egykori III. Sz. Belgyógyászati Klinika (ma Belgyógyászati és Hematológiai Klinika) igazgatóhelyettese, egyetemi tanár.



Dr. Karádi István

2022. április 3-án otthonában elhunyt dr. **Jakab Lajos** belgyógyász professzor, aki egész munkásságát, oktató, gyógyító és tudományos tevékenységét az egykori III. Sz. Belgyógyászati Klinikán végezte.

1929. október 29-én született Borsodszemerén (1950 óta Mezőszemere) egy tizenkét gyermekes földműves családban. 1950-ben sikeresen felvételizett az akkori Budapesti

Orvostudományi Egyetemre, ahol *summa cum laude* minősítést elérve 1956-ban a **Gömöri Pál** professzor vezette egykori III. Sz. Belgyógyászati Klinika (ma Belgyógyászati és Hematológiai Klinika) munkatársává választották.

Egész orvosi tevékenysége a vándorló III. Sz. Belgyógyászati Klinikához kapcsolódik. A különböző grádusokat végigjárva (gyakornok, tanársegéd, adjunktus, docens) 1969-ben megvédte az orvostudományi kandidátusi disszertációját *Kísérletes gyulladás, pharmaconok és szénhidrát származékok hatása a glycoproteid és*

a proteoglycan anyagcserére címmel. 1980-ban megírta és megvédte a glycosaminoglycanok, glycoproteinek témakörben az akadémiai doktori disszertációját.

A mindennapi betegellátó tevékenységének meghatározó motívuma a beteg ember érdekének alázattal való szolgálata volt. Rendkívüli precizitás, önmagával szemben is szinte kéréletlen szigorúság és elvárás jellemezte.

Éveken át – nyugdíjazásáig – a klinika igazgatóhelyetteseként tevékenykedett, a tudományos közéletben számos társaság tagjaként vett részt. Nagy megtiszteltetést jelentett számára, hogy közel 90 évesen a Magyar Belgyógyász Társaság Emlékérmével tüntették ki.

1955-ben alapított családot. Felesége tanárnő volt. Egyik lánya és egyik unokája szintén az orvosi orvosi hivatást választotta. Nyugdíjba vonulása (1999) után hosszú évekig bejárta a klinikára és részt vett az ott folyó munkában, aktívan követte a legújabb kutatási és tudományos eredményeket, publikált is.

2022. április 3-án hosszú, munkával és küzdelemmel teli élete végén otthonában csendesen örökre elaludt. Ég Veled Profeszor Úr, Isten adjon örök nyugodalmat!

A cikk teljes terjedelemben a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható.





A SEMMELWEIS KIADÓ TAN- ÉS SZAKKÖNYVEI

Fogorvosi tan- és szakkönyv

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



Hermann Péter, Kispélyi Barbara (szerk.)

FOGPÓTLÁSTAN 1-2.

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

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

Könyvek

E-könyvek

Folyóiratok

Apropó

Poszter Box



Simmelweis Kiadó

1089 Budapest, Nagyváradi tér 4.

LEGENDUS KÖNYVESBOLT

1089 Budapest, Nagyváradi tér 4.

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

Nyitvatartás: H-Sz: 9.00-16.00,

Cs: 9.00-18.00, P: 9.00-14.00

E-mail: info@semmelweiskiado.hu

www.semmelweiskiado.hu