

A 2007/2008. tanévre meghirdetett rektori pályázat díjazott pályamunkái

I. díj

Szerző	Cím	Intézet/klinika	Konzulens
Bánki Nóra Fanni ÁOK VI. évf.	„Genetikai vizsgálatok a vese- és húgyutak betegségeiben”	I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika	Dr. Szabó Attila, Dr. Fekete Andrea
Békási Sándor, ÁOK VI. évf., Péterfy Nóra ÁOK IV. évf.	„A túlélést befolyásoló tényezők pancreas tumorban – Az osteocalcin hatása a tumorprogresszióra pancreas carcinomában”	I. Sz. Sebészeti Klinika	Dr. Tihanyi Tibor
Csiky Gábor ÁOK V. évf., Révész Mónika ÁOK IV. évf.	„A szérum dipeptidyl peptidáz-4 aktivitás vizsgálata nem alkoholos zsírmájbetegségben”	II. Sz. Belgyógyászati Klinika	Dr. Somogyi Anikó Dr. Lengyel Gabriella Dr. Firneisz Gábor
Gemela Orsolya Katalin ÁOK V. évf.	„A colorektális rákok patogenezeise; fontos környezeti és genetikai tényezők”	I. Sz. Belgyógyászati Klinika	Dr. Lakatos Péter László
Gyombolai Pál ÁOK VI. évf.	„Endocannabinoidok keletkezése és hatásmechanizmusa”	Élettani Intézet	Dr. Hunyady László
Lippai Dóra ÁOK VI. évf.	„Csontmarker vizsgálatok jelentősége Cushing-szindróma laboratóriumi diagnosztikájában és nyomonkövetésében”	II. Sz. Belgyógyászati Klinika	Dr. Tóth Miklós
Molnár Dávid ÁOK VI. évf.	„Hemopoietikus eredetű sejtek a madarak központi idegrendszerében: a microglia”	Humánmorfológiai és Fejlődésbiológiai Intézet	Dr. Nagy Nándor Dr. Oláh Imre
Rajnai Hajnalka ÁOK VI. évf.	„Chronicus myeloproliferatív kórképek cytogenetikai és molekuláris patológiai jellemzése - Az ABL gén mutációinak kimutatása és új terápiás stratégiák chronicus myeloid leukaemiában”	I. Sz. Patológiai és Kísérleti Rákkutató Intézet	Dr. Csomor Judit
Sas Eszter ÁOK IV. évf.	„Vesetranszplantáció gyermekkorban - A Ca-Pi anyagcsere, a csontanyagcsere és az érfalrugalmasság kapcsolata uraemiás és vesetranszplantált gyermekeknél”	I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika	Dr. Reusz György
Szalai Bence ÁOK VI. évf., Tóth József ÁOK III. évf.	„G fehérjétől független mechanizmusok a 7TM receptorok jelátvitelében”	Élettani Intézet	Dr. Hunyady László

Tamás Laura ÁOK VI. évf., Dobovics Nóra ÁOK VI. évf.	„Posztmortális számítógépes tomográfias vizsgálatok újszülött- és csecsemőkorban”	Radiológiai és Onkoterápiás Klinika	Dr. Karlinger Kinga Dr. Dudás Ibolyka
Tátrai Erika ÁOK VI. évf.	„Az Optikai Koherencia Tomográfias (OCT) képek szegmentációs elemzésének jelentősége a szemészeti diagnosztikában - A diabetes mellitus okozta korai elváltozások sejt szintű vizsgálata a macula szerkezeti felépítésében”	Szemészeti Klinika	Dr. Somfai Gábor Márk
Tátrai Miklós ÁOK V. évf.	„A máj ischaemia – reperfüzió kísérleti és klinikai vizsgálata Kémiai preconditionálás alkalmazása a májsebészetben – kísérletes modell”	I. Sz. Sebészeti Klinika	Dr. Stangl Rita Dr. Szijártó Attila

