

**Az Egyetemi Doktori Tanács határozatai  
a 2026. május 18-án megtartott rendes üléséről**

**Jelen vannak személyesen:** Dr. Benyó Zoltán elnök, Dr. Antal István, Dr. Bereczki Dániel, Dr. Bódizs Róbert, Dr. Domján Gyula, Dr. Dörnyei Gabriella, Dr. Fekete Andrea, Dr. Földvári-Nagy Lászlóné, Dr. Lenti Katalin, Dr. Jakus Zoltán, Dr. Nagy Zoltán Zsolt, Dr. Pethesné Dr. Dávid Beáta, Dr. Szijártó Attila, Dr. Szolgay Péter, Dr. Szökő Éva, Dr. Tímár József, Dr. Varga Gábor, Dr. Várbíró Szabolcs, Dr. Zelkó Romána, Dr. Zsembery Ákos, Dr. Kreuter Patrik

**Előzetesen kimentette magát:** Dr. Ferdinandy Péter, Dr. Kellermayer Miklós, Dr. Losonczy György, Dr. Matolcsy András, Dr. Merkely Béla, Dr. Sótonyi Péter

**Zoom-on csatlakozott:** Dr. Várnai Péter

Az EDT határozatképes, hangfelvétel készül.

### **Elnöki beszámoló**

- MAB akkreditációs eljárás

2027-ben integrált akkreditáció keretében: a graduális képzésbe való belépéstől kezdve hogyan tud a hallgató a PhD képzés befejezéséig eljutni.

Horváth Anikó osztályvezető asszony (Minőségbiztosítási Osztály) rövid tájékoztatója szerint transzparens rövid beszámolót vár a MAB a Doktori Iskola működéséről. Magyar képzési rendszer elvárásai: attitűd, autonómia, megjelenése az egész tantárgy leírásban, teljes program levezetése a kurzus szintig (fontos a kurzus leírása). Jövő év végi beszámoltatásnál be is kell tudni mutatni, hogy működnek a folyamatok. Tagozat/program/kurzus szintű beszámolás.

ODT adatok frissítése rendkívül fontos. Tagról tagra történik a vizsgálat, személyi szintig való visszakövetés. A közös akkreditációs anyag benyújtása 2027. év végén várható az integrált akkreditáció (intézményi szinten)

Ki kell fejleszteni a doktoranduszok pályakövetését is, Alumni Igazgatóság bevonással.

Egyetemi szinten dr. Vámosi Péter van megbízva az akkreditációval.

- doktori pályázatok

#### EKÖP:

- Benyújtási határidő: 2026. május 28.
- Teljes EKÖP keretösszeg: **402 180 960 Ft**

EKÖP-KDP: nem került meghirdetésre a Minisztérium által a 2026. évben.

Utazási Pályázat: A támogatás ez évben 2 körben került meghirdetésre, melynek keretében **33 538 953 Forint kerül kifizetésre összesen 84 hallgató részére**

1. körben – 51 fő részesült támogatásban – 20 731 068 Forint
2. körben – 33 fő részesült támogatásban – 12 807 885 Forint

Kiemelt védések: 2026-ben összesen **3 hallgató élt a lehetőséggel, a védésre május 20-21-én** kerül sor.

Nemzetközi szakértők bevonása: **PhD védésre 7 hallgató védésére összesen 11 nemzetközi szakértő érkezett, melyre 7 800 000 Forint támogatást** nyújtottunk.

Predoktori pályázat – 54 180 000 Forint – 2025/2026/2. félévre **44 fő nyújtotta be összesen a pályázatot, melyből 43 hallgató kérelme került támogatásra.**

- 1 fő esetén nem voltak meg a pályázat jogosultsági feltételei

**SE 250+ 2025/2026/2. félévére: 153 fő nyújtotta be összesen a pályázatot, melyből 142 hallgató kérelme került támogatásra 87 290 000 Ft összegben. 11 Fő került elutasításra, mert nem érte el a minimum ponthatárt.**

- 2026. évi MD-PhD és PhD felvételi eljárás

online rendszeren keresztül 308 pályázat benyújtva, 30 megkezdett ún. rögzítve státuszon van, a lezárult határidő miatt utánakérdez a Doktori Hivatal, hogy vajon technikai probléma miatt nem fejezték be a pályázat benyújtását vagy egyszerűen csak elfelejtették befejezni a folyamatot. 242 fő jelentkezett állami ösztöndíjas helyre, ebből 64 MD-PhD. Az elmúlt évek tapasztalatai szerint olyanok is jelentkeztek, akiknek nincs megfelelő tudományos előéletük, az ő esetükben lehetőség lesz önköltséges, de tandíjmentes formában elkezdni a képzést. Későbbiekben pedig átsorolást kérhetnek majd ösztöndíjas státuszra, ha a közeljövőben megjelennek publikációik.

