

A Pécsi Tudományegyetem Általános Orvostudományi Karának PhD programjaiban megvédett PhD disszertációk szerzői és címei

	Név	Szakterület	Értekezés címe	Doktori iskola	Program- és témavezető
1996.					
1	Dr. Cziráki Attila	orvostudomány	An endothelium-bound angiotensin converting enzymebased assay and novel computerized noninvasive methods to study the effects of antihypertensive drugs	gyógyszertudomány	Dr. Mózsik Gyula
2	Dr. Miseta Attila	orvostudomány	Egyértékű ionviszonyok és metabolizmus kapcsolata emlős vörösvértestekben	klinikai orvostudomány	Dr. Kellermayer Miklós
3	Dr. Trombitás Károly	biológia	A miofibrillumok vázrendszerének szerepe és tulajdonságai az izomkontrakcióban	kémia	Dr. Belágyi József
4	Dr. Telegdy Enikő	orvostudomány	Alopecia immunológiai vonatkozásai	elméleti orvostudomány	Dr. Schneider Imre
5	Dr. Kozicz Tamás	orvostudomány	Peptid tartalmú idegi struktúrák vizsgálata béka központi idegrendszerében, különös tekintettel a látóközpontokra	elméleti orvostudomány	Dr. Sétáló György Dr. Lázár Gyula
6	Dr. Vida Imre	orvostudomány	Dendritic integration of synaptic inputs inhippocampal Ca I pyramidal cells in vitro	elméleti orvostudomány	Dr. Lénárd László
7	Dr. Bogner Péter	orvostudomány	Egyértékű ionok megoszlása permeabilizált sejtekben	klinikai orvostudomány	Dr. Kellermayer Miklós Dr. Ludány Andrea Dr. Kőszegi Tamás
8	Dr. Hajnal András	orvostudomány	A mesolimbikus dopaminrendszer és projekciós területeinek szerepe a táplálkozás szabályozásában: neurokémiai léziók és in vivo mikrodializises kísérletek	elméleti orvostudomány	Dr. Lénárd László
9	Dr. Zahorcsek Zsófia	orvostudomány	Az ultraibolya sugárzás dermatológiai jelentősége - immunológiai hatásai, korszerű terápiás alkalmazása	elméleti orvostudomány	Dr. Schneider Imre
10	Dr. Henics Tamás	orvostudomány	Post - transcriptional control of lymphokine geneexpression: role of m ¹ RNA - protein interactions	elméleti orvostudomány	Dr. Szekeres Júlia
11	Dr. Rékási Zoltán	orvostudomány	A tobozmirigy szekréciónak mechanizmusának vizsgálata perfúziós rendszerben	elméleti orvostudomány	Dr. Sétáló György Dr. Mess Béla
12	Dr. Faludi Béla	orvostudomány	A táplálékfelvétel központi idegrendszeri szabályozása : A glukóz-monitorozó rendszer és az iz-percepció idegi és neurokémiai mechanizmusai a glóbusz palliduszban	elméleti orvostudomány	Dr. Lénárd László Dr. Karádi Zoltán
13	Dr. Erhardt Péter	biológia	A Ras fehérjék szerepe a sejten belüli jelátvitelben	multidiszciplináris orvostudomány	Dr. Szeberényi József
1997.					
1	Dr. Nagy Eszter	orvostudomány	Multifunkcionális fehérjék a sejtmetabolizmusban. A gliceraldehid-3-foszfát dehidrogenáz, mint adenin-uracil-gazdag szekvenciát felismerő RNS-kötő fehérje vizsgálata	klinikai orvostudomány	Dr. Kellermayer Miklós Dr. Ludány Andrea

	Név	Szakterület	Értekezés címe	Doktori iskola	Program- és témavezető
2	Dr. Pethő Gábor	orvostudomány	A primér afferens neuronok farmakológiája és néhány funkcionális sajátossága	elméleti orvostudomány	Dr. Szolcsányi János Dr. Barthó Loránd
3	Dr. Pintér Erika	orvostudomány	A capsaicin-érzékeny szenzoros idegvégződések szerepe a véráramlás szabályozásában és a neurogén gyulladásban	elméleti orvostudomány	Dr. Szolcsányi János
4	Dr. Horváth Judit	orvostudomány	Luteinizáló és növekedési hormon felszabadulásra ható hypothalamikus hormonok, valamint analógiáik vizsgálata in vitro és in vivo rendszerekben	elméleti orvostudomány	Dr. Sétáló György
5	Dr. Aradi Ferenc	biológia	Purin és pirimidin stacking kölcsönhatásának vizsgálata ¹ H NMR kémiai eltolódással	kémia	Dr. Belágyi József
6	Dr. Lovász György	orvostudomány	Egyes prearthrotikus állapotok kísérletes és klinikai vizsgálata	klinikai orvostudomány	Dr. Bellyei Árpád
7	Dr. Ternák Gábor	orvostudomány	Az Epstein-Barr vírus (EBV) fertőzés szeroepidemiológiai vizsgálata és az aktuális EBV fertőzés gyakorisága nem mononucleosisos betegek körében	elméleti orvostudomány	Dr. Emődy Levente
8	Dr. Szűcs György	orvostudomány	Humán rotavírusok cirkulációjának vizsgálata Magyarországon	elméleti orvostudomány	Dr. Emődy Levente
9	Dr. Figler Mária	orvostudomány	Különböző élelmiszerek és élelmianyagok hatásának klinikai minősítése egészséges és beteg embereknél	gyógyszertudomány	Dr. Mózsik Gyula
10	Dr. Kelemen Katalin	orvostudomány	Immunological recognition of pregnancy and consequent immuno-endocrine mechanisms	elméleti orvostudomány	Dr. Szekeres Júlia
11	Dr. Szekeres György	orvostudomány	A sejtproliferációhoz kapcsolt Ki-67 nukleáris antigén immunmorfológiájának összefüggései funkciójával	elméleti orvostudomány	Dr. Németh Péter
12	Dr. Battyáni Zita	orvostudomány	Újabb prognosztikai faktorok melanoma malignumban	elméleti orvostudomány	Dr. Schneider Imre
13	Nyitrai Miklós	biológia	Izomfehérjék funkcionális dinamikájának vizsgálata fluoreszcencia spektroszkópiás módszerekkel	multidiszciplináris orvostudomány	Dr. Somogyi Béla
1998.					
1	Dr. Porpáczy Zoltán	biológia	Mitochondriális enzimek szerveződése az energiatermelő folyamatokban	multidiszciplináris orvostudomány	Dr. Sümegi Balázs
2	ijf. Dr. Kellermayer Miklós	orvostudomány	Dinamikus citoszkeletális kölcsönhatások vizsgálata in vitro molekuláris modellrendszerben	kémia	Dr. Belágyi József
3	Dr. Schmidt Béla	orvostudomány	A széndioxid laser alkalmazása az ortopéd-sebészetben	klinikai orvostudomány	Dr. Bellyei Árpád
4	Dr. Vincze Áron	orvostudomány	A gasztroduodenális mukóza károsodás és regeneráció vizsgálata állatkísérletes modellekben: A defenzív oldal jelentősége	gyógyszertudomány	Dr. Mózsik Gyula
5	Dr. Dankó István	biológia	Disztrófin molekulák expressziója MDX izomban	multidiszciplináris orvostudomány	Dr. Sümegi Balázs Dr. Melegh Béla

	Név	Szakterület	Értekezés címe	Doktori iskola	Program- és témavezető
6	Dr. Karádi Oszkár	orvostudomány	A „Sebészi” - és „Kémiai” vagotómia hatásainak összehasonlító állatkísérletes vizsgálata a gasztrointesztinális nyálkahártya védelmére és az indometacin-okozta károsodásra	gyógyszertudomány	Dr. Mózsik Gyula
7	Dr. Király Ágnes	orvostudomány	Peripheral mechanisms involved in the gastric responses to central vagal stimulation	gyógyszertudomány	Dr. Mózsik Gyula
8	Dr. Bódis Beáta	orvostudomány	Analysis of cytoprotection using n vitro models: mechanisms of cellular injury and its prevention on freshly isolated and cultured cells	gyógyszertudomány	Dr. Mózsik Gyula
9	Dr. Sütő Gábor	orvostudomány	The role of neuropeptides and cytokines in the brain regulation of gastric motor function	gyógyszertudomány	Dr. Mózsik Gyula
10	Dr. Horváth Zsolt	orvostudomány	Epilepsziás aktivitás elektrofiziológiai és morfológiai vizsgálata állatkísérletes modelleken	elméleti orvostudomány	Dr. Gallyas Ferenc
11	Dr. Kondákor István	orvostudomány	Vizuális ingerek hatása az agy spontán és eseményfüggő elektromos tevékenységére	elméleti orvostudomány	Dr. Gallyas Ferenc Dr. Czopf József
12	Dr. Tényi Tamás	orvostudomány	A pszichózisok megértésével és kezelésével kapcsolatos újabb dinamikus pszichiátriai eredmények	elméleti orvostudomány	Dr. Szabó Imre Dr. Trixler Mátyás
13	Szarka Ágnes	biológia	Fehérjedinamika vizsgálata a lumineszcencia spektroszkópia módszereivel	multidiszciplináris orvostudomány	Dr. Somogyi Béla
14	Dr. Balikó Zoltán	orvostudomány	Immunological observations in patients with active Mycobacterium tuberculosis disease. The significance of the negative tuberculin skin test	elméleti orvostudomány	Dr. Szekeres Júlia
15	Dr. Wittmann István	orvostudomány	A nitrogén monoxid lehetséges szerepe az inzulin hatásának kifejlődésében	klinikai orvostudomány	Dr. Nagy Judit
16	Dr. Tóth Zsolt	orvostudomány	Selective vulnerability of neurons following head injury and hyperthermia-induced seizures in the limbic system of the rat brain	elméleti orvostudomány	Dr. Gallyas Ferenc Dr. Seress László
17	Dr. Czurkó András	orvostudomány	"Lokális" agyi inzultusok hatására kialakuló korai fokális illetve fókusztól távoli hisztopathológiai elváltozások	elméleti orvostudomány	Dr. Gallyas Ferenc
18	Dr. Szereday László	orvostudomány	The role of altered cytokine pattern in the maintenance of pregnancy	elméleti orvostudomány	Dr. Szekeres Júlia
19	Dr. Kardos Mária	orvostudomány	A homeostasis változása acut lymphoid gyermekek inductios chemotherápiája során	multidiszciplináris orvostudomány	Dr. Losonczy Hajna
20	Dr. Kulcsár Gyula	biológia	Passive antitumor defense system: Hypothesis and experimental results	multidiszciplináris orvostudomány	Dr. Sümegi Balázs
21	Dr. Hermann Róbert	orvostudomány	HLA DQ encoded genetic determinants of insulin-dependent diabetes mellitus in Hungarian children	klinikai orvostudomány	Dr. Soltész Gyula
1999.					
1	Dr. Berényi Ervin	orvostudomány	Intracranialis cine MR vizsgálatok és alkalmazásaik	elméleti orvostudomány	Dr. Gallyas Ferenc Dr. Dóczi Tamás
2	Dr. Helyes Zsuzsanna	orvostudomány	Szomatosztatin, nociceptin és a kapszaicin-érzékeny szenzoros idegvégződések izgatásának gyulladásgátló hatása	elméleti orvostudomány	Dr. Szolcsányi János Dr. Pintér Erika