II. díj

Szerző	Cím	Intézet/klinika	Konzulens
Arányi Péter ÁOK V. évf.	„Rekonstrukciók az érsebészetben - Postconditionálás alkalmazása aorta rekonstrukciók során – kísérletes modell”	I. Sz. Sebészeti Klinika	Dr. Szijártó Attila Dr. Gyurkovics Endre
Bikov András ÁOK V. évf., Szili Balázs ÁOK V. évf.	„Kilégzett biomarkerek a légzőrendszer vizsgálatában”	Klinikai Kísérleti Kutató- és Humán Élettani Intézet	Dr. Horváth Ildikó
Doma Viktória ÁOK IV. évf.	„Retinális fotoreceptorok fejlődése és differenciálódása”	Humánmorfológiai és Fejlődésbiológiai Intézet	Dr. Szél Ágoston
Donga Melinda ÁOK VI. évf.	„Légúti akusztikus jelek vizsgálata lélegeztetett betegeken”	Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Klinika	Dr. Lorx András
Eipel Olivér Tamás ÁOK V. évf.	„Farmakogenetikai vizsgálatok jelentősége gyermekkori acut leukémiában”	II. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika	Dr. Kovács Gábor
Erdélyi László Sándor ÁOK IV. évf.	„Kis G-fehérjék vizsgálata az angiotenzin hatásmechanizmusában”	Élettani Intézet	Dr. Hunyady László Dr. Balla András
Farkas Roland ÁOK IV. évf.	„Génexpressziós vizsgálatok mellékvese daganatokban - Immunmediátorok és citokinek expressziójának vizsgálata a mellékvese daganatok patogenezisében, funkcionális genomikai megközelítés alapján”	II. Sz. Belgyógyászati Klinika	Dr. Igaz Péter

Gombos Petra ÁOK V. évf.	„Dohányzási szokások a vesetranszplantált populációban”	Transzplantációs és Sebészeti Klinika	Dr. Langer Róbert Dr. Müller Veronika
Kárpáti Adél ÁOK VI. évf., Bóta Balázs ÁOK VI. évf.	„Az EGF receptor expressziója a különböző lokalizációjú fejnnyaki daganatban”	Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika	Dr. Szabó Balázs
Kaszper Éva ÁOK VI. évf., Feldman Karolina ÁOK VI. évf.	„Hormonálisan inaktív mellékvesekéreg adenomákhoz társuló anyagcsere betegségek és cardiovascularis rizikó”	II. Sz. Belgyógyászati Klinika	Dr. Rácz Károly
Kerekes Máté ÁOK VI. évf.	„Kardioaktív ágensek kölcsönhatásának in vitro vizsgálata: izolált perfúzió és adenzin hatása az endotelin-1 képződésre patkányszíven”	Kardiológiai Tanszék	Dr. Kékesi Violetta
Kohl Gyula Márton ÁOK III. évf.	„Compliance. A gyógyszerkiváltások, mint a terápiához életvitel mutatói”	Magatartástudományi Intézet	Dr. Szántó Zsuzsa
Kovács Anikó ÁOK V. évf., Horonyi Petra ÁOK V. évf.	„A maradék vesefunkció jelentősége végstádiumú veseelégtelenségben szenvedő betegek körében - A maradék vesefunkció jelentősége hemodialízissel kezelt végstádiumú veseelégtelenségben szenvedő betegek körében”	I. Sz. Belgyógyászati Klinika	Dr. Mucsi István Dr. Marton Adrienn
László Andrea ÁOK IV. évf.	„Érfalrugalmasság és autonóm funkció változása szívfejlődési rendellenességben”	Klinikai Kísérleti Kutató- és Humán Élettani Intézet	Dr. Kollai Márk
Magyar Attila ÁOK IV. évf.	„NAD(P)H oxidázok élettani és kórélettani szerepe az agyi érrendszerben”	Klinikai Kísérleti Kutató- és Humán Élettani Intézet	Dr. Benyó Zoltán
Nagy Nóra Eszter ÁOK V. évf. Flesch Katalin ÁOK V. évf.	„Egészségtudatosság a diákok életvitelében”	Közegészségtani Intézet	Dr. Dákay Mária
Nagy Szakál Dorottya ÁOK V. évf.	„Claudin expresszió jelentősége gyermekkori coeliakiában”	I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika	Dr. Veres Gábor
Páli Szabolcs ÁOK V. évf., Hegedűs Péter ÁOK IV. évf.	„Resztenózis és reokklúzió etiológiája a katéteres intervenciók után”	Kardiológiai Tanszék	Dr. Becker Dávid Dr. Berta Balázs
Rácz Zsuzsanna ÁOK VI. évf.	„Harnessing RNA interference in gene therapy”	Kórélettani Intézet	Dr. Hamar Péter
Rónai Katalin Zsuzsanna ÁOK IV. évf., Énzsöly Anna ÁOK V. évf.	„Az inzulin jelpálya kóros működésével összefüggő állapotok - Na ⁺ /K ⁺ ATPáz szerepe a diabéteszben megfigyelhető renális elváltozásokban”	Orvosi Vegytani, Molekuláris Biológiai és Patobiokémiai Intézet	Dr. Vér Ágota, Dr. Rosta Klára

