

A 2006/2007. tanévre meghirdetett rektori pályázat díjazott pályamunkái

I. díj

Szerző	cím	Intézet/klinika	Konzulens
Bakács Éva, Szelényi Zsuzsanna ÁOK V. évf.	Diasztolés szívelégtelenség	III. sz. Belgyógyászati Klinika	Dr. Jánoskúti Lívía
Deák Zsuzsanna, Sassi Ágnes ÁOK VI. évf.	A coeliakiához társuló kognitív és affektív változások vizsgálata	Neurológiai Klinika	Dr. Kamondi Anita
Horváth Evelin ÁOK IV. évf.	Primer biliáris cirrhosis	I. sz. Belgyógyászati Klinika	Dr. Szalay Ferenc
Kis Adrián ÁOK VI. évf.	A csontanyagcsere genetikája	I. sz. Belgyógyászati Klinika	Dr. Lakatos Péter, Kósa János
Kollár Dániel ÁOK IV. évf. Tamás Judit ÁOK VI. évf.	Máj ischemia-reperfúzió kísérleti és klinikai vizsgálata. Glutamin előkezelés hatásai állatkísérletes modellben	I. Sebészeti Klinika	Dr. Szíjártó Attila
Konta Laura ÁOK IV. évf.	Az endoplazmás retikulum biokémiája. Az endoplazmás retikulum fehérjeerési és minőség- ellenőrzési folyamatainak befolyásolása zöldtea polifenolokkal	Orvosi Vegyteni Intézet	Dr. Csala Miklós, Dr. Bánhegyi Gábor
Kugler Eszter ÁOK IV. évf.	Terhességi diabétesz és az oxidatív stressz kölcsönhatása	Klinikai Kísérl. Kut. és Humán Élettani Intézet	Dr. Lacza Zsombor
Mándoki Andrea ÁOK V. évf.	A helicobacter pylori fertőzés klinikopatológiai vonatkozásai	I. Patológiai és Kísérl. Rákkutató Intézet	Dr. Berczi Lajos
Nagy Judit ÁOK V. évf.	Cochlearis implantáción átesett betegek életminőségének vizsgálata	Fül-, Orr-, Gégészeti Klinika	Dr. Küstel Marianna
Nagy Sára ÁOK V. évf.	A paraneopláziás szindrómák. Paraneopláziás eredetű idegrendszeri elváltozások	III. sz. Belgyógyászati Klinika	Dr. Tóth Éva Katalin
Nagy Tímea ÁOK VI. évf.	A refraktív sebészet újabb eredményei. A corneális sebgyógyulás és homályképződés kapcsolatának vizsgálata fotorefraktív keratektómiát követően	Szemészeti Klinika	Dr. Nagy Zoltán Zsolt
Oláh Szabina ÁOK VI. évf.	Gyermekpszichiátriai kórképek neuropszichológiai vizsgálata. Az anorexia nervosa és a kényszerbetegség hasonló klinikai	Pszichiátriai és Pszichoterápiás Klinika	Dr. Bitter István