- 2026. évi SH felvételi eljárás

58 jelentkező - 2 fő kivételével mindenkit támogat a Doktori Tagozatok felvételi bizottsága

- PhD Tudományos Napok 2026. június 16-18.

Jelenleg 514 fő regisztrált, de még nyitva van a regisztráció. Eddig 425 absztrakt érkezett be. Tagozatonként lesznek beosztva az előadások és a poszterek. Minden szekcióba min. 2 fő bizottsági tagot várunk a tagozatoktól.

- Orpheus konferencia 2026. május 26-28.

Kiváló nemzetközi és hazai előadók lesznek, jelenleg regisztráció még nyitva. Helyszín: EOK épülete. A teljes program a honlapon látható, workshopok széleskörű témával.

- 2026. évi Kiváló PhD témavezető díjazottak

Dr. Dörnyei Gabriella, Dr. Szökő Éva, Dr. Antal István, Dr. Zsembery Ákos, Dr. Benyó Zoltán a bizottságban – disszertációhoz kapcsolódó elsőszerzős D1-es publikáció alapján legkiválóbb témavezető kiválasztása (előző 3 év doktori védései alapján). Díjazottak:

Dr. Nyiri Gábor

Dr. Rencz Fanni

Dr. Benyó Zoltán

- 2026. évi Kiváló Doktori Hivatal dolgozó

DÖK szavazás alapján: Kovácsné Ollé Tímea

- OTDK-ra kijutó TDK hallgatók PhD témavezetőinek díjazása

30 hallgató kapott egyszeri ösztöndíjkiegészítést

- átsorolás ösztöndíjas státuszra

Minden nyáron pályázat kerül meghirdetése (publikáció és/vagy OTDK eredmény alapján)

- MD-PhD hallgatók- komplex vizsga feltételek teljesítése

Feltétele: D1/Q1 elsőszerzős cikk a komplex vizsgáig, azonban egyre többen kérnek haladékot. Olyan jelentkező is van, aki nem alkalmas rá. A jelenleg jelentkezetek közül ennek megfelelően kell kiválasztani az erre alkalmas jelölteket. Az ösztöndíjak odaítéléséről a döntés a rektor jogköre. Az elmúlt év tapasztalata szerint legalább Q1 besorolású publikáció vagy OTDK helyezés kellett ahhoz, hogy valaki elnyerje az ösztöndíjat. Aki nem felel meg, azok esetében két opció: marad TDK-s hallgató vagy elkezdő önköltségesként és később kérheti az átsorolását, ha megfelel a feltételeknek.

Dr. Tímár József: nem csak magyar, hanem külföldiek is jelentkezhetnek MD-PhD-ra. Össze lehet kapcsolni az MD-PhD-t a Stipendium Hungaricummal?

Dr. Benyó Zoltán: felvetjük a Tempus-nál, hogy van-e lehetőség erre.

- Physiology International folyóirat

Körlevél vagy hír megjelentetése, hogy az egyetemi munkatársak által szerkesztett Physiology International újság (korábban Acta Physiologica Hungarica) impakt faktorral rendelkező Q1-es folyóirattá vált egy tudományterületen és az ott megjelent cikkek felhasználhatóvá válhatnak a fokozatszerzéshez. Lehetőségük lesz a hallgatóknak ide is küldeni kéziratot, ezzel az újság reputációja is tovább növekedhet.

