

2014-2015-as tanévben benyújtott Rektori Pályamunkák eredményei

I. helyezettek

Szerző	évfolyam	Tanszék	cím	konzulens
Bajnok Anna	ÁOK VI.	Laboratóriumi Medicina Intézet	Az akut ischémiás stroke immunológiai sajátosságai, új terápiás diagnosztikus lehetőségek	Dr. Toldi Gergely
Balázs Nóra	ÁOK V.	Orvosi Biokémiai Intézet	Eltérő fibrinstruktúrák lítikus érzékenysége	Prof. Dr. Kolev Kraszimir
Boros Krisztina Katina	ÁOK V.	I. sz. Gyermekgyógyászati Klinika	A mikroRNS-146a,-155 és -122 expresszió vizsgálata Crohn-beteg gyermekek bélbiopsziáiban	Dr. Veres Gábor DSc, Dr. Béres Nóra Judit
Boros Szilvia	ÁOK V.	I. sz. Gyermekgyógyászati Klinika	Calcineurin inhibitor nefrotoxicitás. A Tacrolimus és Cyclosporin A hatásainak vizsgálata a lokális renin-angiotenzin rendszerre egér modellen	Prof. Dr. Szabó Attila, Dr. Csohány Rózsa
Brunner Alexandra	ÁOK VI.	Bőr-, Nemikórtani és Bőronkológiai Klinika	Következtetések a gonorrhoea fertőzés terápiájáról rezisztencia-vizsgálatok és szekvencia-tipizálás alapján	Dr. Ostorházi Eszter
Hécz Réka	ÁOK V.	Szemészeti Klinika	Femtolézer intraoculáris felhasználása. A femtolézerrel készített és a kézzel ejtett corneális sebek összehasonlítása az indukált astigmia és magasabb rendű aberrációk tekintetében	Prof. Dr. Nagy Zoltán Zsolt
Huszár István Norbert	ÁOK V.	Biofizikai és Sugárbiológiai Intézet	Mechanisms of Solute Exclusion Near Hydrophilic Gel Surfaces	Dr. Kellermayer Miklós PhD.
Lengyel Miklós	ÁOK VI.	Élettani Intézet	Promiszkuitás a káliumszatornák világában	Dr. Enyedi Péter
Mikecs Barbara Csányi Péter	FOk V. FOk IV.	Konzerváló Fogászati Klinika	Humán gingiva mikrocirkulációjának vizsgálata	Dr. Vág János PhD.
Török Marianna, Kellermayer Dalma	ÁOK V.	Városmajori Szív-és Érgyógyászati Klinika	Az 1-es és 2-es típusú cukorbetegséghez társuló diabéteszes kardiomiopátia összehasonlító vizsgálata patkánymodelleken	Dr. Radovits Tamás PhD.

2014-2015-as tanévben benyújtott Rektori Pályamunkák eredményei

II. helyezettek

Szerző	évfolyam	Tanszék	cím	konzulens
Gángó Ambrus Péter	ÁOK V.	I. sz. Pathológiai és Kísérleti Rákkutató Intézet	Új lehetőség a myeloproliferatív neoplasmák diagnosztikájában: a calreticulin (CALR) gén mutációinak kimutatása	Dr. Bödör Csaba
Horváth Erzsébet	ÁOK VI.	Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Tanszék	A szaglászavarok differenciáldiagnosztikája	Dr. Krasznai Magdolna PhD
Kecskés Kinga	ÁOK VI.	Városmajori Szív-és Érgyógyászati Klinika	Szív mágneses rezonancia vizsgálat szerepe a fiziológiás sportadaptáció és a hypertrophiás cardiomyopathia differenciáldiagnosztikájában	Dr. Vágó Hajnalka
Kiss Richárd	ÁOK V.	I. sz. Pathológiai és Kísérleti Rákkutató Intézet	A krónikus myeloid leukémia molekuláris monitorozásának új aspektusai: a korai és mély molekuláris válaszok jelentősége a betegség célzott terápiájában	Dr. Bödör Csaba
Kőhidai Zsófia	FOK IV.	Genetikai, Sejt- és Immunbiológiai Intézet	Az impedimetria alkalmazása a modern sejtélettani vizsgálatok csoportjában-Fogászatban használt öblögető szerek hatása humán gingiva epithél sejten	Dr. Láng Orsolya, Dr. Kőhidai László
Nagy Zsófia	ÁOK V.	Városmajori Szív-és Érgyógyászati Klinika	A paroxizmális pitvarfibrilláció kezelésének transzkatódéteres ablációs technikái: új generációs cryoballon vagy kontakt erő méréssel kombinált rádiófrekvenciás abláció?	Dr.Kardos Attila PhD.
Rátkai Tímea	ÁOK V.	Klinikai Kísérleti Kutató-és Humán Élettani Intézet	A női nemi hormonok kardioprotektív hatásának mechanizmusai	Dr. Miklós Zsuzsanna, Dr. Ivanics Tamás
Sági Judit	ÁOK VI.	Genetikai, Sejt- és Immunbiológiai Intézet	A gyermekkori akut limfoid leukémia genetikája és terápiájának farmakogenetikai vizsgálata	Félné Dr. Semsei Ágnes PhD.
Trojnár Eszter	ÁOK VI.	III. sz. Belgyógyászati Klinika	Patogenetikai tényezők vizsgálata az atípusos HUS autoimmun formájának hátterében	Prof. Dr. Prohászka Zoltán
Vánkos Borbála Judit	FOK IV.	II.sz. Patológiai Intézet	A p16 tumorszuppresszor expressziójának prognosztikai szerepe szájüregi laphámrákokban	Dr. Kenessey István
Kornafeld Anna Somogyi Vivien	ÁOK V. ÁOK III.	Pulmonológiai Klinika	Celluláris stressz a pulmonológiai kórképekben	Prof. Dr. Müller Veronika