	és neuropszichológiai tünetei		
Ónody Péter ÁOK V. évf., Szentiványi Zoltán VI. évf.	Májdagatok sebészeti, onkológiai kezelése és utánvizsgálata: Funkcionális kapacitás vizsgálata és 3D képalkotás használata kiterjesztett májresectiók esetében.	I. Sebészeti Klinika	Dr. Szíjártó Attila
Páli Anikó Andrea, Gosztanyi Zsuzsa ÁOK VI. évf.	Az anorexia nervosa hatása az immunrendszer működésére	I. sz. Gyermekgyógyászati Klinika	Dr. Pászthy Bea
Pintér Alexandra ÁOK V. évf.	Az autonóm idegrendszer működése a szív fejlődési rendellenességeiben	Klinikai Kísérlet. Kut. és Humán Élettani Intézet	Dr. Kollai Márk
Pintér Tamás, Újvári Fruzsina ÁOK V. évf.	A herpes vírusok szerepe a malignus elváltozásokban	Orvosi Mikrobiológiai Intézet	Dr. Ádám Éva
Rajnai Hajnalka ÁOK V. évf.	A JAK2 V617F mutációjának szerepe a chronicus myeloproliferatív betegségek diagnosztikájában	I. Patológiai és Kísérlet. Rákkutató Intézet	Dr. Matolcsy András
Révész Katalin, Tüttő Anna Judit ÁOK IV. évf.	A biotranszformáció második fázisa és az endoplazmás retikulum. Zöld tea flavanolk gátló hatása a mikroszomális glukuronid transzportra	Orvosi Vegytani Intézet	Dr. Csala Miklós
Ruisanchez Éva ÁOK VI. évf.	Endocannabinoidok hatásai az agyi vérkeringésre	Klinikai Kísérlet. Kut. és Humán Élettani Intézet	Dr. Benyó Zoltán
Schäffer Betti ÁOK IV. évf.	Kardiovaszkuláris állapot vesetranszplatáció előtt és után gyermekkorban	I. sz. Gyermekgyógyászati Klinika	Dr. Horváth Erzsébet, Dr. Szabó Attila, Dr. Tóth Attila
Stenczer Balázs ÁOK V. évf.	Kalcium-szenzor diszfunkció okozta megbetegedések	II. sz. Belgyógyászati Klinika	Dr. Tóth Miklós
Szabó Barna István ÁOK VI. évf.	Berodual inhaláció hatása a légúti és szöveti mechanikai tulajdonságokra lélegeztetett betegeken	Aneszteziológia i és Intenzív Terápiás Klinika	Dr. Lorx András
Székely Borbála ÁOK V. évf.	A fiatal- és időskori emlőrák összehasonlítása	Radiológiai és Onkoterápiás Klinika	Dr. Dank Magdolna
Topa Orsolya, FOK V. évf.	Maradófogak gyökér-korona arányának jelentősége és mérése	Gyermfogászati és Fogszabályozási Klinika	Dr. Fábrián Gábor
Törzsök Péter, Frühwirth-Füzesi Kornélia, ÁOK V. évf.	A claudin expresszió változása a húgyhólyag karcinogenezisében	II. Patológiai Intézet	Dr. Kiss András
Túri Katalin	A kalcium-érzékenyítő szerek	ÉR- és	Dr. Merkely Béla,

ÁOK VI. évf.	antiischaemiás és antiaritmiás hatásai: kísérletes vizsgálatok	Szívsebészeti Klinika	Dr. Kékesi Violetta
Várkonyi Tibor ÁOK VI. évf.	A szolúbilis HLA-G1/G5 molekula szerepe normál és patológiás terhességekben	I. sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika	Dr. Hupuczi Petronella

II. díj

Szerző	cím	Intézet/klinika	Konzulens
Burka Tímea Brigitta, ÁOK V. évf.	A kövérsebeszet jelene, a gastric banding módszere és eredményei az orvos és a betege szemszögéből	I. Sebészeti Klinika	Dr. Papp András
Cseprekál Orsolya ÁOK VI. évf.	Nem invazív cardiovascularis vizsgálatok gyermekkori vesebetegségekben. Az érfalrugalmasság életkori sajátosságai. Normál értékek és az uraemia hatása	I. sz. Gyermekgyógyászati Klinika	Dr. Reusz György
Énzsöly Anna ÁOK IV. évf., Rónai Katalin ÁOK III. évf.	Az inzulin szerepe a központi idegrendszerben	Orvosi Vegytani Intézet	Dr. Vér Ágota
Felfalusi Yvonne ÁOK VI. évf.	Protetizált betegek járásanalízise. Csípőprotézis beültetésén átesett betegek biomechanikai vizsgálata	Ortopédiai Klinika	Dr. Bejek Zoltán, Dr. Illyés Árpád
Horváth László, Kreiss Ádám ÁOK VI. évf.	A szívelégtelenség reszinkronizációs kezelése. A szöveti Doppler UH jelentősége	Ér- és Szívsebészeti Klinika	Dr. Andrásy Péter, Dr. Merkely Béla
Jendrék Ágnes ÁOK V. évf.	ATP és adenzin a krónikus légúti gyulladások pathomechanizmusában	Klinikai Kísérlet. Kut. és Humán Élettani Intézet	Dr. Horváth Ildikó
Kender Zoltán ÁOK V. évf.	Adrenogenitalis szindróma	II. sz. Belgyógyászati Klinika	Dr. Rácz Károly
Kis Nóra ÁOK V. évf.	Az aszpirinrezisztencia laboratóriumi vizsgálatának jelentősége koronária betegségben	Kardiológiai Tanszék	Dr. Préda István
Kis Viktória ÁOK V. évf.	Az endoszkópos melléküregsebeszet fejlődésének aktuális kérdései	Fül-, Orr-, Gégészeti Klinika	Dr. Fent Zoltán
Majoros Xénia, Székelyhidi Zita ÁOK V. évf.	Citosztatikus kezelések korai és késői nephrotoxicitása	II. sz. Gyermekgyógyászati Klinika	Dr. Kovács Gábor
Márczé Annamária ÁOK VI. évf.	Veszületett thrombophiliák szerepe a HELLP szindróma kialakulásában	I. sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika	Dr. Hupuczi Petronella, Dr. Nagy Bálint
Mucsi Orsolya,	Új intracelluláris jelátvivő	Humánmorfológiai	Dr. Nagy M.