	Név	Szakterület	Értekezés címe	Doktori iskola	Program- és témavezető
3	Dr. Czéh Boldizsár	orvostudomány	Effects of neonatal X-ray irradiation on the rat hippocampus: behavioral, electrophysiological and morphological consequences of partial degranulation	elméleti orvostudomány	Dr. Lénárd László Dr. Seress László
4	Dr. Cser Mária Ágnes	orvostudomány	Selenium, antioxidáns státus és lipoproteinek juvenilis, insulin dependens diabetes mellitusban és egészséges gyermekekben	klinikai orvostudomány	Dr. Soltész Gyula
5	Dr. Gyurasics Ágnes	orvostudomány	Arzén, szelén és rokon félfémek kiválasztása az epével - kölcsönhatásuk a glutationnal és egymással	gyógyszertudomány	Dr. Gregus Zoltán
6	Dr. Koppán Miklós	orvostudomány	A luteinizáló hormon-releasing hormon (LH-RH) analógjai hypophysis-gonád tengelyre, illetve tumornövekedésre kifejtett hatásainak vizsgálata	elméleti orvostudomány	Dr. Sétáló György Dr. Kovács Magdolna
7	Dr. Molnár Zsolt	orvostudomány	Markers and mediators in the pathophysiology of multiple system organ failure in the critically ill	klinikai orvostudomány	Dr. Kellermayer Miklós Dr. Tekeres Miklós Dr. Bogár Lajos
8	Farkas Viktória	biológia	A karnitin bioszintézisre ható gyógyszerek és metabolitok	multidiszciplináris orvostudomány	Dr. Sümegei Balázs Dr. Sándor Attila
9	Dr. Fauszt Zsuzsanna	orvostudomány	The effect of progesterone induced blocking factor in pregnancy	elméleti orvostudomány	Dr. Szekeres Júlia
10	Dr. Than Nándor Gábor	biológia	Molecular cloning and characterisation of new placental proteins	multidiszciplináris orvostudomány	Dr. Sümegei Balázs Dr. Kispál Gyula
11	Dr. Könczöl Franciska	biológia	A szívizom oxidatív károsodása: az oxidatív stressz hatása a miozin motor konformációs változására	kémia	Dr. Belágyi József Dr. Lőrinczy Dénes
12	Dr. Hollódy Katalin	orvostudomány	Spasticus cerebri pareticus és perinatális intenzív ellátás	klinikai orvostudomány	Dr. Soltész Gyula Dr. Kosztolányi György
13	Dr. Nagy Lajos	orvostudomány	Az endothel funkció vizsgálata áramlásfüggő dilatáció felhasználásával	klinikai orvostudomány	Dr. Tóth Kálmán
14	Dr. Kelemen Dezső	orvostudomány	A pancreasfunctio megőrzésének és helyreállításának sebészi lehetőségei	klinikai orvostudomány	Dr. Bellyei Árpád Dr. Horváth Örs Péter
15	Dr. Karádi Kázmér	orvostudomány	A tér mentális reprezentációjának funkcionális zavara különböző szorongásos állapotokban	elméleti orvostudomány	Dr. Szabó Imre
16	Dr. László Terézia	orvostudomány	A köpenysejtes lymphoma blasztos variáns hisztológiai megjelenése és sejteredetének meghatározása az immunglobulin nehézlánc gén szerveződése alapján	klinikai orvostudomány	Dr. Kelényi Gábor Dr. Matolcsy András
17	Dr. Pórszász Róbert	orvostudomány	Capsaicin vaszkuláris hatásai, antidróm vazodilatáció és nocicepció: vizsgálatok új funkcionális módszerekkel	elméleti orvostudomány	Dr. Szolcsányi János
18	Dr. Szabados Eszter	biológia	The Role of Reactive Oxygen Species and Adp- Ribosylation in the Oxidative Myocardial Cell Injury	multidiszciplináris orvostudomány	Dr. Sümegei Balázs
19	Dr. Habon Tamás	orvostudomány	Gyógyszerhatások és hemoreológiai változások vizsgálata állatkísérletes modellen és kardiológiai betegeken	klinikai orvostudomány	Dr. Tóth Kálmán

	Név	Szakterület	Értekezés címe	Doktori iskola	Program- és témavezető
20	Dr. Czopf László József	orvostudomány	Oxigén szabad gyökök által mediált változások a kardiorespiratórikus rendszerben (kísérletes és klinikai vizsgálat)	klinikai orvostudomány	Dr. Tóth Kálmán
21	Dr. Kelemen Gábor	orvostudomány	Az addikciók szociális konstrukciójának szerepe a terápiás gyakorlat alakulásában	elméleti orvostudomány	Dr. Szabó Imre Dr. Trixler Mátyás
22	Dr. Csere Péter	orvostudomány	Identification of a human mitochondrial ATP binding cassette transporter, the functional orthologue of yeast Atm1p	gyógyszertudomány	Dr. Mózsik Gyula
23	Dr. Stankovics József	biológia	A propionsav metabolizmus veleszületett rendellenességei, molekuláris genetikai háttere és a génterápia lehetőségei	multidiszciplináris orvostudomány	Dr. Sümegi Balázs Dr. Melegh Béla
24	Dr. Horváth Zoltán	orvostudomány	A neuroendoszkópia és az endoszkóp-asszisztált mikroidegsebészet helye és jelentősége a vérzéses eredetű kórfolyamatok minimálisan invázív kezelésében	elméleti orvostudomány	Dr. Gallyas Ferenc
25	Dr. Vető Ferenc	orvostudomány	A neuroendoszkópia helye a hydrocephalus kezelésében	elméleti orvostudomány	Dr. Gallyas Ferenc
2000.					
1	Dr. Büki András	orvostudomány	A koponyasérülés által kiváltott axonkárosodás kórereditének vizsgálata morfológiai módszerekkel, különös tekintettel a terápiás lehetőségekre	elméleti orvostudomány	Dr. Gallyas Ferenc
2	Dr. Illés Zsolt	orvostudomány	Idegrendszer és autoimmun reguláció: T-sejt aktiváció sclerosis multiplexben	elméleti orvostudomány	Dr. Szekeres Júlia
3	Dr. Kovács Tibor	orvostudomány	Újabb adatok az IgA nephropathia progressziójában szerepet játszó tényezőkhöz	klinikai orvostudomány	Dr. Nagy Judit
4	Dr. Morava Éva	biológia	Veleszületett testi és szellemi rendellenességek klinikai és laboratóriumi vizsgálata	multidiszciplináris orvostudomány	Dr. Sümegi Balázs Dr. Melegh Béla
5	Dr. Balaskó Márta	orvostudomány	A kísérletes LPS-láz pathogenezeise patkányban: központi idegrendszeri és abdominalis idegi afferentáció szerepe	elméleti orvostudomány	Dr. Szolcsányi János Dr. Szelényi Zoltán Dr. Székely Miklós
6	Dr. Molnár Lenke	orvostudomány	Pathogenetikai és prognosztikai vizsgálatok myelodysplasiás syndromában in vitro csontvelőtenyésztéses, proliferációs és immunológiai módszerekkel	multidiszciplináris orvostudomány	Dr. Losonczy Hajna
7	Dr. Battyáni István	orvostudomány	A súlyos tüdőembóliák szelektív alacsony dózisú fibrinolitikus kezelése és a kapcsolódó intervenciós radiológiai beavatkozások lehetőségei	klinikai orvostudomány	Dr. Róth Erzsébet
8	Dr. Gaszner Balázs	biológia	Izomfehérjék funkcionális dinamikája	kémia	Dr. Belágyi József Dr. Lőrinczy Dénes
9	Dr. Balás István	orvostudomány	Tremor, Parkinson-kór és krónikus neurogén fájdalom kezelése MRI-vezérelt stereotaxiás törzsdüci laesionálásokkal	elméleti orvostudomány	Dr. Gallyas Ferenc
10	Dr. Gömöri Éva	orvostudomány	A glia eredetű daganatok hisztológiai progressziójának vizsgálata	klinikai orvostudomány	Dr. Kelényi Gábor

	Név	Szakterület	Értekezés címe	Doktori iskola	Program- és témavezető
11	Dr. Csiky Botond	orvostudomány	Effect of dietary sodium supplementation, neonatal sympathectomy and structural vascular changes on the development of angiotensin II-induced hypertension. Prognostic value of blood pressure monitoring in kidney disease	klinikai orvostudomány	Dr. Nagy Judit
12	Dr. Nagy Ferenc	orvostudomány	In vivo és in vitro benzodiazepin-receptor vizsgálatok humán epilepsziás neokortexben	elméleti orvostudomány	Dr. Gallyas Ferenc
13	Dr. Bártai István	orvostudomány	The impact of anaesthesia and perioperative antibiotic treatment on postoperative infections	elméleti orvostudomány	Dr. Emőd Levente
14	Dr. Gál János	orvostudomány	A fruktóz - 1,6 - difoszfát (FDF) cardioprotektív hatásának klinikai és kísérletes vizsgálata	klinikai orvostudomány	Dr. Róth Erzsébet
15	Dr. Tóth Vilmos	orvostudomány	Characterisation of virulence of Proteus penneri strains and virulence functions of their haemolytic RTX toxin	elméleti orvostudomány	Dr. Emőd Levente
16	Dr. Skuta Gabriella	biológia	In vivo and in vitro model systems: studying downstream signaling events in case of drug induced and physiologic cellular damages	multidiszciplináris orvostudomány	Dr. Sümegi Balázs
17	Dr. Sebők Ágnes	biológia	The Role of RhoA Protein in Neuronal Differentiation	multidiszciplináris orvostudomány	Dr. Szeberényi József
18	ifj. Dr. Lénárd László	orvostudomány	Nem-adrenerg, nem-kolinerg neurotranszmitterek az enterális idegrendszerben	elméleti orvostudomány	Dr. Szolcsányi János Dr. Barthó Loránd
19	Dr. Fischer Gábor	biológia	A karnitin anyagcseréje fenilecetsavval és benzoésav analóg gyógyszerekkel kezelt patkányokban valamint fenilketonuriában szenvedő betegekben	multidiszciplináris orvostudomány	Dr. Sümegi Balázs Dr. Sándor Attila
20	Dr. Barakonyi Alíz	orvos	The role of gamma/delta T Cell Receptor positive cells in pregnancy	elméleti orvostudomány	Dr. Szekeres Júlia
21	Dr. Kiss István	orvostudomány	Molekuláris epidemiológiai módszerek alkalmazásának lehetőségei	klinikai orvostudomány	Dr. Ember István
22	Dr. Csábi Györgyi	orvostudomány	Kardiovaszkuláris rizikófaktork és szomatopszichés következmények megjelenése gyermekkori elhízásban	klinikai orvostudomány	Dr. Molnár Dénes
23	Dr. Késmárky Gábor	orvostudomány	Hemorheological and oxygen free radical investigations in cardiovascular diseases	klinikai orvostudomány	Dr. Tóth Kálmán
24	Dr. Oroszi Gábor	orvostudomány	Effect of capsaicin on the function of isolated heart under physiological and pathological conditions. Possible role of neural endothelin	elméleti orvostudomány	Dr. Szolcsányi János Dr. Szilvássy Zoltán
25	Dr. Kustos Ildikó	orvostudomány	Analysis of bacterial proteins by capillary electrophoresis	elméleti orvostudomány	Dr. Emőd Levente Dr. Kocsis Béla Dr. Kilár Ferenc
2001.					
1	Dr. Reglődi Dóra	orvostudomány	The neuroprotective effects of pituitary adenylate - cyclase activating polypeptide (PACAP) in focal cerebral ischemia	elméleti orvostudomány	Dr. Sétáló György Dr. Lengvári István
2	Dr. Than Péter	orvostudomány	A gonarthrosis modern endoprotetikai kezelése különös tekintettel a patellofemorális ízületre és a szövődményekre	klinikai orvostudomány	Dr. Bellyei Árpád Dr. Kráncz János Dr. Lőrinczy Dénes

