



# A MAGYAR ÉLETTANI TÁRSASÁG HÍRLEVELE

2019/3. szám  
2019. június 13.

---

## TÁRSASÁGI HÍREK

---

### A Magyar Élettani Társaság Új tagjainak köszöntése

---

Tisztelt Tagtársak!

Az elmúlt héten jelentős érdeklődés és részvétel mellett került sor a FAMÉ keretében Társaságunk 83. Vándorgyűlésére. Ezúton is köszönetünket és elismerésünket fejezzük ki a Vándorgyűlés elnökének Bagdy György tagtársunknak a kitűnő szervező munkáért, a Semmelweis Egyetem vezetőinek pedig a vendéglátásért.

Társaságunk, az alapszabálynak megfelelően 2019. június 6-án közgyűlést tartott. Az elnöki, a főtitkári és a pénztárosi beszámolókat a Közgyűlés elfogadta, és tudomásul vette az ellenőri jelentést is. Ezt követően tagfelvételi kérelmekről döntött. Ennek eredményeként 13 ifjúsági és 19 „rendes” taggal nőtt tagságunk.

Szeretettel köszöntjük új ifjúsági és rendes tagjainkat a Társaság soraiban!

Minden Tagtársat kérünk, hogy aktívan vegyen részt Vándorgyűléseinken és egyéb tudományos rendezvényeinken. Célunk, hogy minél több fiatalat vonjunk be a Társaság életébe, a MÉT hagyományainak megfelelően további hidak épüljenek a már tapasztalt kutatók és a tudományos pályájuk elején járó kollégák között. Szeretnénk elérni, hogy a szakmai kapcsolatokon túl a személyes viszonyok is úgy alakuljanak, hogy a következő években Társaságunk tagjai baráti légkörben eredményes szakmai munkát végezhesenek.

A MÉT közgyűlése tájékoztatást kapott Benyó Zoltán tagtársától, a 2020-ban esedékes 84. Vándorgyűlés előkészületeiről, amely az előzetes tervek szerint a június 10-13. között kerül megrendezésre Budapesten. A 2021-es Vándorgyűlés elnöki feladatainak ellátására a Közgyűlés Helyes Zsuzsanna tagtársat kérte fel, aki a felkérést elfogadta.

A Közgyűlés döntött arról is, hogy 2020-tól évente 3 Ifjúsági díj kerüljön odaítélésre, továbbá kerüljön ismét az elismerések sorába a „Rácz Sámuel” díj.

A Közgyűlés határozta szerint a MÉT tagdíja az aktív munkaviszonyban lévő tagtársak számára 2020-tól évi 5000 Ft-ra emelkedik. A Tagdíjbevételeiből származó többletet teljes egészében díjak fedezésére kívánjuk fordítani. Az Ifjúsági és nyugdíjas tagság továbbra is díjmentes marad.

A következő évek Vándorgyűlései még sikeresebb, zökkenőmentesebb lebonyolítása érdekében kérjük, fogalmazzák meg javaslataikat, kritikai észrevételeiket és azt juttassák el a Vezetőség, az Elnökség tagjainak.

Minden Tagtársunknak további eredményes munkát, kellemes nyári pihenést kívánok.

*Bari Ferenc*

*a MÉT Elnöke*

### **Új ifjúsági tagok**

Al-Gaadi Dána	DE ÁOK Élettani Intézet
Aradi Petra	SE Élettani Intézet
Christ Carolin	SE Élettani Intézet
Danics Lea	SE Klinikai Kísérleti Kutató Intézet
Dehne Fabian	SE Élettani Intézet
Hanyicska Martin	DE ÁOK Élettani Intézet
Janovicz Anna	SE Klinikai Kísérleti Kutató Intézet
Molnár Péter József	SE Klinikai Kísérleti Kutató Intézet
Pató Anna Terézia	SE Élettani Intézet
Porkoláb Edit	SE Élettani Intézet
Súdy Ágnes Réka	SE Élettani Intézet
Szabó László	DE ÁOK Élettani Intézet
Szőke Anita	SE Élettani Intézet