Csonka Lilla ÁOK IV. évf.	rendszerek szerepe a hypophysis prolaktin elválasztásának dopaminerg szabályozásában fiziológias és patológias körülmények között.	és Fejlődésbiológiai Intézet	György
Németh Zalán ÁOK VI. évf.	A renin angiotenzin rendszer komplex gátlása progresszív vesefibrózis folyamatában	Kórélettani Intézet	Dr. Hamar Péter
Sinkó Bálint GyOK V. évf	Magisztrális gyógyszerkészítmények minőségbiztosítása	Gyógyszerészi Kémiai Intézet	Dr. Takácsné dr. Novák Krisztina
Szabados Karina Anna ÁOK V. évf.	A gyermekkori asthma bronchiale természetes lefolyása és prognózisa. A nitrogén-monoxid szerepe a pathomechanizmusban	I. sz. Gyermekgyógyászati Klinika	Dr. Cserháti Endre
Szelényi Zsuzsanna, Bakács Éva ÁOK V. évf.	A 3,4-metiléndioxy-metamfetamin (MDMA, Ecstasy) kábítószer farmakológiája	Farmakológiai és Farmakoterápiás Intézet	Dr. Tímár Júlia, Dr. Gyarmati Zsuzsa
Tóth Kinga ÁOK VI. évf.	A vastagbél adenoma-dysplasia-daganat átmenet makroszkópos, mikroszkópos képe és molekuláris biológiája	II. sz. Belgyógyászati Klinika	Dr. Molnár Béla
Ujházy Viola, Tóth Fruzsina ÁOK V. évf.	Táplálékallergiák – Táplálékallergének hőstabilitásának klinikai vizsgálata tejen és almán, mint modellen	Pulmonológiai Klinika	Dr. Hídvégi Edit
Vargha Eszter ÁOK VI. évf.	A TNF-alfa szerepe az allergiás rhinitisben	Fül-, Orr-, Gégeklinika	Dr. Krasznai Magdolna
Véber Orsolya ÁOK IV. évf., Wilde Annamária ÁOK V. évf.	A szteroid-lökéskezelés hatása a szénhidrát-anyagcserére hematológiai betegekben	I. sz. Belgyógyászati Klinika	Dr. Tabák Gy. Ádám

III. díj

Szerző	cím	Intézet/klinika	Konzulens
Dénes Judit ÁOK VI. évf.	HIV/AIDS és a globalizáció	Közegészségtani Intézet	Dr. Forrai Judit
Déri Tamás Zoltán FOK IV. évf.	A maxilla fogmedri nyúlványának a fogak elvesztésével kapcsolatos alak és szerkezet változásai a fogászati implantológia szemszögéből	Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet	Dr. Fehér Erzsébet
Dvorszky Barbara ÁOK V. évf.	Kombinált máj és veseátültetés: indikációk, eredmények	Transzplantációs és Sebészeti Klinika	Dr. Fehérvári Imre
Farkas Katalin,	Élődonoros	Transzplantációs és	Dr. Toronyi Éva