	Név	Szakterület	Értekezés címe	Doktori iskola	Program- és témavezető
3	Dr. Törőcsik Beáta	biológia	Stressz - aktivált jelátviteli utak szerepe és szabályozása PC12 patkány phaeochromocytoma sejtekben	multidiszciplináris orvostudomány	Dr. Szeberényi József
4	Dr. Thán Márta Edina	orvostudomány	Neurogén gyulladás, valamint szenzoros neuropeptid felszabadulás vizsgálata a capsaicin-érzékeny idegvégződésekből fiziológiás és kóros állapotokban	elméleti orvostudomány	Dr. Szolcsányi János
5	Dr. Hild Gábor	biológia	Az aktin konformációs és dinamikai tulajdonságainak tanulmányozása fluoreszcencia spektroszkópiás módszerekkel	multidiszciplináris orvostudomány	Dr. Somogyi Béla
6	Dr. Hajdú Zoltán Miklós	orvostudomány	A laparoscopia helye a gastro-oesophagealis reflux betegség és a hiatus hernia sebészi kezelésében	Klinikai orvostudomány	Dr. Róth Erzsébet
7	Dr. Réthy Lajos Attila	orvostudomány	Immunmodulánsok sejtszintű hatásmechanizmusa	klinikai orvostudomány	Dr. Kellermayer Miklós
8	Dr. Nagy Zsuzsanna	orvostudomány	Genetic and Environmental Approach to Lipid Metabolism and Blood Pressure in Twins	gyógyszertudomány	Dr. Mózsik Gyula
9	Dr. Csutora Péter	orvostudomány	Az élő sejt szabályozott Ca ²⁺ permeabilitása: Ca ²⁺ influx faktor	klinikai orvostudomány	Dr. Kellermayer Miklós Dr. Miseta Attila
10	Dr. Pál Endre	orvostudomány	Immunreguláció kísérletes encephalomyelitisben: az NKT sejtek szerepe	elméleti orvostudomány	Dr. Szekeres Júlia
11	Végyvári Ákos	biológia	New Approaches in Analysis of Biomolecules Using Capillary Electrophoresis-Methodological Studies	kémia	Dr. Kilár Ferenc Dr. Belágyi József
12	Dr. Pap Marianna	biológia	Differenciációs és túlélési jelátvitel patkány pheochromocytoma sejtekben	multidiszciplináris orvostudomány	Dr. Szeberényi József
13	Dr. Dávid Marianna	orvostudomány	Rizikó tényezők a vénás thromboemboliás megbetegedések alakulásában (különös tekintettel a fibrinolitikus rendszer szerepére, valamint a veleszületett protein C hiány véralvadási és genetikai diagnosztikájára)	multidiszciplináris orvostudomány	Dr. Losonczy Hajna
14	Dr. Nasri Mohamed Ahmed Alotti	orvostudomány	The response of the lungs during cardiac surgery carried out on cardiopulmonary bypass	klinikai orvostudomány	Dr. Róth Erzsébet
15	Dr. Menyhei Gábor	orvostudomány	Dinamikus izotóp venográfia szerepe a krónikus vénás elégtelenség diagnózisában és új műtéti módszerek eredményeinek elemzése	klinikai orvostudomány	Dr. Róth Erzsébet
16	Dr. Nagy Mónika	orvostudomány	Genetikai instabilitás follicularis lymphoma hisztológiai transzformációja során	Klinikai orvostudomány	Dr. Pajor László Dr. Matolcsy András
17	Dr. Szabó Zsolt Gábor	orvostudomány	Sebészeti varróanyagok in vivo és in vitro vizsgálata	klinikai orvostudomány	Dr. Róth Erzsébet
18	Dr. Vajda Zsolt	orvostudomány	Investigations of the physiology and pathophysiology of cerebral water homeostasis: molecular and functional studies	elméleti orvostudomány	Dr. Gallyas Ferenc Dr. Dóczy Tamás
19	Dr. Tornóczky Tamás	orvostudomány	Proliferációs és molekuláris patológiai vizsgálatok lágyrész daganatokban	klinikai orvostudomány	Dr. Pajor László Dr. Kelényi Gábor

	Név	Szakterület	Értekezés címe	Doktori iskola	Program- és témavezető
20	Dr. Debreceni András	orvostudomány	The capsaicin- and Helicobacter strains – induced cellular mechanisms of the gastric mucosa in humans and animals	gyógyszertudomány	Dr. Mózsik Gyula
21	Dr. Oszter Angéla	orvostudomány	Az opioid-ösztadiol kölcsönhatás receptorális szintű mechanizmusai	elméleti orvostudomány	Dr. Lénárd László Dr. Vértes Marietta
22	Dr. Pár Gabriella	orvostudomány	The inhibitory effect of progesterone dependent immunomodulation on NK activity is manifested via altering cytokine production and arachidonic acid metabolism	elméleti orvostudomány	Dr. Szekeres Júlia
23	Dr. Rozsos István	orvostudomány	Mikrocirkulációs változások a perioperatív időszakban	klinikai orvostudomány	Dr. Bellyei Árpád
24	Dr. Rumi György	orvostudomány	The defensive effects of retinoids in the gastrointestinal tract (animal experiments and human observations)	gyógyszertudomány	Dr. Mózsik Gyula
2002.					
1	Dr. Mohammad Taghi Jaberansari	orvostudomány	Myocardial endogenous adaptation following ischaemic preconditioning	klinikai orvostudomány	Dr. Róth Erzsébet
2	Dr. Kerényi Mónika	orvostudomány	Investigations on virulence determinants in Escherichia coli and Neisseria species	elméleti orvostudomány	Dr. Emődy Levente
3	Dr. Méhes Gábor	orvostudomány	Daganatsejtek genetikai és funkcionális vizsgálata cytometriai módszerekkel	klinikai orvostudomány	Dr. Kellermayer Miklós
4	Hartvig Nóra	kémia	Ligandum-indukált konformációváltozások kontraktilis fehérjerendszerben	kémia	Dr. Belágyi József Dr. Lőrinczy Dénes
5	Dr. Halmosi Róbert	orvostudomány	Prevention of Oxidative Cell Injury with Antioxidants and Poly(ADP-Ribose) Polymerase Inhibitors	klinikai orvostudomány	Dr. Tóth Kálmán
6	Dr. Kordás Mariann	orvostudomány	A felnőttkori chronicus hydrocephalus sebészi megítélése	elméleti orvostudomány	Dr. Gallyas Ferenc Dr. Dóczy Tamás
7	Dr. Peitl Barna	orvostudomány	A primer afferensek nocicepcióban betöltött szerepének vizsgálata in vivo állatkísérletekben	elméleti orvostudomány	Dr. Szolcsányi János Dr. Pethő Gábor
8	Dr. de Jonge Tamás	orvostudomány	A gerinc sagittalis görbületi deformitásainak műtéti kezelése különös tekintettel a scoliosishoz társuló sagittalis elváltozásokra	klinikai orvostudomány	Dr. Bellyei Árpád Dr. Illés Tamás
9	ifj. Dr. Sétáló György	orvostudomány	Az extracelluláris szignál-regulált kináz ösztrogén általi aktivációja differenciálódó idegsejtekben	multidiszciplináris orvostudomány	Dr. Szeberényi József
10	Baktay-Korsós Gizella	orvostudomány	“A király is megköttetnék fürteid által”. A haj pszichológiai szerepének vizsgálata	elméleti orvostudomány	Dr. Szabó Imre Dr. Kóczán György
11	Dr. Gerlinger Imre	orvostudomány	Laserral asszisztált középfül- és endoszkópos orrmelléküreg-sebészet	klinikai orvostudomány	Dr. Bellyei Árpád
12	Dr. Pámer Zsuzsanna	orvostudomány	A szemfenéki keringés kvantitatív vizsgálata	klinikai orvos	Dr. Róth Erzsébet
13	Dr. Boglári Gábor	orvostudomány	Fehérjekináz aktiváció és transzlokáció jelentősége PC12 sejtek neuronális differenciációjában	multidiszciplináris orvostudomány	Dr. Szeberényi József

	Név	Szakterület	Értekezés címe	Doktori iskola	Program- és témavezető
14	Dr. Gáti Ágnes	orvostudomány	Pszichotraumák patogenetikai és terápiás vonatkozásai	elméleti orvostudomány	Dr. Szabó Imre Dr. Tényi Tamás
15	Dr. Tigyi Zoltán András	orvostudomány	Colicin production, colicin sensitivity and lactoferrin binding of dysentery causing bacteria	elméleti orvostudomány	Dr. Emőd Levente Dr. Pál Tibor
16	Dr. Gasztonyi Beáta	gyógyszertudomány	A hepatitis C vírus szerepe az oncogenesisben, különös tekintettel a B-sejtes lymphomára	gyógyszertudomány	Dr. Mózsik Gyula Dr. Pár Alajos
17	Dr. Wagner László	orvostudomány	Az L – arginin – nitrogen monoxide rendszer szerepe a vesebetegségek progressziójában	klinikai orvostudomány	Dr. Nagy Judit
18	Dr. Nagy Gábor	orvostudomány	Studies on Virulence Gene Regulation in Uropathogenic Escherichia coli	elméleti orvostudomány	Dr. Emőd Levente
19	Dr. Kovács Kálmán András	orvostudomány	Hormonális mechanizmusok human uterus myoma pathogenezisében	multidiszciplináris orvostudomány	Dr. Sümegi Balázs
20	Dr. Osváth Péter	orvostudomány	Az öngyilkossági kísérletek diagnosztikus és prevenció háttere	elméleti orvostudomány	Dr. Szabó Imre Dr. Fekete Sándor
21	Dr. Gyűrűs Péter	orvostudomány	Neurális vagy neuromuszkuláris tünetekkel manifesztálódó genetikai eltérések vizsgálata magyar népességmintákban és az RPE65-gén mutációinak szerepe retina-disztrófiás betegekben	multidiszciplináris orvostudomány	Dr. Melegh Béla
22	Dr. Szolnoki Zoltán	orvostudomány	Kedvezőtlen mutációk és polymorphismusok előfordulása agyi érbetegségekben	multidiszciplináris orvostudomány	Dr. Melegh Béla
23	Dr. Sipos Katalin	orvostudomány	Három jelátviteli út mechanizmusának egy-egy új komponense	multidiszciplináris orvostudomány	Dr. Sümegi Balázs Dr. Kispál Gyula
24	Dr. Walter – Szánya Jolán	orvostudomány	Genetic characterization of astroviruses associated with diarrhea among children in a periurban community of Mexico City	klinikai orvostudomány	Dr. Kellermayer Miklós Dr. Magyarlaci Tamás
25	Buzády Andrea	orvostudomány	Dipoláris relaxáció vizsgálata időbontott spektroszkópiai módszerekkel	multidiszciplináris orvostudomány	Dr. Somogyi Béla
26	Visegrády András	orvostudomány	Intracelluláris kalciumoszillációk mechanizmusának vizsgálata elektromosan nem ingerelhető sejtekben	multidiszciplináris orvostudomány	Dr. Somogyi Béla
27	Dr. Márton Zsolt	orvostudomány	Hemorheological methods in the investigation of risk factors of myocardial ischemia and of the antioxidant properties of different cardiovascular drugs	klinikai orvostudomány	Dr. Tóth Kálmán
28	Dr. Csermely Tamás	orvostudomány	Serdülőkori amenorrhoea és raromenorrhoea: előidéző okok, klinikai vonatkozások	klinikai orvostudomány	Dr. Szabó István Dr. Gőcze Péter
29	Dr. Halvax László	orvostudomány	Új diagnosztikus és terápiás törekvések a szülészetben a perinatalis mortalitás és morbiditás csökkentésére	klinikai orvostudomány	Dr. Szabó István Dr. Ertl Tibor
2003.					
1	Dr. Horváth Magdolna	gyógyszertudomány	Periodikus hasi fájdalom gyermekkorban	gyógyszertudomány	Dr. Mózsik Gyula

