

2017-2018-as tanévben benyújtott Rektori Pályamunkák eredményei

I. helyezett:

Szerz	évf.	Tanszék	Tanszék	cím	konzulens
Ács Lili Judít- Végh Ádám János	FOK	IV.	SE Fogpótlástani és Fogszabályozási Klinika	Szájpadhasadékok kialakulása, oki tényez inek vizsgálata Várandósság alatti anyai betegségek és gyógyszersedés hatásai az ajak-, és szájpadhasadékok el fordulására	Dr. Rózsa Noémi Katinka, Dr. Nemes Bálint
Bencsics Máté	ÁOK	VI.	SE I. sz. Sebészeti Klinika	Programozott májregeneráció vizsgálata Májdaganatok reszekabilitásának funkcionális aspektusai	Dr. Szijártó Attila, Dr. Fülöp András
Karászi Ádám	ÁOK	VI.	SE Onkológiai Központ	Immunterápiák az onkológiában Immun-checkpoint markerek kifejez désének és prognosztikus jelent ségének vizsgálata fiatalkori eml rákban	Prof. Dr. Dank Magdolna Dr. Mühl Dorottya
Kerkovits Nóra Melinda	ÁOK	V.	SE Klinikai Kísérleti Kutató Intézet	A proteáz-aktivált receptorok szerepe az érfunkciók szabályozásában	Dr. Benyó Zoltán, Dr. Ruisanchez Éva
Kis Rebeka	ÁOK	VI.	SE III. sz Belgyógyászati Klinika	A területen szerzett szepszisek jellegzetességeinek vizsgálata egy f városi infektológiai osztály beteganyagán keresztül	Dr. Szabó Bálint Gergely Dr. Kriván Gergely
Menyhárt Orsolya	ÁOK	VI.	SE I. sz. Belgyógyászati Klinika	A gyulladásoos bélbetegségek patogenezeise, genetikája, szöv dményei és kezelési lehet ségei	Dr. Lakatos Péter László
Prehoda Bence	ÁOK	V	SE I. sz Gyermekgyógyászati Klinika	A biológiai terápia eredményei gyermekkori Crohn betegségben	Dr. Veres gábor, Dr. Cseh Áron
Seidl Dániel	ÁOK	V	SE I. sz Gyermekgyógyászati Klinika	Inkompletten penetráns mutációk azonosítása autoszomális recesszív kórképekben	Dr. Mikó Ágnes, Dr. Tory Kálmán
Südi András	ÁOK	V.	SE Pulmonológiai Klinika	Kereng osteopontin és clusterin asztmában és asztmás terhességben	Dr. Tamási Lilla
Vecsey- Nagy Milán	ÁOK	V.	SE Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika	Az affektív temperamentumok, valamint a koszorúér-betegség, illetve a hipertónia kezdetének kapcsolata	Dr. Nemcsik János, Dr. Maurovich- Horvat Pál

2017-2018-as tanévben benyújtott Rektori Pályamunkák eredményei

II. helyezett:

Szerző	évf.	Tanszék	Tanszék	cím	konzulens
Ambrus Viktória	ÁOK	V.	SE II. sz. Belgyógyászati Klinika	A trombocitózis vizsgálata kolorektális daganatokban, 2-es típusú cukorbeteg és nem-cukorbeteg egyéneknél, hazai populációban	Dr. Somogyi Anikó, Herold Zoltán
Andréka Judit	ÁOK	VI.	SE Élettani Intézet	A nyirokérnövekedést szabályozó molekuláris mechanizmusok	Dr. Jakus Zoltán
Antal Violetta	ÁOK	VI.	SE I. sz. Gyermekgyógyászati Klinika	A gyermekkori cisztás vesebetegségek genetikája A 17q12 deléció HNF1B haploinsufficienciától független hatása	Dr. Tory Kálmán, Dr. Jávorszky Eszter
Cs. ry Tamás Dániel	ÁOK	V.	SE II sz. Patológiai és Kísérleti Rákkutató Intézet	Agyi áttétek terjedésének és érez. désének szövettani jelent. sége	Dr. Reiniger Lilla, Dr. Paku Sándor
Dohos Dóra	ÁOK	V.	SE I. sz. Gyermekgyógyászati Klinika	Testösszetétel, fizikai aktivitás, életmin. ség (IMPACT-III) és gyulladáshozmarkerek vizsgálata gyulladáshoz bélbetegséggel diagnosztizált gyermekekben	Dr. Veres Gábor, Dr. Boros Krisztina
Fehér Dóra-Saláta József	FOK	IV.	SE Fogpótlástani és Fogszabályozási Klinika	Üvegkerámia spektrofotometriai vizsgálata	Dr. Ábrahám Emese, Dr. Borbély Judit
Gerszi Dóra	ÁOK	V.	SE II. Szülészeti és N. gyógyászati Klinika	Az a. uterina ellenállással együtt meghatározott oxidatív-nitratív stressz prediktív értékének vizsgálata a terhesség kimenetelére	Dr. Horváth Eszter Mária, Dr. Demendi Csaba
Horváth Eszter	ÁOK	IV.	SE II. Szülészeti és N. gyógyászati Klinika	Nemi különbségek a rezisztencia koronária arteriolák edzés indukált adaptációjában	Dr. Várbíró Szabolcs, Dr. Török Marianna
Kovács Zsombor	GYTK	V.	SE Genetikai, Sejt- és Immunbiológiai Intézet	GnRH peptidek hormonális imprintinget kiváltó hatásának összehasonlító vizsgálata	Dr. Lajkó Eszter, Dr. K. hidai László
Ocskay Zsombor	ÁOK	V.	SE Élettani Intézet	A szervspecifikus nyirokér funkció élettani és kórélattani szerepének vizsgálata in vivo állatmodellek segítségével	Bálint László, Dr. Jakus Zoltán
Sárai-Szabó Boglárka	ÁOK	V.	SE Élettani Intézet	Oxidatív-nitratív stressz és poli (ADP-ribóz) polimeráz aktiváció detektálásának diagnosztikai lehet. ségei humán és állati vérben, illetve szövetekben. A gesztációs diabéteszben mérhet. emelkedett oxidatív-nitratív stressz összefüggései a kén-hidrogén szinttel, valamint klinikai paraméterekkel.	Dr. Horváth Eszter Mária, Dr. Várbíró Szabolcs