Pongrácz Júlia ÁOK V. évf.	vesetranszplantáció	Sebészeti Klinika	
Fehér Szilvia ÁOK VI. évf.	Az alkoholos befolyásoltság szerepe a rendkívüli halálesetekben	Igazságügyi Orvostani Intézet	Dr. Törő Klára
Győri Dávid Sándor ÁOK V. évf.	A sejtadhézió által kiváltott jelátviteli folyamatok szerepe oszteoklasztokban. A foszfolipáz C γ 2 jelentősége	Élettani Intézet	Dr. Mócsai Attila
Hercsuth Magdolna ÁOK VI. évf.	Légúti és szöveti tulajdonságok mérése COPD acut exacerbációja miatt lélegeztetett betegekben	Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Klinika	Dr. Lorx András
Juhász György, ÁOK VI. évf.	Juvenilis reumás betegségek és kezelésük	Ortopédiai Klinika	Dr. Böröcz István
Katz Sándor, Tóth Attila ÁOK III. évf.	Caveolák részvétele a mesothel sejtek jelátviteli folyamataiban	Humánmorfológiai Intézet	Dr. L. Kiss Anna
Krasznai Zsuzsa ÁOK V. évf.	Az oszteoklasztok fejlődésében és működésében szerepet játszó molekuláris szintű folyamatok	Élettani Intézet	Dr. Mócsai Attila
Lukács Levente ÁOK V. Évf.	A carotis rendszer szűkületének endovaszkuláris kezelése	Ér- és Szívsebészeti Klinika	Dr. Hüttl Kálmán, Dr. Nemes Balázs, Dr. Bérzsi Viktor
Mihályi Szilvia FOK IV. évf.	Belgyógyászati betegségek szájüregi leletei	Arc- Állcsont-Szájsebészeti és Fogászati Klinika	Dr. Suba Zsuzsanna
Nagy Pál György, Würsching Tamás, FOK IV. évf.	A temporomandibularis ízület pathológiája	Arc- Állcsont-Szájsebészeti és Fogászati Klinika	Dr. Suba Zsuzsanna
Nagy Zsolt ÁOK VI. évf.	Minőségi indikátorok a sebészetben – vastagbélrák diagnosztikájának vonatkozásaiban	I. Sebészeti Klinika	Dr. Weltner János
Nemes Karolina ÁOK V. évf.	Genetikai polimorfizmus vizsgálatának jelentősége az orvosi gyakorlatban. Depresszióra hajlamosító genetikai tényezők vizsgálata cukorbetegség körében.	Orvosi Vegytani Intézet	Dr. Nemoda Zsófia, Dr. Sasvári Mária
Rác Bernadette ÁOK VI. évf.	Az időskori és a fiatalkori emlőrák összehasonlítása	Radiológiai és Onkoterápiás Klinika	Dr. Dank Magdolna
Szakács Noémi, ÁOK V. évf.	Nyeregízületi artrózis	Ortopédiai Klinika	Dr. Kovács Rita
Tóth Dániel ÁOK V. évf.	A foszfoinozitidek hatásai, illetve ezek vizsgálatára alkalmas módszerek	Élettani Intézet	Dr. Várnai Péter
Vuity Drázszen ÁOK VI. évf.	A 2P kálium csatornák funkciója és szabályozása	Élettani Intézet	Dr. Enyedi Péter
Zádori Gergely ÁOK V. évf.	Epeúti szövődmények májtranszplantáció után	Transzplantációs és Sebészeti Klinika	Dr. Nemes Balázs, Dr. Boros Attila