	Név	Szakterület	Értekezés címe	Doktori iskola	Program- és témavezető
2	Dr. Minda Hajnalka	orvostudomány	Esszenciális zsírsavak és hosszú szénláncú, többszörösen telítetlen metabolitjaik egészséges és beteg gyermekekben	klinikai orvostudomány	Dr. Molnár Dénes Dr. Decsi Tamás
3	Dr. Lubics Andrea	orvostudomány	Oligochaeta fajok idegrendszerének immunhisztológiai vizsgálata	elméleti orvostudomány	Dr. Sétáló György Dr. Lengvári István
4	Szőke Éva	orvostudomány	Capsaicin és anandamid hatásainak vizsgálata patkány trigeminális ganglionsejteken	elméleti orvostudomány	Dr. Szolcsányi János Dr. Czéh Gábor
5	Lázár Zsófia	orvostudomány	Nem- adrenerg, nem kolinerg (NANC) ingerületátvivő anyagok farmakológiája enterális és érző idegekben	gyógyszertudomány	Dr. Szolcsányi János Dr. Barthó Loránd
6	Dr. Reuter Gábor	orvostudomány	A human calicivírusok molekuláris epidemiológiája Magyarországon	elméleti orvostudomány	Dr. Emödy Levente Dr. Szűcs György
7	Dr. Jószyvay János	orvostudomány	A medencetájéki decubitusok műtéti kezelésének lehetőségei és eredményei	klinikai orvostudomány	Dr. Bellyei Árpád
8	Dr. Vékási Judit	gyógyszertudomány	Haemorheológiai faktorok és oxygen szabadgyökös reakciók szerepe szemészeti kórképekben	gyógyszertudomány	Dr. Hideg Kálmán
9	Dr. Ferencz Andrea	orvostudomány	Moderation of Oxidative Stress During Experimental Small Bowel Autotransplantation	klinikai orvostudomány	Dr. Róth Erzsébet
10	Gyöngyi Zoltán	orvostudomány	Daganat - kialakulásban szerepet játszó gének expresszió – változásai kémiai karcinogének hatására	klinikai orvostudomány	Dr. Ember István
11	Lénárd Kata	orvostudomány	A modern self – elméletek klinikai pszichiátriai és pszichoanalízis – történeti vonatkozásai	elméleti orvostudomány	Dr. Szabó Imre Dr. Trixler Mátyás
12	Dr. Borsiczky Balázs	orvostudomány	Polymorphonuclear granulocytes and reactive oxygen species in the pathomechanism of acute haemarthrosis	klinikai orvostudomány	Dr. Róth Erzsébet
13	Dr. Bárdos Tamás	orvostudomány	Distinct Immunological Factors in Proteoglycan – Induced Arthritis	klinikai orvostudomány	Dr. Bellyei Árpád Dr. Lovász György
14	Dr. Domán István	orvostudomány	Rögzítő eszközök eredményességét befolyásoló tényezők lumbális lokalizációjú degeneratív kórképekben	klinikai orvostudomány	Dr. Bellyei Árpád Dr. Illés Tamás Dr. Lőrinczy Dénes
15	Dr. Szakmány Tamás	orvostudomány	A szepszis és a többszervi elégtelenség biokémiai és klinikai jeleinek vizsgálata kritikus állapotú betegeknél	klinikai orvostudomány	Dr. Kellermayer Miklós Dr. Molnár Zsolt Dr. Kószegi Tamás
16	Dr. Furák József	orvostudomány	A tüdőtuberkulózis aktuális diagnosztikai és terápiás kérdései	klinikai orvostudomány	Dr. Róth Erzsébet
17	Dr. Csanaky Iván László	gyógyszertudomány	Az arsenát és arsenit biotranszformációja – metilált arzénmetabolitok képződése és kiválasztása kísérleti állatokban	gyógyszertudomány	Dr. Gregus Zoltán
18	Dr. Vereczkei András	orvostudomány	Új laparoszkópos módszerek kísérletes és klinikai vizsgálata	klinikai orvostudomány	Dr. Bellyei Árpád Dr. Horváth Örs Péter
19	Dr. Rajnics Péter	orvostudomány	Az isthmicus spondylolisthesis biomechanikája	klinikai orvostudomány	Dr. Bellyei Árpád

	Név	Szakterület	Értekezés címe	Doktori iskola	Program- és témavezető
20	Dr. Skapinyecz József	orvostudomány	A kismencedei gyulladás bizonyítékokra alapozott kórismézése és a méhen kívüli terhesség gyakoriságát is csökkentő empirikus terápiája	klinikai orvostudomány	Dr. Szabó István
21	Dr. Lakatos Anita	orvostudomány	Regulation of cart mRNA expression	multidiszciplináris orvostudomány	Dr. Szeberényi József
22	Dr. Vajda Péter	orvostudomány	A gyermekkori incontinentia urinae miatt béllel vagy gyomorral végzett hólyagaugmentatio és substitutio szövödményeinek klinikai és állatkísérletes vizsgálata	klinikai orvostudomány	Dr. Bellyei Árpád Dr. Pintér András
23	Dr. Balla Zsolt	orvostudomány	Kationcsatornák modulációjának elektrofiziológiai és farmakológiai vizsgálata primer szenzoros neuronokban és agyi kapilláris endotélsejteken	elméleti orvostudomány	Dr. Szolcsányi János Dr. Czéh Gábor
24	Dr. Hideghéty Katalin	orvostudomány	Phase I clinical study on boron neutron capture therapy (BNCT)	klinikai orvostudomány	Dr. Ember István
25	Dr. Sándor János	orvostudomány	Az egészségi állapot területi egyenlőtlenségeinek vizsgálata	klinikai orvostudomány	Dr. Ember István
26	Dr. Pfund Zoltán	orvostudomány	Investigation of brain metabolites and cortical glucose metabolism in human partial epilepsy	elméleti orvostudomány	Dr. Gallyas Ferenc Dr. Czopf József
27	Dr. Egyed Miklós	orvostudomány	Az ATRA onkohematológiai hatásai. Retinoinsav hatása a citogenetikai remisszióra krónikus fázisú CML-ben	klinikai orvostudomány	Dr. Pajor László
28	Dr. Várbíró Gábor	orvostudomány	Agents affecting the apoptotic process by influencing the mitochondrial permeability transition	multidiszciplináris orvostudomány	Dr. Sümegi Balázs Ifj. Dr. Gallyas Ferenc
29	Dr. Kustos Tamás	orvostudomány	Follow-up analysis of bacterial species isolated from orthopaedic samples	klinikai orvostudomány	Dr. Bellyei Árpád Dr. Kocsis Béla Dr. Kilár Ferenc
30	Dr. Ábrahám Hajnalka	orvostudomány	Korai mikroglia aktiváció ischaemia, hypoxia és különböző farmakológiai beavatkozások hatására	elméleti orvostudomány	Dr. Sétáló György Dr. Lázár Gyula
31	Dr. Ferenczy József	orvostudomány	A minicholecystectomiák és a ROMICRO-szett innovációja	klinikai orvostudomány	Dr. Bellyei Árpád
32	Dr. Kasza Gábor	orvostudomány	A restenosis kialakulásának kísérletes és klinikai vizsgálata endovasculáris beavatkozások után	klinikai orvostudomány	Dr. Róth Erzsébet
33	Dr. Sarungi Martin	orvostudomány	Arthroplastica Regiszter. Vizsgálati és értékelési módszer kidolgozása a magyarországi csípőizületi endoprotézis beültetések értékelésére	klinikai orvostudomány	Dr. Bellyei Árpád Dr. Szabó Zoltán
34	Dr. Balázs Mercedesz	orvostudomány	Az egér lép vascularis stróma sokszínűsége, fenotipusos, funkcinális és fejlődéstani jellegzetességek	elméleti orvostudomány	Dr. Németh Péter Dr. Balogh Péter
35	Dr. Bernáth Márta	orvostudomány	Gyökértömő paszták által kiváltott szöveti reakciók	klinikai orvostudomány	Dr. Kellermayer Miklós Dr. Szabó János
36	Dr. Hajtó Tibor	orvostudomány	Immunomodulatory effects of a plant lectin, viscum album agglutinin-I (VAA-I)	elméleti orvostudomány	Dr. Németh Péter Dr. Berki Tímea

	Név	Szakterület	Értekezés címe	Doktori iskola	Program- és témavezető
37	Dr. Kumánovics Gábor	orvostudomány	Fibrotizáló alveolitisz vizsgálata szisztémás autoimmune betegségekben	elméleti orvostudomány	Dr. Czirják László
38	Dr. Szabó Imre	gyógyszertudomány	Approaching the Mechanisms of Indomethacin Delaying Gastric Restitution and Gastric Cancer Growth	gyógyszertudomány	Dr. Mózsik Gyula
2004					
1	Dr. Horváth Beáta	orvostudomány	Akut és krónikus vascularis kórképek pathogenesisében szerepet játszó tényezők vizsgálata és terápiás befolyásolásának lehetősége	klinikai orvostudomány	Dr. Tóth Kálmán
2	Kanyó Katalin	orvostudomány	Törekvések a terhességi arány növelésére az in vitro fertilizáció során	klinikai orvostudomány	Dr. Szabó István
3	Dr. Polgár Beáta	orvostudomány	A PIBF klónozása, immunológiai jellemzése és alkalmazási területei a terhességi és tumordiagnosztikában	elméleti orvostudomány	Dr. Szekeres Júlia
4	Dr. Tóth Ambrus	orvostudomány	Antioxidant cardioprotective compounds influencing the phosphatidylinositol-3-kinase/Akt signaling cascade	klinikai orvostudomány	Dr. Tóth Kálmán
5	Dr. Wagner Zoltán	orvostudomány	A nem-enzimatis glikáció és az előrehaladott glikációs végtermékek szerepe a vesebetegségek progressziójában, különös tekintettel a diabeteses nephropathiára	klinikai orvostudomány	Dr. Nagy Judit Dr. Wittmann István
6	Dr. Szomor Árpád	orvostudomány	Az anapláziás nagysejtes lymphoma modern szemlélete (Molekuláris genetikától a hemopoetikus őssejt transzplantációig)	klinikai orvostudomány	Dr. Pajor László
7	Grama László	orvostudomány	A titin óriás izomfehérje globális szerkezetének és rugalmasságának vizsgálata	multidiszciplináris orvostudomány	Dr. Somogyi Béla Ifj. Dr. Kellermayer Miklós
8	Dr. Tóth Ferenc	orvostudomány	Korszerű vizsgáló eljárás és diagnosztikus algoritmus kifejlesztése és alkalmazása a sajkacsonttörések diagnosztikájában	klinikai orvostudomány	Dr. Bellyei Árpád Dr. Nyárády József
9	Dr. Buda László	orvostudomány	Az alternative medicina tudományos orvosláshoz való viszonyának, társadalmi-lélektani, egészség-szociológiai háttérének elemzése és az egészségügyi ellátásban betöltött szerepének complex empirikus vizsgálata	elméleti orvostudomány	Dr. Szabó Imre Dr. Tahin Tamás
10	Farkas Kornélia	kémia	Perturbánsok hatása biológiai és modell membránokra	kémia	Dr. Belágyi József
11	Dr. Komócsi András	orvostudomány	A Wegener granulomatózis és a gyulladós miopátiák tüdőmanifesztációjának klinikai megjelenésével és ezek kialakulásához vezető immunológiai eltérésekkel kapcsolatos vizsgálatok	elméleti orvostudomány	Dr. Czirják László
12	Veres Balázs	orvostudomány	Effect of PARP-1 inhibitors on LPS-induced inflammation in mice	multidiszciplináris orvostudomány	Dr. Sümegei Balázs Ifj. Dr. Gallyas Ferenc
13	Dr. Schwarcz Attila	orvostudomány	Investigation of cerebral water properties and cerebral metabolism by means of in vivo nuclear magnetic resonance experiments	elméleti orvostudomány	Dr. Gallyas Ferenc Dr. Dóczy Tamás