2017-2018-as tanévben benyújtott Rektori Pályamunkák eredményei

Végh András	ÁOK	V.	SE Biofizikai és Sugárbiológiai Intézet	G-quadruplexek stabilitásának és fehérjével való kölcsönhatásának vizsgálata spektroszkópiai módszerekkel	Dr. Smeller László
-------------	-----	----	---	---	--------------------

III. helyezett:

Szerz	évf.	Tanszék	Tanszék	cím	konzulens
Jász Bálint	FOK	IV.	SE Fogpótlástani és Fogszabályozási Klinika	A precíziós-szituációs lenyomatvételi technikák összehasonlító értékelése	Kovácsné Dr. Körmendi Szandra Katalin
Molnár Ádám	ÁOK	V	SE Érsebészeti Tanszék	A nyaki ver ér sz kületes betegek cerebrovaszkuláris eseményeinek értékelése a morfológiai sajátságok tükrében	Dr. Sótorny Péter, Dr. Mihály Zsuzsanna
Szabó Lilianna	ÁOK	VI.	SE Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika	Szív mágneses rezonanciás vizsgálat diagnosztikus és prognosztikus szerepe malignus kamrai ritmuszavarok kivizsgálása során	Dr. Vágó Hajnalka, Dr. Czibalomos Csilla
Török József	ÁOK	V.	SE III. sz Belgyógyászati Klinika	Specifikus immunválasz a B-sejt szubpopulációk eloszlása Crohn-betegségben	Dr. Kulcsár Andre
Zaja Gréta	ÁOK	V	SE Idegsebészeti Tanszék	Gyulladás és emelkedett h mérséklet, mint a kimenetelt befolyásoló tényez k akut ischaemiás stroke-ban	Dr. Kamondi Attila

Dicséret

Bacsárdi Fanni	ÁOK	V	SE Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika	Age-dependent disparities of myocardial infarction etiology and mortality: how are the young and the elderly affected?	Dr. Lux Árpád
Benk Zsolt	ÁOK	V.	SE Idegsebészeti Tanszék	Komplex gyulladásos spondylopathiák incidenciája és klinikai kimenetelének vizsgálata feln ttekben	Dr. Banczerowsky Péter, Dr. Czigléczki Gábor
Bogdan Manuella	ÁOK	V.	SE II. sz. Belgyógyászati Klinika	A vérnyomáscsökkent gyógyszerek száma és a betegek terápiah sége befolyásolja-e a kardiovaszkuláris kimenetelt?	Dr. Nagy Viktor
Bukovszky Bence	ÁOK	V.	SE Onkológiai Tanszék	Axilláris nyirokcsomók sugárkezelése axilláris disszekció helyett eml rákban	Dr. Fodor János, Dr. Major Tibor