## Napirend

1. **Fokozatszerzéshez kapcsolódó publikációs eredmények alapján témavezetők díjazása 2026. január 1-től december 31-ig**

**EDT 26/2026. (05.18.)**

**Az EDT egyhangúan támogatja azon doktorjelöltek esetében, akik halasztás nélkül, határidőig benyújtották a disszertációjukat és az elsőszerzős publikációiknak IF-a legalább kétszeresen múlja felül az elvárt szintet.**

2. **Dr. Szökő Éva, Dr. Benyó Zoltán: Publikációs követelmények, metaanalízis, systematic review**

Korábbi határozat szerint a publikációs követelmények 2 elsőszerzős meta-analízissel is teljesíthetőek. A meta-analízis általában systematic review is egyben. Kérdések érkeztek, hogy 1 meta-analízissel és 1 systematic review-al is teljesíthetőek a követelmények?

Dr. Benyó Zoltán javaslata: ezt a lehetőséget zárjuk ki, a systematic review-ra nem jellemző az, hogy új eredményeket tartalmazza.

Dr. Szökő Éva: Systematic review esetében, ha van meta-analízis, vagy saját olyan típusú értékelés, ami új eredményt hoz, akkor elfogadható (review cikkekkel azonos kategóriába tartoznak)

Dr. Tímár József: nem klinikusok között van az ún. in-silico analízis

Dr. Varga Gábor: ne lazítsuk fel a kritériumokat, a meta-analízisnek vannak kritériumai, önálló klinikai tudományos eredmény, aminek biostatistikai háttere van, hozzáadott értéke. Ne legyen lehetőség a systematic review elfogadása

Dr. Benyó Zoltán: Doktori Szabályzatba foglaljuk bele, ha nem eredeti adatokon, saját kutatási eredményen alapul a közlemény (meta-analízis vagy adatbázis feldolgozás), akkor két elsőszerzős publikáció a követelmény.

Dr. Fekete Andrea: definiáljuk, hogy mi az, amiből kettő kell!

Dr. Szőkő Éva: hol van a szűrő az in silicora?

Dr. Benyó Zoltán: előbírálathoz folyamatosan építjük bele.

### **EDT 27/2026. (05.18.)**

**Az EDT egyhangúan elfogadta, hogy azokban az esetekben, amikor a közlemény adatbázis feldolgozásán alapul, azokban az esetekben is 2 elsőszerzős közleményre van szükség.**

### **3. Dr. Benyó Zoltán: Doktori Szabályzat és Melléklet módosítása**

DSz:

- külsős elnökök a komplex vizsga és a védési bizottságokban EDT 14/2026(01.31.)
- affiliáció meghatározása a publikációkban (javaslat csatolva)
- szellemi alkotásra vonatkozó rendelkezés (javaslat csatolva)

Ha a hallgató a fokozatszerzése után jelentet meg közleményt/szabadalmat vagy szellemi tulajdont jelent be, de még hallgatói/predoktori státusza alatt keletkezett az eredmény, kötelező az Egyetemet bejelenteni affiliációként, hogy az Egyetem a kreditjét megkapja. Az Egyetem Innovációs Bizottságnak kell jelenteni.

Dr. Bereczki Dániel: hogy kérjük számon attól, aki már nincs az Egyetem kötelékébe?

Dr. Benyó Zoltán: A lehetőséget meg kell teremteni, a többi a jogászokon múlik.

Dr. Várbíró Szabolcs: kezdeményezhető a cikk visszavonása

DSZ Mellékletek

- 10. sz. melléklet DÖK előterjesztés: OMHV kérdések (csatolva)

Dr. Kreuter Patrik:

- oktatói munka hallgatói véleményezése
- anonim visszajelző felület létrehozása
- félévente kiküldésre kerülő kérdőív
- 5. sz melléklet: oklevél másodlat díja EDT 67/2025 (07.17.)
- 5. sz melléklet: 21 napon belüli védelem eljárás díja EDT 66/2025 (07.17.)

Minimálbér 10%-a

- 9. sz melléklet: újság nevének módosítása: IME Innováció Menedzsment Egészségügy: Az egészségügyi vezetők szaklapja

### **EDT 28/2026. (05.18.)**

**Az Egyetemi Doktori Tanács egyhangúan jóváhagyta a fenti Doktori Szabályzattal és mellékletekkel kapcsolatos változtatások előterjesztését a Szenátus felé.**

#### **4. Dr. Benyó Zoltán: Hallgatói beszámoló a programokban az 1. tanév végén az EDT 65/2025 (07.17.) határozata alapján**

1. év után köztes beszámoló – programok saját hatáskörben ellenőrzik, valamint a komplex vizsga után a 3. év végén, ha szükség van rá. Hallgatói előmenetel szempontjából fontos a lemorzsolódás csökkentése érdekében. Az SE az országos átlagnál jobb (országos átlag kb.50%).