	Név	Szakterület	Értekezés címe	Doktori iskola	Program- és témavezető
14	Matus Zoltán	gyógyszertudomány	Karotinoidok meghatározása biológiai mintákból HPLC módszerrel	gyógyszertudomány	Dr. Hideg Kálmán Dr. Tóth Gyula
15	Dr. Szántó Zalán	orvostudomány	Hosszú szakaszú légcsőpótlás vizsgálata állatkísérletes modellekben	klinikai orvostudomány	Dr. Róth Erzsébet Dr. Molnár F. Tamás Dr. Lőrinczy Dénes
16	Dr. Szapáry László	orvostudomány	Haemorheológiai és haemostaseológiai tényezők szerepe ischaemiás cerebrovasculáris kórképekben	klinikai orvostudomány	Dr. Tóth Kálmán
17	Dr. Jancsó Gábor	orvostudomány	The Nuclear Factor- κ B in the Survival Signals of the Endogenous Adaptation of Ischaemic Cardioprotection	klinikai orvostudomány	Dr. Róth Erzsébet
18	Lampek Kinga	orvostudomány	Az iskolai végzettség és az egészségi állapot kapcsolata	elméleti orvostudomány	Dr. Szabó Imre Dr. Tahin Tamás
19	Dr. Benedek Orsolya	orvostudomány	Bacteriological Applications of Random Phage Display Libraries	elméleti orvostudomány	Dr. Emődy Levente
20	Dr. Boldizsár Ferenc	orvostudomány	A glukokortikoid hormon szerepe a thymocyták szelekciójában: modellvizsgálatok BALB/c és T-sejt receptor transzgenikus (AND) egereken	elméleti orvostudomány	Dr. Németh Péter Dr. Berki Tímea
21	Dr. Szabó István	orvostudomány	A glenohumeralis ízület degeneratív elváltozásai és a cavitas glenoidalis protetizálásának problematikája	klinikai orvostudomány	Dr. Bellyei Árpád Dr. Kránicz János
22	Dr. Vermes Csaba	orvostudomány	Role of the Osteoblast in the Development of Periprosthetic Osteolysis and Aseptic Implant Loosening	klinikai orvostudomány	Dr. Bellyei Árpád Dr. Lovász György
23	Szakál E. Dóra	orvostudomány	Detection of Shigella and enteroinvasive Escherichia coli, the causative agents of bacillary dysentery from environmental and clinical samples	elméleti orvostudomány	Dr. Emődy Levente Dr. Pál Tibor
24	Dr. Debreceni Balázs	orvostudomány	Mechanisms of Guanine Nucleotide Exchange of Rho GTP ases by Dbl Family Proteins	multidiszciplináris orvostudomány	Dr. Sümegei Balázs
25	Dr. Lujber László	orvostudomány	Clinical applications and technical aspects of percutaneous endoscopic gastrostomy in head and neck malignancies	Klinikai orvostudomány	Dr. Bellyei Árpád
2005					
1	Engelmann Péter	orvostudomány	A természetes immunitás vizsgálata gerinctelen modellállatban: isenia Fetida coelomasejt- alcsoportok morfológiai és funkcionális jellemzése immunológiai módszerekkel	elméleti orvostudomány	Dr. Németh Péter
2	Dr. Halmai Vilmos	orvostudomány	Neurofibromatosishoz társuló gerinc derformitások jellemzői, a csontminőség szerepe, kezelési stratégia és eredmények	klinikai orvostudomány	Dr. Bellyei Árpád Dr. Illés Tamás
3	Csóka Balázs	kémia	Bioszenzorok reakciórétegének vizsgálata pásztázó elektronkémiai mikroszkópiás mérés technikával	kémia	Dr. Kilar Ferenc Dr. Nagy Géza
4	Dr. Nusser Nóra	orvostudomány	A RHOA fehérje szabályozása az NGF által indukált neuronális differenciációs jelátvitelben	multidiszciplináris orvostudomány	Dr. Szeberényi József
5	Dr. Kovács Péter	orvostudomány	Centrálisan adott inzulin hatása a reprodukcióra experimentális diabéteszes patkány modellben	klinikai orvostudomány	Dr. Szabó István

	Név	Szakterület	Értekezés címe	Doktori iskola	Program- és témavezető
6	Szabó Zoltán	gyógyszer-tudomány	Hosszú szénláncú (fordított fázisú) folyadékkromatográfiás állófázisok előállításuk és alkalmazásuk a bioanalitikában	gyógyszertudomány	Dr. Hideg Kálmán Dr. Ohmacht Róbert
7	Bódis Emőke	orvostudomány	Izomfehérjék vizsgálata lumineszcencia spektroszkópia alkalmazásával	multidiszciplináris orvostudomány	Dr. Somogyi Béla Dr. Nyitrai Miklós
8	Dr. Montskó Péter	orvostudomány	A serdülőkori combfejelcsúszás kóreredete	klinikai orvostudomány	Dr. Bellyei Árpád
9	Dr. Lukáts Balázs	orvostudomány	Előagyi citokin mechanizmusok a homeosztázis szabályozásában	elméleti orvostudomány	Dr. Lénárd László Dr. Karádi Zoltán
10	Dr. Kellermayer Richárd	orvostudomány	Intracelluláris calcium transzporterek vizsgálata élesztő (<i>Saccharomyces cerevisiae</i>) modellben	multidiszciplináris orvostudomány	Dr. Melegh Béla Dr. Misesa Attila
11	Dr. Rodler Imre	orvostudomány	Táplálkozás és élelmiszerbiztonság Magyarországon, különös tekintettel a daganatos megbetegedésekre	klinikai orvostudomány	Dr. Ember István
12	Dr. Bellyei Szabolcs	orvostudomány	Functional analysis of PP17b and PP20 soluble placental proteins	multidiszciplináris orvostudomány	Dr. Sümei Balázs Dr. Than N. Gábor
13	Visegrády Balázs	orvostudomány	Toxinok által létrehozott konformációs és dinamikai változások az aktin filamentumban	multidiszciplináris orvostudomány	Dr. Somogyi Béla Dr. Nyitrai Miklós Dr. Lőrinczy Dénes
14	Dr. Herold Róbert	orvostudomány	Mentalizációs deficit szkizofréniában	elméleti orvostudomány	Dr. Szabó Imre Dr. Trixler Mátyás
15	Dr. Nádas Edit	orvostudomány	HER2, P53, FAS, FASL, COX2, PGE2S, EGFR Expression in Breast Cancer and in Normal Peritumoral Breast Tissue: Potential Novel Risk Biomarkers	klinikai orvostudomány	Dr. Ember István
16	Dr. Vástyán Attila	orvostudomány	Magasnyomású neuropathias húgyhólyag kezelésében szerzett klinikai tapasztalatok és állatkísérletes vizsgálatok	klinikai orvostudomány	Dr. Róth Erzsébet Dr. Pintér András
17	Dr. Vámhidy László	orvostudomány	Hajtóin – sérülések helyreállítási lehetőségeinek kísérletes és klinikai vizsgálata	klinikai orvostudomány	Dr. Róth Erzsébet
18	Dr. Nagy Zoltán	orvostudomány	A Raynaud szindróma és a systemás sclerosis klinikai-epidemiológiai jellemzői	elméleti orvostudomány	Dr. Czirják László
19	Dr. Kövesi Tamás	orvostudomány	Szisztémás és pulmonális gyulladásos válasz szív-tüdő motorral végzett nyílt szív-műtétek után, a citokin – egyensúly és a pulmonális funkció változása	klinikai orvostudomány	Dr. Róth Erzsébet
20	Dr. Kovács Krisztina	orvostudomány	Enhanced Akt activation by poly(ADP-ribose)polymerase inhibitor in postischemic hearts	multidiszciplináris orvostudomány	Dr. Sümei Balázs
21	Dr. Pytel Ákos	orvostudomány	Húgyhólyag daganatok in-vivo és in-vitro fotodinámiás diagnosztikája	klinikai orvostudomány	Dr. Bellyei Árpád Dr. Farkas László
22	Dr. Hejje László	orvostudomány	Technical Pitfalls of Heart Rate Variability Analysis	klinikai orvostudomány	Dr. Róth Erzsébet

	Név	Szakterület	Értekezés címe	Doktori iskola	Program- és témavezető
23	Jakab Ferenc	orvostudomány	A humán astrovírusok jellemzői és szerepük a hazai gasztroenterális fertőzésekben – klinikai, molekuláris epidemiológia és filogenetikai vizsgálatok	elméleti orvostudomány	Dr. Emőd Levente Dr. Szűcs György
24	Schneider György	orvostudomány	Studies on the architecture and transferability of pathogenicity islands of uropathogenic Escherichia coli strain 536	elméleti orvostudomány	Dr. Emőd Levente honosítás
25	Dr. Bálint Lehel	orvostudomány	Lokális és szisztémás fertőzés kontroll a nagyzületi endoprotetikában	klinikai orvostudomány	Dr. Bellyei Árpád Dr. Szabó György
26	Dr. Alexy Tamás	orvostudomány	Platelet Aggregation and Viscosity Measurements in the Clinical Practice and in Basic Research	klinikai orvostudomány	Dr. Tóth Kálmán
27	Dr. Papp Előd	orvostudomány	Az akut iszkémiás koronária szindróma kialakulását valamint a trombocita aggregáció gátló gyógyszerek hatékonyságát befolyásoló genetikai tényezők	klinikai orvostudomány	Dr. Tóth Kálmán
28	Bányai Krisztián	orvostudomány	Rotavírus surveillance Magyarországon a prevakcinációs időszakban	elméleti orvostudomány	Dr. Emőd Levente Dr. Szűcs György
29	Dr. Szigeti Réka	orvostudomány	A familiáris chronicus benignus pemphigus (Hailey-Hailey betegség) molekuláris patológiája	klinikai orvostudomány	Dr. Kellermayer Miklós Dr. Mészáros Attila
2006					
1	Dr. Kasó Gábor	orvostudomány	Különböző etiológiájú, fájdalmat okozó csigolyatest folyamatok percután kezelési lehetőségei	klinikai orvostudomány	Dr. Bellyei Árpád
2	Dr. Kozma Noémi	orvostudomány	Signal Transduction Pathways Mediating the Effects of Progesterone-Induced Blocking Factor	elméleti orvostudomány	Dr. Szekeres Júlia
3	Dr. Nyárády Zoltán	orvostudomány	Bioinformatikai eljárások alkalmazása a molekuláris biológiában immunológiában	elméleti orvostudomány	Dr. Németh Péter
4	Dr. Tamás Andrea	orvostudomány	A hypophysis adenilát-cikláz aktiváló polipeptid (PACAP) hatásának vizsgálata különböző idegrendszeri károsodásokat modellező állatkísérletekben	elméleti orvostudomány	Dr. Csernus Valér Dr. Reglődi Dóra Dr. Lengvári István
5	Dr. Keszthelyi Zsuzsanna	orvostudomány	A króm (III) – ionok és a diabetes	gyógyszertudomány	Dr. Mózsik Gyula
6	Dr. Némethi Balázs	orvostudomány	Reduction of Arsenate to Arsenite – Biochemical Background of a Toxication Process	gyógyszertudomány	Dr. Gregus Zoltán
7	Pál József	orvostudomány	Egy átlagostól eltérő fiziko-kémiai tulajdonságokkal rendelkező fehérje, a Hepatitis B vírus X antigén, immun-biotechnológiai modellvizsgálata	elméleti orvostudomány	Dr. Németh Péter
8	Czakó Márta	orvostudomány	DNS hibridizációs módszerek alkalmazása a klinikai cytogenetikában	multidiszciplináris orvostudomány	Dr. Melegh Béla Dr. Kosztolányi György
9	Dr. Czömpöly Tamás	orvostudomány	Epitope mapping of natural antibodies	elméleti orvostudomány	Dr. Németh Péter