2017-2018-as tanévben benyújtott Rektori Pályamunkák eredményei

Csire Judit	ÁOK	VI.	SE Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika	A Kawasaki betegség hosszú távú nyomonkövetése	Dr. Kádár Krisztina
Dabasi Lóránd	ÁOK	IV.	SE Arc-, Állcsont-, Szájsebészeti és Fogászati Klinika	A maxillofaciális régió defektusainak rekonstrukciójához használt mikrovaszkuláris szabadlebenyek keringésének vizsgálata laser speckle módszerrel	Dr. Bogdán Sándor
Daku Dániel Balázs	ÁOK	VI.	SE I. sz. Sebészeti Klinika	Pre- és postoperatív thrombocytá és interleukin-6 szint alakulása gastrointestinalis szolid tumorokban.	Dr. Baranyai Zsolt
Deák Orsolya	ÁOK	V.	SE Farmakológiai és Farmakoterápiás Intézet	Kifejlett Corti-szerv támasztósejtjeinek funkcionális imaging vizsgálata magas jel/zaj arányt biztosító egy-sejt biztosító elektroporációs Ca^{2+} indikátor töltést követően	Dr. Zelles Tibor, Berekméri Eszter
Dóri Edina	ÁOK	V	SE I. sz. Gyermekgyógyászati Klinika	Gyermekkori krónikus veseelégtelenség etiológiája	Dr. Kelen Kata, Dr. Tory Kálmán
Fazekas Marianna	ÁOK	V.	SE II. sz. Belgyógyászati Klinika	A kapszulás endoszkópia múltja, jelene, jövője	Dr. Lippai Dóra
Fázsi Zseni Ágnes	ÁOK	V.	SE Kórélattani Intézet	Fibrózissal asszociált transzkripciós faktorok kardiális expressziója diabéteszes patkányokban	Dr. Kökény Gábor
Fészes Luca	ÁOK	VI.	SE Bőr-, Nemikórtani és Bőrgyógyászati Intézet	Kontakt szenzibilizáció felnőttkori atópiás dermatitisben	Dr. Pónyai Györgyi
Gál Domonkos	ÁOK	V.	SE Ortopédiai Klinika	A csípőprotézis beültetésének szövődésményei és azok elkerülésének lehetőségei	Dr. Skaliczki Gábor, Dr. Sallai Imre
Gecse Kinga-Tóth Zsuzsanna	GYTK	IV.	SE Gyógyszerhatástani Intézet	Az anandamid zsírsav-amid-hidroláz (FAAH) genetikai variánsainak hatása a fájdalomigert szabályozó agyi struktúrák nyugalmi összeköttetéseire migrénben	Dr. Juhász Gabriella

2017-2018-as tanévben benyújtott Rektori Pályamunkák eredményei

Hazafi Bettina	ÁOK	V.	SE B r-, Nemikórtani és B ronkológiai Intézet	A bullosus pemphigoid epidemiológiai vizsgálata	Dr. Sárdy Miklós
Horváth Márton	ÁOK	V.	SE Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika	PCI asszociált tamponádok alakulása 10 év távlatábaól	Dr. Sz cs Andrea, Dr. Édes István
Juhász Dávid Imre	ÁOK	VI.	SE Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika	A baroflex aktivációs terápia alkalmazása során szerzett tapasztalataink	Dr. Zima Endre, Dr. Perge Péter
Kónya Krisztina	ÁOK	VI.	SE Élettani Intézet	Extracelluláris mátrix fehérjék szerepe a sejtek közötti jelátvitel szabályozásában	Dr. Sirokmány Gábor
Markovics Dorina	ETK	III.	SE I. sz. Belgyógyászati Klinika	Thrombosis megelőz kezelés alkalmazása belgyógyászati jelleg fekv beteg osztályon	Dr. Gadó Klára
Müller Eszter Mercédesz	ÁOK	V.	SE Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika	Kórházon belüli és kívüli újraélesztés prognosztikai faktorainak, és a post-cardiac-arrest syndroma intenzív hypothermiás kezelésének vizsgálata	Dr. Zima Endre
Piros Éva Anna	ÁOK	V.	SE Urológiai Klinika	Tudjuk-e, hogy kikenél gyakoribb a hímvesz rák és miért késik a diagnózis?	Dr. Riesz Péter
Pósa Ágnes	ETK	III.	Alapozó Egészségtudományi Intézet, Morfológiai és Fiziológiai Tanszék	A de Quervain féle tendinopátia kezelése excentrikus tréninggel	Dr. Földvári-Nagy Lászlóné Dr. Lenti Katalin
Rác Réka	ÁOK	VI.	SE Élettani Intézet	A sejtalkotók közötti kontaktpontok szerepe a nem vezikuláris lipidtranszportban és egyéb folyamatokban	Dr. Várnai Péter, Dr. Gulyás Gerg
Schneider Fruzsina	ÁOK	V	SE B r-, Nemikórtani és B ronkológiai Intézet	A Fényterápia hatásosságának vizsgálata Felliculotorp Mycosis fungoidesben szenved betegekbén	Dr. Wikonkál Norbert
Simon Andrea	ÁOK	V.	SE II. sz. Gyermekgyógyászati Klinika	Gyermekkori lágyéksérvek ellátása laparoszkóposan asszisztált extraperitoneális ligatúra technikával	Dr. Jen vári Zoltán
Sz ke Dániel Imre	ÁOK	V.	SE Élettani Intézet	Új távlatok a nyiroködéma kezelésében a szervspecifikus nyirokér növekedés serkentésén keresztül	Dr. Jakus Zoltán
Torma Franciska	ÁOK	V.	SE II. sz. Gyermekgyógyászati Klinika	Pneumoperitoneum készítés gyermekkorban	Dr. Jen vári Zoltán