Rektori Dicséret

Szerző	cím	Intézet/klinika	Konzulens
Bóta Balázs, Kárpáti Adél ÁOK V. évf.	A Hirschsprung- betegség sebészi kezelésének új útjai	I. sz. Gyermekgyógyásza ti Klinika	Dr. Verebély Tibor, Dr. Kálmán Attila
Cseprekál Orsolya ÁOK VI. évf.	Hibák és tévedések az orvosi gyakorlatban	Igazságügyi Orvostani Intézet	Dr. Sótornyai Péter, Dr. Dósa Ágnes
Csire Judit ÁOK VI. évf.	A claudin-expresszió vizsgálata hólyag-, illetve prostata tumorokban	II. Patológiai Intézet	Dr. Székely Eszter
Eszes Noémi ÁOK VI. évf.	A fiatalkori emlőrák etiopathológiai és prognosztikai faktori	II. Patológiai Intézet	Dr. Kulka Janina, Dr. Madaras Lilla
Felföldi Anita, Zsákovics Ivett ÁOK IV. évf.	Szemléletváltás a Crohn- betegek gondozásában a XXI. század szignáltranszdukciós ismeretanyagának fényében	I. Sebészeti Klinika	Dr. Schwab Richárd
Félix Melinda, Fürst Ágnes ÁOK V. évf.	Autoimmun polyendocrin szindrómák (APS), az egyes klinikai manifesztációk tulajdonságai, különös tekintettel az autoimmun Addison-kór jellemzőire, előfordulásának a SE ÁOK II. sz. Belgyógyászati Klinika beteganyagában	II. sz. Belgyógyászati Klinika	Dr. Rácz Károly, Dr. Adler Ildikó
Holtai Zoltán, Kőhalmi Dóra ÁOK V. évf.	Térdízületi lágyrészsérülések, elsősorban az elülső keresztzalag-szakadás és kezelési lehetőségek	Ortopédiai Klinika	Dr. Bartha Lajos
Imrédi Eleonóra ÁOK III. évf.	A nikotinsav hatásai a lipidanyagcserére és az érrendszere	Klinikai Kísérlet. és Humán Élettani Intézet	Dr. Benyó Zoltán
Kaszper Éva, Dobovics Nóra ÁOK V. évf.	Az intenzív kemoterápiás- és sugárkezelésben részesülő intrakraniális tumoros gyermek szomatikus fejlődése	II. sz. Gyermekgyógyásza ti Klinika	Dr. Halász Zita, Dr. Garami Miklós
Lefter Zsuzsanna, ÁOK VI. évf. Liptovszky Janka ÁOK IV. évf.	A csont ásványianyag- tartalmának vizsgálata gyermekkorban	II. sz. Gyermekgyógyásza ti Klinika	Dr. Hosszú Éva
Máté Attila ÁOK V. évf.	A diabetes mellitus és a depresszió kapcsolatának vizsgálata cukorbetegben	II. sz. Belgyógyászati Klinika	Dr. Somogyi Anikó
Náfrádi Dóra, ÁOK V. évf.	A gastroesophagealis- refluxbetegség, a Barrett- oesophagus és a nyelvcső adenocarcinoma kapcsolatának vizsgálata	Sebészeti Tanszék	Dr. Máté Miklós

Nagy Zsanett FOK V. évf.	A temporomandibuláris ízület diszfunkciója, különös tekintettel a diagnosztikai szempontokra	Fogpótlástani Klinika	Dr. Kivovics Péter
Orosz Gábor ÁOK V. évf.	A mozgatórendszer regenerációs képességének javítása összejtbeültetéssel	Klinikai Kísérl.Kut. és Humán Élettani Intézet	Dr. Lacza Zsombor
Raizer György ÁOK III. évf.	Polimorfizmusok tüneteket befolyásoló szerepe a CYP21B gén mutációi által okozott kórképekben	II. sz. Belgyógyászati Klinika	Dr. Rácz Károly
Rausz Eszter Zsófia ÁOK VI. évf.	Kolóniastimuláló faktor és összejt faktor szerepe perinatális agykárosodásban	II. sz. Gyermekgyógyászati Klinika	Dr. Sárközy Gergely
Rochlitz Veronika ÁOK V. évf.	Az 1000 gramm alatti születési súlyú koraszülöttek életkilátása. A 2002-ben születettek vizsgálata	I. sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika	Dr. Beke Anna
Róth Eszter ÁOK V. évf.	A mátrix metalloproteázok jelentősége a carcinogenesisben. Különös tekintettel a vastagbél carcinogenesisére	II. sz. Belgyógyászati Klinika	Dr. Hersényi László
Sulyok Tímea GYOK IV. évf.	Apigeninben dús kamillakivonatok előállításának vizsgálata	Farmakognózia Intézet	Dr. Kéry Ágnes
Szász Máté Sándor ÁOK V. évf.	Nozokomiális infekciók epidemiológiája: a húgyúti katéter használat problematikája	Orvosi Mikrobiológiai Intézet	Dr. Kristóf Katalin
Szatmári Péter FOK IV. évf., Vámos Dávid FOK III. évf.	A calbindin D28k szerkezete, működése és szerepe egyes életfolyamatokban	Biofizikai és Sugárbiológiai Intézet	Dr. Tölgyesi Ferenc
Ujvári Fruzsina, Pintér Tamás ÁOK V. évf.	Gyermekkori agytumorkorszerű kemoterápiás és molekuláris-biológiai kezelése	II. sz. Gyermekgyógyászati Klinika	Dr. Garami Miklós

		db
Beérkezett pályázat		189
Javaslat	I. díjra	27
	II. díjra	20
	III. díjra	20
	Rektori dicséretre	22
Díjazásra nem javasolt		100