	Név	Szakterület	Értekezés címe	Doktori iskola	Program- és témavezető
10	Dr. Kárteszi Judit	orvostudomány	Fenotípus és genotípus elemzések Rett szindrómában	multidiszciplináris orvostudomány	Dr. Melegh Béla Dr. Kosztolányi György
11	Dr. Mester Sándor	orvostudomány	Az ínhüvely biomechanikája a kéz hosszú ujjain	klinikai orvostudomány	Dr. Bellyei Árpád Dr. Nyárády József
12	Nagy Attila	orvostudomány	A titin PEVK domén aktinkötő és mechanikai tulajdonságai	multidiszciplináris orvostudomány	Dr. Somogyi Béla Ifj. Dr. Kellermayer Miklós
13	Varga Angelika	orvostudomány	A TRPV1 kapszaicin receptor farmakológiai vizsgálata	elméleti orvostudomány	Dr. Szolcsányi János Dr. Czéh Gábor Dr. Sándor Zoltán
14	Bíróné Dr. Molnár Valéria	orvostudomány	Egy potenciális antiinflamma-torikus célpont: A makrofág migráció inhibitor faktor enzimatisz aktivitása	elméleti orvostudomány	Dr. Szelényi Zoltán Dr. Garai János
15	Dr. Boronkai Árpád	orvostudomány	Possible pathological role of galectin-13 and alkaline phosphatase in syncytiotrophoblast	multidiszciplináris orvostudomány	Dr. Sümegi Balázs
16	Bugyi Beáta	orvostudomány	A forminok hatása az aktin filamentumok polimerizációs tulajdonságaira és dinamikai jellemzőire	multidiszciplináris orvostudomány	Dr. Somogyi Béla Dr. Nyitrai Miklós
17	Dr. Fábrián Zsolt	orvostudomány	Newcastle betegség vírus – indukált sejtpusztulás in vitro vizsgálata daganatsejteken	multidiszciplináris orvostudomány	Dr. Szeberényi József
18	Dr. Kovács Illés	orvostudomány	Gyulladásos folyamatok morfológiai és funkcionális vizsgálata könnytermelési zavarok, valamint időskori macula degeneráció esetén	elméleti orvostudomány	Dr. Szolcsányi János Dr. Pintér Erika
19	Dr. Pétervári Erika	orvostudomány	Neuropeptidek szerepe egyes adaptív energetikai folyamatokban	elméleti orvostudomány	Dr. Szelényi Zoltán Dr. Székely Miklós
20	Dr. Arató Endre	orvostudomány	Reperfúziós károsodások vizsgálata alsóvégtagi revaszkularizációs műtétek során	klinikai orvostudomány	Dr. Róth Erzsébet
21	Dr. Bölcskei Kata	orvostudomány	A kapszaicin érzékeny szenzoros neuronok és a kapszaicin VR1/TRPV1receptor funkciójának és farmakológiájának vizsgálata in vivo nociceptív tesztekben	elméleti orvostudomány	Dr. Szolcsányi János Dr. Pethő Gábor Dr. Helyes Zsuzsanna
22	Dr. Börzsei László Zoltán	orvostudomány	Pyogén csontfertőzések célzott, lokális antibiotikus terápiájának lehetősége polymethylmetacrylat kapszulák közvetítésével	klinikai orvostudomány	Dr. Róth Erzsébet Dr. Nyárády József
23	Dr. Drozgyik István	orvostudomány	A laparoszkópia szerepe a krónikus alhasi fájdalom diagnosztikájában és kezelésében	klinikai orvostudomány	Dr. Szabó István
24	Dr. Gászó Imre	orvostudomány	Az infantilis cerebraalis paresis kevésbé ismert területei: A spasticus felsővégtag klinikai, m. iliopsosas ultrahangos, valamint az izomrostok kalorimetriás vizsgálata	klinikai orvostudomány	Dr. Bellyei Árpád Dr. Kráncz János Dr. Lőrinczy Dénes
25	Dr. Kalmár Katalin	orvostudomány	In search of the optimal reconstruction method after total gastrectomy	klinikai orvostudomány	Dr. Bellyei Árpád Dr. Horváth Örs Péter

	Név	Szakterület	Értekezés címe	Doktori iskola	Program- és témavezető
26	Dr. Nagy Tamás	orvostudomány	Glükóz metabolizmus szerepének vizsgálata az intracelluláris Ca ²⁺ jelátviteli folyamatokban	klinikai orvostudomány	Dr. Kellermayer Miklós Dr. Míseta Attila
27	Dr. Németh Árpád	orvostudomány	Molekuláris biomarkerek vizsgálata oro-faringeális daganatokban. Állatkísérletes és humán molekuláris epidemiológiai vizsgálatok	Klinikai orvostudomány	Dr. Ember István
28	Dr. Villányi Kinga	orvostudomány	Felső húgyúti kövek testen kívüli lökeshullámú kőzúzó kezelése(ESWL) felnőtt- és gyermekkorban	klinikai orvostudomány	Dr. Bellyei Árpád Dr. Götz Frigyes
2007					
1	Dr. Gasz Balázs	orvostudomány	Inflammatory response and oxidative stress associated with cardiopulmonary bypass	Klinikai orvostudomány	Dr. Róth Erzsébet
2	Bánvölgyi Ágnes	orvostudomány	A kapszaicin - érzékeny érzőideg végződésének szerepe a gyulladásos bőrbetegségek patomechanizmusában	elméleti orvostudomány	Dr. Szolcsányi János Dr. Pintér Erika
3	Dr. Benkó Rita	orvostudomány	Belső szervek extrinszik és intrinszik idegeinek ingerületátvivő anyagai (Funkcionális bizonyítékok)	gyógyszertudomány	Dr. Barthó Loránd
4	Dr. Buzogány István	orvostudomány	Az előrehaladott állapotú vesesejtes rák biokemoterápiája és annak tumorimmunológiai hisztopatológiai háttérvizsgálatai	elméleti orvostudomány	Dr. Pajor László
5	Lukács András	orvostudomány	Funkcionális fehérjedinamikai vizsgálatok fluoreszcencia és femtoszekundumos időfelbontású transziens abszorpciós spektroszkópiai módszerekkel	multidiszciplináris orvostudomány	Dr. Nyitrai Miklós
6	Dr. Pálfi Anita	orvostudomány	The role of intracellular signaling in the cardioprotective effect of poly (ADP-ribose) polymerase inhibition	klinikai orvostudomány	Dr. Tóth Kálmán
7	Dr. Bognár Zita	orvostudomány	Development of the prototype of SOD mimetic mPT inhibitors	multidiszciplináris orvostudomány	Dr. Sümegei Balázs Ifj. Dr. Gallyas Ferenc
8	Dr. Czimmer József	orvostudomány	Regulatory mechanisms of gastric secretion and motility. Role of cytokines and CRF peptide family and receptors	gyógyszertudomány	Dr. Mózsik Gyula Dr. Sütő Gábor
9	Dr. Péterfi Zoltán	orvostudomány	Proteus morganii törzsek szerológiai keresztkapcsolatai	elméleti orvostudomány	Dr. Emödy Levente Dr. Kocsis Béla
10	Tapodi Antal	orvostudomány	Cytoprotective Role of PARP inhibition, Akt Activation and Mitochondrial Protection in Oxidative Stress	multidiszciplináris orvostudomány	Dr. Sümegei Balázs Ifj. Dr. Gallyas Ferenc
11	Dr. Bartis Domokos Gergely	orvostudomány	ZAP-70: A newly identified junction between T-cell receptor and glucocorticoid signalling pathways	elméleti orvostudomány	Dr. Németh Péter Dr. Berki Tímea Dr. Boldizsár Ferenc
12	Dr. Horváth Iván	orvostudomány	The invasive and non-invasive examination of circulatory system focused on changes in dynamically perfused coronary capillary system	Klinikai orvostudomány	Dr. Papp Lajos

	Név	Szakterület	Értekezés címe	Doktori iskola	Program- és témavezető
13	Meskó Norbert	orvostudomány	A női arc darwini esztétikája	elméleti orvostudomány	Dr. Szabó Imre Dr. Karádi Kázmér
14	Dr. Molnár Gergő Attila	orvostudomány	Pathogenesis of the chronic complications of type 2 diabetes mellitus, chronic kidney disease and ageing. The role of oxidative stress, endothelial dysfunction and the renin-angiotensin system	Klinikai orvostudomány	Dr. Nagy Judit Dr. Wittmann István
15	Dr. Nagy Sándor	orvostudomány	ATP különböző biológiai rendszerekben	Klinikai orvostudomány	Dr. Kellermayer Miklós Dr. Kószegi Tamás
16	Poór Viktória	Kémia tudomány	Szteroid – profilok endokrin és idegrendszeri kórképekben	Kémia tudomány	Dr. Kilar Ferenc Dr. Juricskay Istvánné
17	Dr. Simon Mária	orvostudomány	Hippocampal neuroplasticity and depression	elméleti orvostudomány	Dr. Szabó Imre Dr. Trixler Mátyás
18	Dr. Mazák István	orvostudomány	A szabad gyökök patofiziológiai és intracelluláris mediátor szerepe a kardiovaszkuláris rendszerben és a vesében	Klinikai orvostudomány	Dr. Nagy Judit Dr. Wittmann István
19	Dr. Márton Sándor	orvostudomány	A korai posztoperatív szövödmények vizsgálata tumor miatt nyelőcső eltávolításon átesett betegeknél	Klinikai orvostudomány	Dr. Kellermayer Miklós Dr. Kószegi Tamás
20	Meleg Edina	orvostudomány	Baranya megyei szennyvizek virológiai vizsgálata	Elméleti orvostudományok	Dr. Emödy Levente Dr. Szűcs György
21	Dr. Süle Norbert	orvostudomány	A végstádiumú vesebetegség terápiás szövödményeként kialakult neopláziákl	klinikai orvostudomány	Dr. Pajor László
22	Elekes Krisztián	orvostudomány	A kapszaicin-érzékeny érzőideg-végződés, a TRPV1 és a szomatosztatin sst4 receptorok szerepének vizsgálata légúti gyulladás-modellekben	Elméleti orvostudomány	Dr. Szolcsányi János Dr. Helyes Zsuzsanna
23	Dr. Várnai Alinda Dalma	orvostudomány	Combination of cytological and molecular methods for improvements in cervical cancer prevention	Klinikai orvostudomány	Dr. Pajor László
24	Dr. Bönisch Miriam	orvostudomány	Reconstruction of the nasal septum with compound graft	Klinikai orvostudomány	Dr. Róth Erzsébet
25	Boros Boglárka	orvostudomány	Nagysebességű HPLC elválasztások kidolgozása bioaktív vegyületek meghatározására	Gyógyszertudomány	Dr. Deli József Dr. Ohmacht Róbert
26	Dr. Faluhelyi Zsolt	orvostudomány	Biomarkerek alkalmazása az emlőrák-prevenció különböző szintjein	Klinikai orvostudomány	Dr. Ember István Dr. Kiss István
27	Dr. Kis-Csitári István	orvostudomány	Méhen belüli és szülés alatti magzati halálozás csökkentésének lehetőségei	Klinikai orvostudomány	Dr. Szabó István
28	Rácz Boglárka	orvostudomány	Apoptosis signaling pathways and anti-apoptotic effects of pituitary adenylate cyclase activating polypeptide (PACAP) on various tissues and cell lines. In vitro and in vivo studies	Klinikai orvostudomány	Dr. Róth Erzsébet Dr. Reglődi Dóra