A Doktori Hivatal kiküldi a 2. aktív félévben lévő hallgatók névsorát a programvezetőknek a tagozatvezetők tájékoztatása mellett a nyár folyamán vagy az ősz elején.

Visszajelzéseként programonként készítünk egy értékelést a hallgatók előmeneteléről illetve kiválóságáról.

Dr. Tímár József: javasolja, hogy szerves része legyen az akkreditációs anyagnak

#### **5. Felterjesztések**

**Fogorvostudományi tagozat:** Dr. Vág János felterjesztése a tagozat vezetőjének (előterjesztés, CV csatolva)

**EDT 29/2026. (05.18.)**

**Egyhangú támogatással a Fogorvostudományi Tagozat új vezetője Dr. Vág János**

Dr. Varga Gábor továbbra is képviseli a Fogorvostudományi Kart az EDT tagjaként

**Mentális egészségtudományok tagozat:**

- Dr. Bagdy György fölterjesztése törzstag emeritusnak

**EDT 30/2026. (05.18.)**

**Az EDT egyhangú támogatással elfogadta Dr. Bagdy György törzstag emeritus felterjesztését.**

- Dr. Simon Lajos fölterjesztése törzstag emeritusnak

**EDT 31/2026. (05.18.)**

**Az EDT egyhangú támogatással elfogadta Dr. Simon Lajos törzstag emeritus felterjesztését.**

- Dr. Hegedűs Katalin felterjesztése törzstag emeritusnak

**EDT 32/2026. (05.18.)**

**Az EDT egyhangú támogatással elfogadta Dr. Hegedűs Katalin törzstag emeritus felterjesztését.**

- Joó Tamás felterjesztése törzstagnak (CV, publikációs lista csatolva)

**EDT 33/2026. (05.18.)**

**Az EDT egyhangú támogatással elfogadta Dr. Joó Tamás tőrzstag felterjesztését.**

- Kovács József lemondása miatt Dr. Bódizs Róbertet a 4/2. program vezetőjének

**EDT 34/2026. (05.18.)**

**Az EDT egyhangú támogatással elfogadta Dr. Bódizs Róbert felterjesztését a 4/2. program vezetésére**

**Egészségtudományok tagozat:**

- Dr. Cseh Károly fölterjesztése tőrzstag emeritusnak

**EDT 35/2026. (05.18.)**

**Az EDT egyhangú támogatással elfogadta Dr. Cseh Károly tőrzstag emeritus felterjesztését.**

**Fogorvostudományok tagozat:**

- Dr. Varga Gábor fölterjesztése tőrzstag emeritusnak

**EDT 36/2026. (05.18.)**

**Az EDT 2 tartózkodással elfogadta Dr. Varga Gábor tőrzstag emeritus felterjesztését.**

**6. Dr. Benyó Zoltán:**

- Dr. Varga Gábor felterjesztése kiváló PhD oktató díjra

**EDT 37/2026. (05.18.)**

**Az EDT 2 tartózkodással támogatta Dr. Varga Gábort kiváló oktatói díjra**

Dr. Benyó Zoltán csökkentené a személyes részvételű EDT-k számát. Azonban a személyekről szóló döntések esetében csak személyes részvétellel lehetséges.

Működési rend: nyáron nem lesz személyes jelenléttel EDT ülés, az ösztöndíjasokról szóló döntést Rektor Úr felé az elnök megteszi.

Következő személyes jelenléthez köthető EDT ülés várhatóan ősszel lesz, a Dies Academicushoz igazítva. Erre az ülésre az EDT elnök várja a KMMCS következő beszámolóját.