2014-2015-as tanévben benyújtott Rektori Pályamunkák eredményei

III. helyezettek

Szerző	évfolyam	Tanszék	cím	konzulens
Balogh Dóra Bianka	BME - VBK V.	I. sz. Gyermekgyógyászati Klinika	A nátrium-glükóz kotranszporterek, mint a RAAS gátlók új célpontjai a diabéteszes nefropátiában	Dr. Fekete Andrea, Dr. Hodrea Judit
Garam Nóra	ÁOK VI.	III. sz. Belgyógyászati Klinika	A 70 kDa-os hőszokkfehérje szerepe a szolid daganatokban	Dr. Kocsis Judit
Mühl Dorottya	ÁOK VI.	I. sz. Belgyógyászati Klinika, Onkológiai Részleg	Az emlőrákok prediktív és prognosztikus markerei	Dr. Dank Magdolna Dr. Tőkés Tímea
Schneider Ágnes	ÁOK VI.	Városmajori Szív-és Érgyógyászati Klinika	Mitrális regurgitáció vizsgálata CRT kezelésben részesült betegekben	Dr. Liptai Csilla, Dr. Perge Péter
Szentpétery Szófia Katalin	ÁOK VI.	Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Tanszék	A szaglászökkenés vizsgálata neurodegeneratív megbetegedésben szenvedőknél, különös tekintettel a Parkinson- kórra	Dr. Krasznai Magdolna PhD
Turkevi-Nagy Sándor	ÁOK VI.	II. sz. Pathologiai Intézet	Preanalitikai tényezők és jelentőségük az emlőrák prognosztikai és prediktív faktorainak immunhisztokémiai meghatározásában	Dr. Kulka Janina
Varga Regina Rózsa	ÁOK VI.	Városmajori Szív-és Érgyógyászati Klinika	Humán pluripotens őssejt- eredetű endothelsejtek differenciáltatása, jellemzése és angiogenikus aktivitásának vizsgálata kisállat-modellben	Dr. Földes Gábor, Dr. Gara Edit
Zsigmond Réka Ildikó	ÁOK VI.	Igazságügyi és Biztosítás-orvostani Intézet	A gondonokság alá helyezés feltételeinek értékelése igazságügyi pszichiátriai szempontok alapján és értelmezésük (a korábban és jelenleg hatályos Ptk. összevetése)	Dr. Baraczka Krisztina

2014-2015-as tanévben benyújtott Rektori Pályamunkák eredményei

Dicséretben részesültek

Szerző	évfolyam	Tanszék	cím	konzulens
Argay Amanda	ÁOK VI.	Szemészeti Klinika	A tórikus műlencsékkel szerzett tapasztalatok	Prof. Dr. Nagy Zoltán Zsolt
Bagaméry Fruzsina	GYTK IV.	Gyógyszerhatástani Intézet	A resveratrol hatása a kaszpáz aktivációra	Dr. Tábi Tamás
Bakó Krisztina	ÁOK VI.	II. sz. Gyermekgyógyászati Klinika	Az atópiás dermatitises gyermekek D vitamin szintjének elemzése a betegség súlyosságának tükrében	Dr. med. habil. Szalai Zsuzsanna, Prof. Dr. Szabó András
Balog Beatrice	ÁOK V.	II. sz. Belgyógyászati Klinika	Katekolaminok és metabolitjaik vizeletürítésének vizsgálata egészségesekben és phaeochromocytomás betegekben	Prof. Dr. Tóth Miklós e. tanár
Barta Benjamin	ÁOK V.	Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet	A dipeptidil-peptidáz-4 (DPP-4) előfordulása és inhibitorainak hatása a patkány gerincvelőben	Dr. Puskár Zita, Dr. Kozsulek Márk
Buday Zsófia Ágnes	ÁOK VI.	I.sz. Belgyógyászati Klinika Onkológiai részleg	Molekuláris géndiagnosztikai vizsgálatok emlődaganatok esetében	Dr. Dank Magdolna, PhD Dr. Tőkés Tímea
Czibalmos Csilla	ÁOK VI.	Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika	ST-elevatiós myocardialis infarctus szív mágneses rezonanciás jellegzetességei az akut szakban, illetve utánkövetés során	Dr. Vágó Hajnalka
Fábián Gergő	FOK V.	Orális Diagnosztikai Tanszék Dento-alveoláris Sebészeti Osztály	A bölcsességfogak eltávolításának szövődményei és kezelésük	Dr. Gyulai-Gaál Szabolcs PhD
Gallatz Katalin	FOK V.	Fogpótlástani Klinika	Szálerősítésű csapok	Dr. Kispélyi Barbara
Jávorniczky Nóra Rebeka	ÁOK VI.	III. sz. Belgyógyászati Klinika	Amiloidózis: könnyűlánc és ritka, örökletes formák	Dr. habil. Bodó Imre Dr. Horváth Laura