2008

	Név	Szakterület	Értekezés címe	Doktori iskola	Program- és témavezető
1	Dr. Alizadeh Hussain	orvostudomány	Haemostatic Issues in Cancer Development and Progression: The Role of Coagulation and Haemostatic Factors in cancer Development and Metastasis	Interdiszciplináris orvostudományok	Dr. Losonczy hajna
2	Dr. Mühl Diana	orvostudomány	„Az oxidatív stressz és hemosztázis paraméterek változása életveszélyes tüdőembólia trombolitikus kezelése során”	Klinikai orvostudomány	Dr. Róth Erzsébet Dr. Lantos János Dr. Bogár Lajos
3	Dr. Farkas Orsolya	orvostudomány	A koponyatrauma által kiváltott diffúz axonális és neuronális károsodás pathomechanizmusának vizsgálata és terápiás befolyásolásának lehetőségei	Klinikai orvostudomány	Dr. Komoly Sámuel Dr. Gallyas Ferenc Dr. Büki András
4	Bedekovics Tibor	orvostudomány	Mitokondriális lokalizációjú fehérjék funkcionális vizsgálata Saccharomyces cerevisiae-ben	Interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Sümegi Balázs Dr. Kispál Gyula
5	Dr. Benkő László	orvostudomány	New minimal invasive therapeutic options in the management of acute and recurrent esophagus variceal bleeding	Klinikai orvostudomány	Dr. Róth Erzsébet Dr. Lőrinczy Dénes
6	Dr. Cserepes Barbara	orvostudomány	Cell Protective Effect of Stress-regulatory Peptide Urocortin in the Endogenous Adaptation Mechanisms of Myocardium	Klinikai orvostudomány	Dr. Róth Erzsébet
7	Barnai Mária	orvostudomány	Az akaratlagos apnoe idő alkalmazása a mozgásterápia intenzitásának meghatározásában és hatásainak mérésében	Elméleti orvostudomány	Dr. Lénárd László Dr. Ángyán Lajos
8	Dr. Szigeti András	orvostudomány	Identification of novel tumor associated proteins affecting cell death	Interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Sümegi Balázs
9	Pálfi Ferencné	orvostudomány	Ápolói és gondozói magatartások alakulása különböző ellátási helyzetekben, különös tekintettel a kiegész jelenségre	Elméleti orvostudomány	Dr. Szabó Imre Dr. Kállai János Dr. Kóczán György
10	Dr. Vizer Miklós Gábor	orvostudomány	A három- és négydimenziós („real-time 3D”) ultrahangtechnika- új képképző eljárás a szülészet-nőgyógyászatban	Klinikai orvostudomány	Dr. Szabó István Dr. Szilágyi András
11	Dr. Kvell Krisztián	orvostudomány	Examination of B cell and virus interactions through transformation by a pathogen (EBV) and transduction by a lentiviral vector (HIV-1)	Elméleti orvostudomány	Dr. Németh Péter Dr. Balogh Péter
12	Dr. Vas Tibor	orvostudomány	Az IgA nephropathia hazai jellemzői és a progresszióját meghatározó tényezők vizsgálata adatbáziskezelő rendszer segítségével	Klinikai orvostudomány	Dr. Nagy Judit Dr. Kovács Tibor
13	Dr. Pozsgai Gábor	orvostudomány	Neurogén tényezők szerepe a bőr, ízületek és vastagbél gyulladós betegségeiben	Elméleti orvostudomány	Dr. Szolcsányi János Dr. Pintér Erika
14	Dr. Kardos Attila	orvostudomány	Use of Impedance Cardiography in Anaesthesia and Intensive Care in Children	Klinikai orvostudomány	Dr. Tóth Kálmán Dr. Bogár Lajos
15	Dr. Erhardt Éva	orvostudomány	Childhood obesity: causes and consequences	Klinikai orvostudomány	Dr. Molnár Dénes
16	Dr. Szijártó Zsuzsanna	orvostudomány	Szemlencse és üvegtest műtétek határterületei	Klinikai orvostudomány	Dr. Bellyei Árpád
17	Takátsy Anikó	kémia	Effect of chemical structure on molecular recognition	Kémia	Dr. Kilár Ferenc
18	Magyari Lili	orvostudomány	Hajlamosító gének vizsgálata magyar morbus Crohnos és colitis ulcerosás betegpopulációban	Interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Melegh Béla

	Név	Szakterület	Értekezés címe	Doktori iskola	Program- és témavezető
19	Dr. Juhász Zsolt	orvostudomány	Az urodinámia szerepe az incontinencia urinae miatt bél- vagy gyomor szegmentummal végzett húgyhólyag megnagyobbításos átesett gyermekekben	Interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Sümegi Balázs Dr. Pintér András
20	Dr. Varjú Cecília	orvostudomány	A betegség kimenetelének és követésének vizsgálatára alkalmas módszerek kidolgozása és alkalmazása szisztémás sclerosiban és idiopathiás gyulladáscsökkentő izombetegségekben	Elméleti orvostudomány	Dr. Czirják László
21	Dr. Kelemen Ottó	orvostudomány	A keloid és a hipertrófiás heg kezelésének klinikai és kórszöveti vizsgálatai és a megelőzés lehetőségei	Klinikai orvostudomány	Dr. Róth Erzsébet
22	Dr. Szakály Péter	orvostudomány	A „null-biopszia” klinikai értéke Klinikai és kísérletes lehetőségek az átültethető vesék számának növelésére és minőségük javítására	Elméleti orvostudomány	Dr. Csernus Valér Dr. Horváth Örs Péter Dr. Reglődi Dóra
23	Dr. Varga Gábor	orvostudomány	Gastroesophageal reflux disease: treatment, outcome and special aspects	Klinikai orvostudomány	Dr. Róth Erzsébet Dr. Horváth Örs Péter
24	Dr. Papp Szilárd László	orvostudomány	A nucleus accumbens glukóz-monitorozó neuronjai a táplálkozás központi idegrendszeri szabályozásában	Elméleti orvostudomány	Dr. Lénárd László Dr. Karádi Zoltán
25	Dr. Csontos Csaba	Orvostudomány	A hipovolémia és oxidatív stressz vizsgálata égett betegekben	Klinikai orvostudomány	Dr. Róth Erzsébet Dr. Lantos János Dr. Bogár Lajos
26	Cserjési Renáta	Orvostudomány	Affect, cognition, awareness and behaviour in eating disorders. Comparison between obesity and anorexia nervosa	Elméleti orvostudomány	Dr. Lénárd László
27	Dr. Toller Gábor	Orvostudomány	A biológiai óra hatása az arilalkilamin-N-acetiltranszferáz mRNS cirkadián expressziójára csirke retinában és tobozmirigyben	Elméleti orvostudomány	Dr. Csernus Valér Dr. Rékási Zoltán
28	Dr. Almási Róbert	Orvostudomány	A termális hiperalgéria és antinociceptív gyógyszerhatások állatkísérletes vizsgálata a magatartási nociceptív hőküszöb mérésével	Elméleti orvostudomány	Dr. Szolcsányi János Dr. Pethő Gábor
29	Lengyel Ferenc	Orvostudomány	Az uterusban folyó sejt képződés szabályozásában szerepet játszó tényezők hatásmechanizmusa	Elméleti orvostudomány	Dr. Lénárd László Dr. Vértes Marietta
30	Sándor Katalin	Orvostudomány	Új fájdalom- és gyulladáscsökkentő terápiás lehetőségek in vivo állatkísérletes vizsgálata	Elméleti orvostudomány	Dr. Szolcsányi János Dr. Helyes Zsuzsanna
31	Dr. Komlósi Katalin	Orvostudomány	A karnitin transzporterek vizsgálata primér karnitinhányban és multifaktoriális betegségekben	Interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Melegh Béla
32	Dr. Kovács Norbert	Orvostudomány	Electrophysiological investigations in neurosurgically treated movement disorders	Klinikai orvostudomány	Dr. Komoly Sámuel Dr. Nagy Ferenc
33	Dr. Fülöp Norbert	Orvostudomány	The role of O-glycosylation in diabetes and in diabetic cardiomyopathy and nephropathy	Klinikai orvostudomány	Dr. Nagy Judit Dr. Wittmann István
34	Berenténé Bene Judit	Orvostudomány	Karnitinszter profil és genotípus vizsgálatok karnitinhányos állapotokban	Interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Melegh Béla

	Név	Szakterület	Értekezés címe	Doktori iskola	Program- és témavezető
35	Dr. Rózsa Csilla	Orvostudomány	Terápiás döntéseket befolyásoló tényezők vizsgálata neuroimmunológiai kórképekben	Klinikai orvostudomány	Dr. Komoly Sámuel Dr. Illés Zsolt
36	Dr. Funke Simone	Orvostudomány	A csontrendszer fejlődését és struktúráját érintő megbetegedések genetikai vizsgálata újszülöttkorban	Interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Melegh Béla Dr. Kosztolányi György
37	Dr. Karsai Árpád	Orvostudomány	Amyloid béta-fibrillumok morfológiai és nanomechanikai vizsgálata atomerő-mikroszkóppal	Interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Nyitrai Miklós Ifj. Dr. Kellermayer Miklós
38	Dr. Péterfalvi Ágnes	Orvostudomány	Clinical immunological and immunogenetical aspects of neurological diseases	Klinikai orvostudomány	Dr. Komoly Sámuel Dr. Illés Zsolt
39	Dr. Gyimesi Csilla	Orvostudomány	A temporális lebeny epilepszia szemiológiája és változásai	Klinikai orvostudomány	Dr. Komoly Sámuel Dr. Janszky József
40	Dr. Szabó Éva	Orvostudomány	A telítetlen zsírsavak cisz és transz izomerjeinek jelentősége a gyermekgyógyászatban	Klinikai orvostudomány	Dr. Molnár Dénes Dr. Decsi Tamás
41	Dr. Gaszner Balázs	Orvostudomány	Plastic Responses to Stress by the Rodent Urocortinergic Edinger-Westphal Nucleus	Elméleti orvostudomány	Dr. Csernus Valér Dr. Kozicz Tamás
2009					
1	Dr. Lányi Éva	Orvostudomány	Antenatalis steroid terápia anyai és magzati hatásainak vizsgálata	Klinikai orvostudomány	Dr. Szabó István
2	Orbán József	Orvostudomány	Izomszövet eredetű aktin izoformák termodinamikai és spektroszkópiai vizsgálata	Interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Nyitrai Mikós Dr. Lőrinczy Dénes Dr. Hild Gábor
3	Dr. Llumiguano Z. Carlos	Orvostudomány	Motoros és kognitív funkció változás stereotaxias műtét hatására Parkinson-kórban, monitorozás	Klinikai orvostudomány	Dr. Komoly Sámuel Dr. Dóczy Tamás Dr. Balás István
4	Kürthy Mária	Orvostudomány	A trombocita funkció és az oxidatív stressz vizsgálata perifériás érbetegeken	Klinikai orvostudomány	Dr. Róth Erzsébet
5	Dr. Szántó Árpád	Orvostudomány	The role of PARP-1 induced AKT activation in cytostatic resistance	Interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Sümegi Balázs Ifj. Dr. Gallyas Ferenc
6	Dr. Kiss Péter	Orvostudomány	Perinatális kezelések hatása újszülött patkányok korai idegrendszeri fejlődésére	Elméleti orvostudomány	Dr. Csernus Valér Dr. Reglődi Dóra
7	Dr. Szelestei Tamás	Orvostudomány	A genetikai és kardiológiai vizsgálatok jelentősége IgA nephropathiában	Klinikai orvostudomány	Dr. Nagy Judit Dr. Kovács Tibor
8	Dr. Csete Béla	Orvostudomány	Poli(ADP-ribóz) polimeráz (PARP) szerepe a bőr ultraibolya (UV) fény indukálta károsodásában	Interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Sümegi Balázs Dr. Farkas Beatrix Dr. Battyáni Zita
9	Nagy Edit	Orvostudomány	A poszturális kontroll és a fizikai aktivitás kapcsolata	Elméleti orvostudomány	Dr. Lénárd László Dr. Ángyán Lajos
10	Alpár Donát	Orvostudomány	Hemopoetikus tumorokra jellemző transzlokációk automatizált i – FISH analízise	Klinikai orvostudomány	Dr. Pajor László