Dr. Kreuter Patrik kéri, hogy minden tagozat hívja meg a DÖK képviselőjét a tanácsuléseikre

**EDT 38/2026. (05.18.)**

**Az EDT tudomásul veszi és elfogadja a következő hallgató tanulmányairól történő lemondását:**

Bartók Miklós (8 DT)  
Major Fanni Csilla (7 DT)

**EDT 39/2026. (05.18.)**

**Az EDT támogatja Mehdi Boostani (2/c DT) és Walter Massimo Fontanini (4 DT) tanulmányainak 6. félévben történő befejezését és a disszertáció benyújtását.**

**EDT 40/2026. (05.18.)**

**Az EDT engedélyezi Sipos Botondnak (2/c DT) és Vetési Gergelynek (6 DT) a komplex vizsga 2025/2026 II. félévben történő teljesítését.**

**EDT 41/2026. (05.18.)**

**Az EDT az alábbi hallgatóknak engedélyezi a témavezető/program/tudományági doktori tagozat váltást:**

Borbély Klaudia (1/a DT) témavezetője Dr. Budai Bettina Katalin  
Egervári Luca (4 DT) témavezetője Dr. Haluska - Vass Edit  
Horváth Lilla (2/c DT) témavezetője Dr. Megyesfalvi Zsolt  
Losonczi Antónia (4 DT) témavezetője Dr. Nagy Géza  
Nagy Zsuzsanna (5 DT) konzulense Dr. Gadó Klára  
Pápai János (2/c DT) témavezetője Dr. Kálmán Attila

**EDT 42/2026. (05.18.)**

**Az EDT az alábbi hallgatóknak engedélyezi a kettős témavezetést/konzulens feltüntetését:**

Alnofal Thaer Abdalaziz Hammoud (2/b DT) kutatómunkáját kettős témavezetéssel folytatja (Dr. Viola Árpád és Dr. Al-Smadi Mohammad Walid Ahmad)  
Foglar Viktor (2/b DT) kutatómunkáját kettős témavezetéssel folytatja (Dr. Viola Árpád és Dr. Al-Smadi Mohammad Walid Ahmad)  
Horváth Fanni Nikolett (2/c DT) kutatómunkáját kettős témavezetéssel folytatja (Dr. Cseh Áron és Dr. Luczay Andrea)  
Kóta Kata (6 DT) kutatómunkáját kettős témavezetéssel folytatja (Dr. Acsády László és Dr. Biró László)  
Lior Yéhouda Fitoussi (2/b DT) kutatómunkáját kettős témavezetéssel folytatja (Dr. Viola Árpád és Dr. Al-Smadi Mohammad Walid Ahmad)  
Németh Hajnalka (8 DT) kutatómunkáját kettős témavezetéssel folytatja (Dr. Uhlyarik Andrea és Dr. Eröss Bálint) (3 DT)  
Szablics Fanni (1/a DT) kutatómunkáját kettős témavezetéssel folytatja Dr. Csobay-Novák Csaba és Dr. Bérczi Ákos)

Szebik Huba (6 DT) kutatómunkáját kettős témavezetéssel folytatja (Dr. Mikics Éva és Dr. Biró László)

Tóth Nóra Melinda (2/c DT) kutatómunkáját kettős témavezetéssel folytatja (Dr. Müller Veronika és Dr. Bohács Anikó)

Yelena Khegay (3 DT) kutatómunkáját kettős témavezetéssel folytatja (Dr. Kaló Zoltán és Dr. Kovács Sándor)

Vizi Péter Márk (6 DT) kutatómunkáját kettős témavezetéssel folytatja (Dr. Acsády László és Dr. Biró László)

Wolf Gabriella (5 DT) kutatómunkáját kettős témavezetéssel folytatja (Dr. Horváth Mónika és Dr. Lacza Zsombor, konzulens: Dr. Tráfer Emese)

Zsély Boglárka (2/c DT) kutatómunkáját kettős témavezetéssel folytatja (Dr. Kaposi Novák Pál és Kuczyné Dr. Folhoffer Anikó)

#### **EDT 43/2026. (05.18.)**

##### **Az EDT az alábbi hallgatók tanulmányainak halasztását engedélyezi:**

1/a DT: Gaál-Marschal Szabolcs

1/b DT: Yibo Gu

2/c DT: Szigeti Balázs

3 DT: Sándor István Nicolaus

4 DT: Gerlinger Lilla

#### **EDT 44/2026. (05.18.)**

##### **Az EDT a disszertáció beadásának halasztását engedélyezi:**

Almási Laura (2/c DT) benyújtási határidő 2027.08.31., további halasztásra nincs lehetőség

Angyal Dorottya (2/c DT) benyújtási határidő 2027.08.31.

Bereczki Dániel (6 DT) benyújtási határidő 2027.04.30.

Gácsig-Somogyi Borbála (4 DT) benyújtási határidő 2027.08.31.