Szabó G. Tamás ÁOK III. évf.	„A glikolizáció immunológiai felismerésben játszott szerepének vizsgálata bioinformatikai eszközökkel”	Genetikai, Sejt- és Immunbiológiai Intézet	Dr. Buzás Edit
Szili Balázs ÁOK V. évf., Bikov András ÁOK V. évf.	„A légutak pH-ja, a savas stressz szerepe a légúti megbetegedések pathomechanizmusában”	Klinikai Kísérleti Kutató- és Humán Élettani Intézet	Dr. Horváth Ildikó
Toldi Gergely ÁOK III. évf., Mészáros Gergő ÁOK IV. évf.	„Regulátoros T sejtek és sejtes környezetük preeclampsziában”	I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika	Dr. Rigó János Dr. Vásárhelyi Barna

III. díj

Szerző	Cím	Intézet/klinika	Konzulens
Ágoston Emese ÁOK V. évf.	„Tinnitusos betegek tünettana és életminőségük alakulása”	Fül- Orr- Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika	Dr. Bencsik Beáta
Babos Örs Levente ÁOK V. évf.	„Az endothel diszfunkció és a vaszkuláris károsodás jelentősége és vizsgálati lehetőségei”	I. Sz. Belgyógyászati Klinika	Dr. Járai Zoltán
Bóta Balázs, ÁOK VI. évf., Kárpáti Adél ÁOK VI. évf.	„A tölcsérmellkas minimálisan invazív sebészi kezelése”	I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika	Dr. Kálmán Attila
Csőkör Katalin ÁOK V. évf.	„Coeliakiás betegek elsőfokú rokonainak családszűrése”	II. Sz. Belgyógyászati Klinika	Dr. Juhász Márk
Ficsor Emese GYTK V. évf.	„Galanthus nivalis L. és Narcissus pseudonarcissus L. fenantridivázás alkaloidjainak vizsgálata”	Farmakognóziai Intézet	Dr. Balázs Andrea
Gál Júlia Lilla ÁOK VI. évf., Füzi Andrea ÁOK VI. évf.	„Gyermekbántalmazás az orvosszakértői gyakorlatban”	Igazságügyi- és Biztosítás- orvostani Intézet	Dr. Törő Klára
Horonyi Petra ÁOK V. évf., Kovács Anikó ÁOK V. évf.	„Az érfali tágulékenység mérése: új kardiovaszkuláris rizikófaktor krónikus veseelégtelen betegekben - Az érfali tágulékenységgel összefüggő paraméterek, valamint a csont- és ásványianyagcsere közötti kapcsolat hemodializált vesebetegekben”	I. Sz. Belgyógyászati Klinika	Dr. Mucsi István, Dr. Ambrus Csaba
Kollár Dániel ÁOK V. évf., Ónody Péter ÁOK VI. évf.	„Májbetegségek sebészeti, onkológiai kezelése és utánvizsgálata: -A terápiarezisztens ascites kezelési lehetőségei”	I. Sz. Sebészeti Klinika	Dr. Kupcsulik Péter, Dr. Szijártó Attila