### **Új rendes tagok**

Angyal Ágnes	Debreceni Egyetem ÁOK Élettani Intézet
Bálint Emese Réka	Szegedi Tudományegyetem, Kórélettani Intézet
Balogh Norbert	Debreceni Egyetem ÁOK Élettani Intézet
Benkó Szilvia	Debreceni Egyetem ÁOK Élettani Intézet
Cseri Karolina	Debreceni Egyetem ÁOK Élettani Intézet
Dancs Péter Tibor	Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Transplantationschirurgie, Universitätsklinikum Essen
Dobrosi Nóra	Debreceni Egyetem ÁOK Élettani Intézet
Fűr Gabriella	Szegedi Tudományegyetem, Kórélettani Intézet
Kelemen Balázs	Debreceni Egyetem ÁOK Élettani Intézet
Kiss Lóránd	Szegedi Tudományegyetem, Kórélettani Intézet
Lisztes Erika	Debreceni Egyetem ÁOK Élettani Intézet
Menyhárt Ákos	Szegedi Tudományegyetem ÁOK-TTIK
Rácz Frigyes Sámuel	Semmelweis Egyetem, Élettani Intézet
Ráduly Zsolt	Debreceni Egyetem ÁOK Élettani Intézet
Tolnai József	SZTE ÁOK, Orvosi Fizikai és Orvosi Informatikai Intézet
Tóth Kinga Fanni	Debreceni Egyetem ÁOK Élettani Intézet
Váczai Sándor	Szegedi Tudományegyetem, Kórélettani Intézet
Veress Roland	Debreceni Egyetem ÁOK Élettani Intézet
Vladár Anita	Debreceni Egyetem ÁOK Élettani Intézet

## **Adatvédelmi hozzájárulás**

---

2018. május 25-én lépett életbe Magyarországon az Európai Unió egységes adatvédelmi szabályzata, a GDPR, melynek a Magyar Élettani Társaság is meg kell feleljen. A Tagtársak e-mailés elérhetőségét kizárólag a MÉT hírlevelek kiküldéséhez használjuk, illetve az aktuális évi Vándorgyűlést szervező bizottságnak adjuk ki tájékoztatási célra. Adataikat kereskedelmi célra nem használjuk.

Amennyiben Ön NEM járul hozzá ahhoz, hogy a Társaság levelezési listáján szerepeljen, kérjük, nyilatkozzon erről 2019. június 30-ig, s adja meg egyéb elérhetőségét, melyen a Társaság fel tudja venni Önnel a kapcsolatot.

Ennek kapcsán célunk a Tagság napra kész tájékoztatása a Társaságot érintő eseményekkel, változásokkal kapcsolatban. Kérjük, segítsék munkánkat azzal, hogy frissítsük elérhetőségi listánkat! Amennyiben hírlevelünket nem a jelenleg nyilvántartott címen kívánják fogadni, kérjük, hogy a [met@med.u-szeged.hu](mailto:met@med.u-szeged.hu) címre küldjék el új e-mail címüket, vagy postai elérhetőségüket! Amennyiben a jövőben nem szeretnének hírleveleket kapni a Társaságtól, kérjük azt is jelezzék!

## 2019. évi MÉT tagdíjak rendezése

---

Felkérnénk új Tagtársainkat, hogy rendezzék a tagdíj befizetését a Társaság felé, melyet az alábbi számlaszámra történő utalással tehetnek meg:

OTP Bank 11709002-20334987

Tagdíj rendes tagság esetén 3 000 Ft/év a 2019-es évre; az ifjúsági tagság ingyenes.

A befizetésekkel és tartozásokkal kapcsolatos kérdéseikkel Mező Zsuzsa kollégánőt kereshetik az alábbi elérhetőségen: [mezo.zsuzsa@med.u-szeged.hu](mailto:mezo.zsuzsa@med.u-szeged.hu)

---

A MÉT Hírlevél terjesztése a Szegedi Tudományegyetem szerveréről történik.

A szerkesztőség e-mail címe: [met@med.u-szeged.hu](mailto:met@med.u-szeged.hu)

Kérjük, hogy megjelentesse szánt információikat a fenti címre küldjék.

Ugyanide várjuk bármilyen természetű megjegyzésüket, észrevételüket, javaslatukat.

---

A Szerkesztőség.

---