Gyebnár János Norbert (2/b DT) benyújtási határidő 2027.01.31., további halasztásra nincs lehetőség

Hon-Balla Bernadett Borbála (2/c DT) benyújtási határidő 2027.08.31.

Hoppa Paulina (6 DT) benyújtási határidő 2027.08.31.

Horváth Andrea Anikó (2/b DT) benyújtási határidő 2027.08.31.

Káposzta Zsolt Balázs (7 DT) benyújtási határidő 2026.08.31.

Kéki-Kovács Klaudia (2/c DT) benyújtási határidő 2027.08.31.

Kiss Hedvig (5 DT) benyújtási határidő 2026.08.31., további halasztásra nincs lehetőség

Kussinszky Anikó (5 DT) benyújtási határidő 2027.08.31.

Persely Aliz (1/a DT) benyújtási határidő 2027.08.31.

Pintér Bertalan Attila (1/b DT) benyújtási határidő 2028.08.31., további halasztásra nincs lehetőség

Pomozi Enikő (1/a DT) benyújtási határidő 2027.01.31.

Sipos Zsolt (4 DT) benyújtási határidő 2027.04.30.

Szebik Huba (6 DT) benyújtási határidő 2026.08.31., további halasztásra nincs lehetőség

Tóth Nóra (2/c DT) benyújtási határidő 2027.01.31.

Velencei Hóvirág Jáde (5 DT) benyújtási határidő 2027.02.01.

**EDT 45/2026. (05.18.)**

**Az EDT az alábbi hallgatóknak ítélte oda a fokozatot:**

**Summa Cum Laude eredménnyel:**

1/a DT: Fjolla Zhubi Bakija (1), Tóth Patrik (1), Ujvári Adrienn (1)

1/b DT: Bányai Bálint Péter (1), Kovács Adrienn (4)

2 DI: Stubnya Bence Gusztáv (8)

2/a DT: Elias-Leon Nolden (1), Iványi Dóra (1), Sólyom Eleonóra (1), Uhrin Eszter (1)

2/b DT: Ács Júlia (3), Kubik András (3), Süvegh Dávid (1)

2/c DT: Garai Réka (3), Herczeg Vivien (3), Kovács Barbara Petra (8)

3 DT: Diana-Elena Floria (3), Gagyi Endre Botond (3), Kancsev Alexander (3), Tari Edina (3), Tarján Dorottya (3)

4 DT: Kovács Szilárd Dávid (2)

5 DI: Tóth Vivien (3)

5 DT: Dobosné Páll Gabriella (4), Major Dávid (3), Manar Al Kamsheh (3)

6 DI: Nagy Attila Gergő (3)

6 DT: Esra Zhubi (5), Szadai Zoltán (3)

7 DT: Simon Dorottya (2)

8 DT: Hegyi Barbara (1), Hernádfői Márk Viktor (1), Jánváry Zsolt Levente (4), László Tamás (1)

**Cum Laude eredménnyel:** 1/a DT: Filipov Teodóra (5), Skribek Benjámin (1)

4 DI: Sipőcz Diána Gizella (3)

5 DT: Polgár Annamária (3)

6 DT: Kónya Márton (4)

8 DT: Szabados Márton (1)

**Rite eredménnyel:**

2 DI: Argay Amanda (10)

**EDT 46/2026. (05.18.)**

**Az EDT az alábbi témavezető(ke)t, programo(ka)t akkreditálja:**

**Dr. Csete Gergő (6/5)** - Térd denerváció vizsgálata hagyományos radiofrekvenciás és cryoablációs technika segítségével, egy non-inferior, randomizált klinikai vizsgálat

**Dr. Dinya Elek** témavezetői tevékenységét a Mentális Egészségtudományok Doktori Tagozat Interdiszciplináris társadalomtudományok programban folytatja.