Legeza Balázs ÁOK V. évf.	„Endoplazmás retikulum stressz”	Orvosi Vegytani, Molekuláris Biológia és Patobiokémiai Intézet	Dr. Bánhegyi Gábor
Molnár Krisztina ÁOK V. évf.	„Haptoglobin polymorphismus jelentősége gyermekkori sclerotisalo cholangitisben”	I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika	Dr. Veres Gábor
Németh Lehel Gábor ÁOK VI. évf.	„A májátültetés vascularis szövődményei”	Transzplantációs és Sebészeti Klinika	Dr. Kóbori László
Sipeki Nóra ÁOK II. évf.	„A kemotaxis biológiai és klinikai jelentősége - A D-aminosavak kemotaxisban és sejtproliferációban betöltött szerepe és ennek biológiai, illetve klinikai vonatkozásai”	Genetikai, Sejt- és Immunbiológiai Intézet	Dr. habil. Kőhidai László Dr. Láng Orsolya
Soley Katalin ÁOK V. évf.	„Mycoplasma Infection as an Etiological Cofactor in Severe Cutaneous Drug Reactions”	Bőr-, Nemikórtani és Bőronkológiai Klinika	Dr. Kárpáti Sarolta Dr. Pónyai Katinka Blazsek Antal
Somogyi Zsófia ÁOK VI. évf.	„A vena portae thrombosis befolyása a májátültetés utáni túlélésre”	Transzplantációs és Sebészeti Klinika	Dr. Görög Dénes
Tajti Mariann ÁOK V. évf.	„Bakteriális vaginosis mint a késői fertilitást potenciálisan érintő endogén fertőzés a serdülőkori nőgyógyászatban - Prevalencia és kockázati tényezők”	I. Sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika	Dr. Ujházy András
Tax Judit ÁOK V. évf.	„A krónikus vírushepatitisek kezelése - A szenzoros és autonóm idegrendszeri funkciók vizsgálata krónikus HCV betegek antivirális kezelése során”	I. Sz. Belgyógyászati Klinika	Dr. Szalay Ferenc
Ungvári Ágnes ÁOK V. évf.	„Invazív Streptococcus pneumoniae izolátumok epidemiológiai felmérése”	Orvosi Mikrobiológiai Intézet	Dr. Dobay Orsolya
Vida Kata ÁOK VI. évf.	„A bal kamra aneurysma sebészete, korábbi és újabb sebészeti és diagnosztikus technikák vizsgálata”	Ér- és Szívsebészeti Klinika	Dr. Hartyánszky István

Rektori Dicséret

Szerző	Cím	Intézet/klinika	Konzulens
Andrási Nóra GYTK IV. évf.	„Gyógyszermaradványok elemzése szenny-, és folyóvízmintákban, klasszikus dúsítás után, GC-MS eljárással”	Eötvös Loránd Tudományegyetem, Kémiai Intézet, Analitikai Kémiai Tanszék	Perlné Dr. Molnár Ibolya