2014-2015-as tanévben benyújtott Rektori Pályamunkák eredményei

Dicséretben részesültek

Szerző	évfolyam	Tanszék	cím	konzulens
Kapornai Brigitta	ÁOK V.	Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika	A neutrofikus faktorok szérumszintjének változása kardiopulmonális reszuszcitációt követő terápiás hipotermia hatására	Dr. Skopál Judit
Kis Noémi Cintia	ÁOK V.	II. sz. Belgyógyászati Klinika	A Clostridium difficile infekció előfordulása a Semmelweis Egyetem II. sz. Belgyógyászati Klinikáján	Dr. Mihály Emese PhD.
Lévai Dóra	ÁOK V.	III. sz. Belgyógyászati Klinika	Myeloma multiplexes betegek korai és halasztott őssejt átültetési eredményeinek összehasonlítása a Szent László Kórház anyagában	Dr. Varga Gergely
Márton Réka	ÁOK VI.	Bőr-, Nemikórtani és Bőronkológiai Klinika	Implantátum szenzibilizáció provokáló allergénjeinek vizsgálata bőr- és nyálkahártya tüneteket mutató betegeken	Prof. Dr. Temesvári Erzsébet
Mércz Kitti	ÁOK VI.	Genetikai, Sejt- és Immunbiológiai Intézet Kemotaxis Munkacsoport	GnRH-III alapú gyógyszer szállító rendszerek tumorelles hatásának vizsgálata BeWo choriocarcinoma sejtvonalon	Dr. Lajkó Eszter, Dr. Pállinger Éva Dr. Köhidai László
Minya Fanni	FOK V.	Orális Diagnosztikai Tanszék	Albumin bevonattal ellátott csont-allograftok szerepe és lehetőségei a szájsébeszetben	Dr. dr. Simonffy László
Pálla Tamás	GYTK IV.	Gyógyszerészi Kémiai Intézet	Hatóanyagok konformációs állapotának meghatározása	Dr. Tóth Gergő, Dr. Noszá BÉla
Pihokker Róbert	ÁOK V.	Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Tanszék	Allergiás rhinitis kezelése immunterápiával. Szublingvális immunterápia hatékonyságának vizsgálata allergiás rhinitisben a szubjektív tünetek változásának tükrében	Dr. Krasznai Magdolna PhD

Dicséretben részesültek

2014-2015-as tanévben benyújtott Rektori Pályamunkák eredményei

Szerző	évfolyam	Tanszék	cím	konzulens
Ráczy Frigyes Sámuel	ÁOK V.	Klinikai Kísérleti Kutató- és Humán Élettani Intézet	Humán kogníció és neuronális konnektivitás kapcsolatának képalkotó vizsgálata	Dr. Eke András, Dr. Mukli Péter
Sáfrán Judit	ÁOK V.	III. sz. Belgyógyászati Klinika	Endokrin markerek prognosztikai szerepe emlőrákban	Dr. Czeglé Ibolya PhD.
Sipos Diána	ÁOK IV.	Orvosi Mikrobiológiai Intézet	Az első magyar Pasteur Intézet története	Dr. Szabó Dóra
Szárkiszján Edina	FOK V.	Parodontológiai Klinika	Irányított szövetregenerációs eljárások és biológiai mediátorok indukálta regeneráció a parodontológiában	Dr. Dóri Ferenc
Szombath Dávid	ÁOK V.	Élettani Intézet	Egér neutrofil granulocitából keletkező mikrovezikulák jellemzése	Dr. Lőrincz M. Ákos Dr. Ligeti Erzsébet e. tanár
Török Gréta	FOK V.	Fogpótlástani Klinika	Sterilizációs eljárások anyagszerkezeteti vizsgálata különös tekintettel a 3D technológiával nyomtatott fogászati implantációs fűrősablonokra	Dr. Kispélyi Barbara
Urbán Eszter	ÁOK IV.	MTA Kísérleti Orvostudományi Kutató Intézet	A kondicionált félelem kioltása a poszttraumás stressz-zavar (PTSD) patkánymodelljében - a kalcium permeábilis AMPA receptorok szerepe	Dr. Zelena Dóra
Várgedő Zsuzsanna	ÁOK V.	Orvosi Biokémiai Intézet	The effect of genetically ablating succinyl-CoA ligase subunits on mitochondrial bioenergetic parameters	Dr. Christos Chinopoulos, PhD
Muskát Fanni Seda Cakmak	ÁOK V. ÁOK VI.	II. sz. Gyermekgyógyászati Klinika	A makrofág aktivációs szindróma prognosztikus faktorai	Dr. Erdélyi Dániel