**Dr. Drahos László (3/1)** - Tömegspektrometria-alapú proteomikai adatok integrált kiértékelése

**Dr. Gál Anikó (1/a/3)** - A non-invazív prenatális tesztelés (NIPT) klinikai jelentőségének integrált vizsgálata

**Dr. Gerszi Dóra (1/a/3)** - Hormonális szabályozás a reprodukív rendszer fiziológiája és patológiás folyamataiban

**Dr. Harisi Revekka (5/2)** –

1. Komplex Egészségtudományi megközelítések a daganatos betegek személyre szabott ellátásában: molekuláris markerektől az életminőségig
2. Tápláltsági állapot, gyulladásos-immunológiai markerek és onkológiai kimenetek összefüggései szolid tumorokban
3. A daganatszűrés Egészségtudományi jelentősége a prevenciótól a korai terápiás döntéshozatalig

**Dr. Hidi László (1/a/2)** -

1. Cryopreservált vascularis homograftok alkalmazása az érsebészetben
2. Komplex aorto-iliacalis stenoocclusiv betegségek invazív kezelése

**Dr. Jermendy Ádám Levente (1/a/5)** - CT-alapú precíziós képalkotás a szív- és érrendszeri betegségek korszerű diagnosztikájában

**Dr. Kempler Miklós (1/b/1)** – Neuropátia különböző diagnosztikai módszereinek összevetése és prospektív vizsgálata onkológiai és hematológiai betegségekben

**Dr. Körei Anna Erzsébet (1/b/1)** - A kardiovaszkuláris autonóm és perifériás szenzoros funkció vizsgálati módszerei diabetes mellitusban: egyszerű mérőszámok vagy prognosztikai markerek?

**Dr. Legeza Péter Tamás (1/a/2)** - Akut és krónikus aorta disszekciók kezelése

**Dr. Major Enikő (1/b/1)** –

1. Az angiogenezis és az érpermeabilitás szabályozásának molekuláris mechanizmusai rosszindulatú daganatokban
2. Az áttétképződés és az immunmoduláció molekuláris szabályozása rosszindulatú daganatokban

**Dr. Marthy Annamária (5/4)** - A magyar nyelvű orvosi szaknyelvi dokumentumok érthetőségének vizsgálata a betegek körében

**Dr. Matula Zsolt (2/c/5)** - Monogénes immunológiai betegségek genetikai heterogenitásának és klinikai jelentőségének vizsgálata

**Dr. Mikes Bálint (2/c/3)** - A vesetranszplantáció kardiovaszkuláris, metabolikus és immunológiai hatásának vizsgálata gyermekekben

**Dr. Moldvai Júlia Helga (2/a/1)** - Mozgásfogyatékos betegek orális egészségét segítő edukációs program - különös tekintettel a bentlakásos intézmények gondozóinak szakmai/professzionális oktatására, valamint tartósan intézményben elhelyezett betegek orális egészségének (Dr. Orsós Mercédesz témájához kapcsolódva társtémavezetőként)

**Dr. Nyárádi Balázs Bence (1/a/1)** -

- 1.Érbetegségek komplex kezelési stratégiáinak és hosszú távú kimeneteleinek integrált vizsgálata klinikai és képalkotó adatok alapján
- 2.Visceralis érbetegségek kezelése és hosszú távú kimenetelei

**Dr. Safadi Heléna (4/2)** - Egészségügyi ellátási modellek, betegutak és minőségfejlesztési beavatkozások hatás- és implementációs vizsgálata

**Dr. Stengl Roland (1/a/1)** –

- 1.Az aorta biomechanikai tulajdonságainak jellemzése és új terápiás lehetőségek azonosítása az aortafal erősítésére kötőszöveti betegségek egérmodelljeiben
- 2.Az akut érkatasztrófa kialakulásának prediktorai Marfan-szindrómában és társbetegségeiben

**Dr. Stogicza Ágnes (6/5)** - Vállízületi krioabláció versus szteroid injekció szteroidkezelésben már részesült betegekben: prospektív, randomizált vizsgálat

**Dr. Vanyorek László és Dr. Forgách László (1/b/2)** - Nanorészecskék biodisztribúciójának és szervspecifikus toxikológiai hatásainak vizsgálata kisállat modellekben


**Dr. Vidáné dr. Erdő Franciska (3/1)** –

1. Innovatív gyógyszerformák ill. gyógyászati eszközök multiparametrikus értékelése
2. Bőrfiziológiai vizsgálatok topikális készítményekkel

Budapest, 2026. május 18.

  
.....  
Dr. Benyó Zoltán, egyetemi tanár  
az Egyetemi Doktori Tanács elnöke

Jegyzőkönyvet készítette

  
.....  
Ágoston Konstantina és Marosfalvi Anita  
oktatási munkatársak