Bucsi Veronika ÁOK V. évf.	„Centrális vesztibuláris működészavarok, differenciáldiagnosztikája”	Fül- Orr- Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika	Dr. Szirmai Ágnes
Buday Anna ÁOK VI. évf.	„A Transzformáló Növekedési Faktor Béta (TGF- β) érlemeszesedésben játszott szerepének vizsgálata kettős génmodifikált egereken”	Kórélettani Intézet	Dr. Hamar Péter
Buzay-Fekete Márta ÁOK VI. évf., Bajnógel-Orosz Ágnes ÁOK VI. évf.	„Rosszindulatú daganatok és rizikófaktoraik szűrési lehetőségei”	Családorvosi Tanszék	Dr. Oláh Ilona
Gombos-Vajna Gábor János ÁOK V. évf., György Ádám ÁOK V. évf.	„A csípőprotézis beültetése során fellépő vérzés gyógyszeres csökkentésének lehetőségei”	Ortopédiai Klinika	Dr. Faluhelyi Anikó
Gyenes Andrea ÁOK IV. évf.	„Újabb refraktív sebészeti műtéti eljárások: epi-LASIK”	Szemészeti Klinika	Dr. Nagy Zoltán Zsolt
Harmath Barbara ÁOK VI. évf., Rozgonyi Tünde ÁOK VI. évf.	„A metabolikus szindróma szűrése családorvosi praxisban”	Családorvosi Tanszék	Dr. Oláh Ilona
Janoczkó Márton ÁOK VI. évf., Sebestyén Júlia ÁOK VI. évf.	„Diagnosztikus és döntési algoritmusok alkalmazása az alapellátásban - A házi orvos-beteg kapcsolatot meghatározó lelki és gazdasági tényezők és ezek szerepe az orvosi döntéshozatalban”	Családorvosi Tanszék	Dr. Szélvári Ágnes
Kövesdi Katalin ÁOK IV. évf.	„Génexpressziós vizsgálatok mellékvese daganatokban - A fibroblaszt növekedési faktor 11 expressziójának különbségei a mellékvesekéreg daganataiban funkcionális genomikai vizsgálatok alapján”	II. Sz. Belgyógyászati Klinika	Dr. Igaz Péter
Mészáros Gergő ÁOK IV. évf., Toldi Gergely ÁOK III. évf.	„Sejtélettani folyamatok jellemzése áramlási citometriával”	I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika	Dr. Treszl András
Molnár Eszter ÁOK V. évf.	„Akut pszichotikus betegek ellátása”	Pszichiátriai és Pszichoterápiás Klinika	Dr. Tolna Judit, Dr. Gazdag Gábor
Nyéki Dömötör ÁOK V. évf. (E-1)	„Az akut szívelégtelenség patomechanizmusa és kezelése”	Kardiológiai Tanszék	Dr. Zima Endre

Pintér Márk ÁOK VI. évf.	„Családorvosok dohányzással kapcsolatos attitűdjének, ismereteinek felmérése - Bevezethető-e napjainkban egy dohányzásról való leszokást segítő algoritmus a magyar házi orvosok körében?”	Családorvosi Tanszék	Dr. Vajer Péter
Rácz Gabriella ÁOK VI. évf., Kementzey Zsófia ÁOK VI. évf.	„Epileptiform aktivitás szerepe gyermekkori beszédfejlődés-zavarokban”	II. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika	Dr. Kálmánchey Rozália
Szelényi Zsuzsanna ÁOK VI. évf., Bajnógel-Orosz Ágnes ÁOK VI. évf.	„Dopamin szenzitizáció farmakológiai háttere”	Farmakológiai és Farmakoterápiás Intézet	Dr. Tímár Júlia, Dr. Gyarmati Zsuzsa
Turcsik Vera ÁOK VI. évf., Mágori Andrea ÁOK VI. évf.	„Férfiak testképzavara: az izomdiszmorfia”	Magatartástudományi Intézet	Dr. Túry Ferenc
Tuzson Rita ÁOK VI. évf.	„A maculalyuk és gyógyítása”	Szemészeti Klinika	Dr. Ferencz Mária
Vraukó Katalin ETK III. évf.	„Köldökszínórvér - összeitek vizsgálata”	Morfológiai és Fiziológia Intézet	Dr. Mikala Gábor