	Név	Szakterület	Értekezés címe	Doktori iskola	Program- és témavezető
11	Talián Csaba Gábor	Orvostudomány	A karnitin-anyagcsere vizsgálata tandem tömegspektrometriával terhességben, rheumatoid arthritis, szisztémás szklerózis és IBD betegségekben	Interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Melegh Béla
12	Dr. Bosnyák Zsolt	Orvostudomány	Cause-specific mortality and survival after major complications in type 1 diabetes	Klinikai orvostudomány	Dr. Soltész Gyula
13	Dr. Kövér Ferenc	Orvostudomány	Idegsebészeti terápiás döntéseket segítő új neuroradiológiai módszerek	Klinikai orvostudomány	Dr. Komoly Sámuel Dr. Dóczy Tamás
14	Dr. Auer Tibor	Orvostudomány	Investigation of human brain function by applying neuroimaging techniques available in clinics	Klinikai orvostudomány	Dr. Komoly Sámuel Dr. Dóczy Tamás Dr. Schwarcz Attila
15	Dr. Pintér István	Orvostudomány	Iatrogén, elsősorban gyógyszer okozta vesekárosodások	Klinikai orvostudomány	Dr. Nagy Judit
16	Dr. Wiegand Norbert	Orvostudomány	A lábszártörés korszerű kezelésének értékelése klinikai és kísérletes vizsgálatokkal	Klinikai orvostudomány	Dr. Róth Erzsébet Dr. Lőrinczy Dénes Dr. Than Péter
17	Dr. Roland Andrew von Jako	Orvostudomány	Electromagnetic Stereotactic Computer-Assisted Navigation In Minimally Invasive Surgery	Klinikai orvostudomány	Dr. Róth Erzsébet Dr. Wéber György
18	Dr. Káposztás Zsolt	Orvostudomány	New possibilities to improve the outcomes of renal transplantation	Klinikai orvostudomány	Dr. Horváth Örs Péter
19	Dr. Deres Péter	Orvostudomány	Doxorubicin kiváltotta akut kardiotoxicitás kivédése kísérleti antioxidáns és PARP gátló vegyületekkel	Klinikai orvostudomány	Dr. Tóth Kálmán
20	Dr. Koltai Katalin	Orvostudomány	Effects of impaired glucose metabolism, aging and meteorological factors on hemorheological parameters and platelet aggregation	Klinikai orvostudomány	Dr. Tóth Kálmán
21	Dr. Fehér Gergely	Orvostudomány	Impaired hemorheological parameters and resistance to routine antiplatelet therapy	Klinikai orvostudomány	Dr. Tóth Kálmán
22	Dr. Sonnevend Ágnes	Orvostudomány	Molecular typing of Campylobacter jejuni	Elméleti orvostudomány	Dr. Emódy Levente Dr. Pál Tibor
23	Dr. Balikó László Tamás	Orvostudomány	Poliglutamin extenzióval járó trinukleotid ismétlődési betegségek sajátosságainak vizsgálata hazai és nemzetközi beteganyagban	Interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Melegh Béla
24	Bufa Anita	Orvostudomány	Vizeletszteroid-profilok oszteoporózisban és nőgyógyászati megbetegedésekben	Klinikai orvostudomány	Dr. Szabó István Dr. Gócze Péter Dr. Kílár Ferenc
25	Dr. Pálincás László	Orvostudomány	A timociták szelekciós lépéseit befolyásoló szolubilis molekulák és sejtes interakciók modell vizsgálata	Elméleti orvostudomány	Dr. Németh Péter Dr. Berki Tímea
26	Dr. Mikó Éva	Orvostudomány	Implantation disorders: immunological background	Elméleti orvostudomány	Dr. Szekeres Júlia
27	Kílár Anikó	Orvostudomány	Novel capillary and microchip electrophoretic methods along with mass spectrometric strategies for monitoring bacterial endotoxins	Elméleti orvostudomány	Dr. Emódy Levente Dr. Kocsis Béla

	Név	Szakterület	Értekezés címe	Doktori iskola	Program- és témavezető
28	Dr. Bock-Marquette Ildikó	orvostudomány	Role of Thymosin B-4 During Cardiac Development and Myocardial Cell Survival	Interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Melegh Béla
29	Dr. Bokor Szilvia	orvostudomány	Obesity and related metabolic disorders: influence of genetic variability and nutritional factors	Klinikai orvostudomány	Dr. Molnár Dénes Dr. Decsi Tamás
30	Dr. Degrell Péter	orvostudomány	Morfológiai vizsgálómódszerek alkalmazása a nefrológiai-diabetológiai kutatásokban és a kliniko-patológiában	Klinikai orvostudomány	Dr. Nagy Judit Dr. Wittmann István
31	Dr. Kovács Krisztina	orvostudomány	Többszörös humán papillómavírus fertőzések a rutin nőgyógyászati cito- és hisztodiagnosztikában: epidemiológia és hisztomorfológiai megfigyelések	Klinikai orvostudomány	Dr. Pajor László
32	Dr. Molnár Tihamér	orvostudomány	Biomarker investigations in acute brain injury	Klinikai orvostudomány	Dr. Komoly Sámuel Dr. Illés Zsolt
33	Dr. Sínay László	orvostudomány	Surgical methods for reducing reperfusion injury after revascularisation interventions	Klinikai orvostudomány	Dr. Róth Erzsébet Dr. Jancsó Gábor
2010					
1	Dr. Aradi Dániel	orvostudomány	Clinical implications of monitoring the efficacy of antiplatelet therapy in patients after percutaneous coronary intervention	Klinikai orvostudomány	i. Dr. Róth Erzsébet Dr. Komócsi András
2	Jáksó Pál	orvostudomány	Sejtvonal specifikus monoklonalitás vizsgálatok mielodiszpláziában és mieloproliferatív betegségekben	Klinikai orvostudomány	Dr. Pajor László
3	Kertes Erika	Orvostudomány	A substance P magatartási hatásai az amygdala-ban és a globus pallidusban	Elméleti orvostudomány	Dr. Lénárd László
4	Dr. Papp András	Orvostudomány	„A neoadjuváns kezelés szerepe a lokálisan előrehaladott stádiumú nyelőcsőrákok sebészi kezelésében”	Klinikai orvostudomány	Dr. Horváth Örs Péter
5	Dr. Tóth Krisztián	Orvostudomány	Intraamygdaloid ghrelinerg mechanizmusok szerepe a táplálékfelvétel és a táplálékfelvételt befolyásoló metabolikus paraméterek és magatartási folyamatok szabályzásában	Elméleti orvostudomány	Dr. Lénárd László
6	Dr. Undi Sarolta	Orvostudomány	„Purinerger” idegek szerepe a bél beidegzésében	Gyógyszertudomány	Dr. Barthó Loránd
7	Dr. Wilhelm Ferenc	orvostudomány	Az egészséges és patológiás elváltozást mutató endometrium vizsgálata posztmenopauzában	Klinikai orvostudomány	Dr. Szabó István Dr. Vértes Marietta
8	Bognár Balázs	Orvostudomány	Nitroxidokhoz és elővegyületeikhez kapcsolt heterociklusok szintézise: új, bioaktív és szenzor vegyületek előállítása	Interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Sümegi Balázs Dr. Kálai Tamás
9	Dr. Csejtei András	Orvostudomány	Allélpolimorfizmusok, mint a kolorektális és fej-nyaki tumorok kialakulásának és lefolyásának biomarkerei	Klinikai orvostudomány	Dr. Ember István Dr. Kiss István
10	Dr. Juhász Árpád	Orvostudomány	Nyelőcsőpótlás extraintestinalis anyagok felhasználásával	Klinikai orvostudomány	Dr. Róth Erzsébet
11	Dr. Lakner Lilla	Orvostudomány	Az 5Q31 kromoszóma locus IBD5 régiójának szerepe colitus ulcerosa és Crohn-betegség kialakulásában magyar populációs mintákban	Interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Melegh Béla

	Név	Szakterület	Értekezés címe	Doktori iskola	Program- és témavezető
12	Maász Anita	Orvostudomány	Az apolipoprotein A5 gén természetes polimorfizmusainak szerepe ischémias stroke kialakulásában	Interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Melegh Béla
13	Dr. Rózsai Barnabás	Orvostudomány	Asymptomatic bacteriuria in type 1 diabetic children	Klinikai orvostudomány	Dr. Soltész Gyula
14	Dr. Szigeti Nóra	Orvostudomány	A gasztroenterológia és a nefrológia határterületei	Klinikai orvostudomány	Dr. Nagy Judit Dr. Wittmann István
15	Dr. Tárnok András	Orvostudomány	Cytogenetic Investigations in Immunological and Gastrointestinal Diseases and Malformations in Children	Klinikai orvostudomány	Dr. Molnár Dénes Dr. Méhes Károly †
16	Dr. Tóth Orsolya	Orvostudomány	Evaluation of novel laboratory methods using whole blood testing in different disturbances of haemostasis	Interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Losocny Hajna
17	Varjas Tímea	orvostudomány	Természetes alapanyagú potenciális kemopreventív készítmények hatásának molekuláris biológiai vizsgálata	Klinikai orvostudomány	Dr. Ember István
18	Dr. Ajtony Csilla	Orvostudomány	A retinális képkalkító diagnosztika szerepe a glaukóma korai felismerésében és követésében	Klinikai orvostudomány	Dr. Komoly Sámuel Dr. Dóczy Tamás Dr. Biró Zsolt
19	Dr. Bán Ágnes	Orvostudomány	A kapszaicin-érzékeny idegvégződéses és a Tranziens Receptor Potenciál Vanilloid 1 (TRPV1) receptor szerepe az orális lichen planus patomechanizmusában	Gyógyszertudomány	Dr. Pintér Erika
20	Dr. Faludi Réka	Orvostudomány	Novel Echocardiographic Techniques in the Diagnosis of Heart Failure	Klinikai orvostudomány	i. Dr. Róth Erzsébet Dr. Simor Tamás
21	Dr. Faluhelyi Nándor	Orvostudomány	A circadian melatonin szekréció kialakulásának és fényérzékenységeének vizsgálata csirke tobozmirigy modellen	Elméleti orvostudomány	Dr. Csernus Valér
22	Dr. Farkasfalvi Klára	Orvostudomány	The Role of Endogenous Peptides (Apelin, Adrenomedullin) in the Regulation of Cardiac Contractility	Klinikai orvostudomány	i. Dr. Róth Erzsébet Dr. Szokodi István
23	Dr. Fittler András	Orvostudomány	Clinical and analytical aspects of the improvement of a local antifungal preparation for the treatment of nasal polyposis	Gyógyszertudomány	Dr. Fischer Emil Dr. Botz Lajos Dr. Gerlinger Imre
24	Dr. Ghosh Subhamay	Orvostudomány	Antioxidant Modulation of Acute Organ Injury	Klinikai orvostudomány	Dr. Róth Erzsébet Dr. Gál János Dr. Marczin Nándor
25	Jakus Péter	Orvostudomány	Role of Brown and White Adipose Tissue in Cold-Induced Thermogenesis	Interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Sümegi Balázs Dr. Sándor Attila
26	Dr. Kónyi Attila	Orvostudomány	Peptidergic Regulation of cardiac contractility: role of prolactin-releasing peptide and endothelin-1	Klinikai orvostudomány	i. Dr. Róth Erzsébet Dr. Szokodi István
27	Dr. Nagy András Dávid	Orvostudomány	A cirkadián óra génszintű vezérlése – vizsgálatok csirke tobozmirigy modellen	Elméleti orvostudomány	Dr. Csernus Valér
28	Radnai Balázs	Orvostudomány	Different mechanisms in the regulation of NF-kB and kinase cascade in inflammation	Interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Sümegi Balázs
29	Dr. Tészás Alexandra	Orvostudomány	Végtagfejlődési rendellenességek klinikai és genetikai vizsgálata	Interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Melegh Béla Dr. Kosztolányi György

	Név	Szakterület	Értekezés címe	Doktori iskola	Program- és témavezető
30	Fekete Zsuzsanna	orvostudomány	Két mitokondriális funkció vizsgálata Saccharomyces cerevisiae-ben	Interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Sümegi Balázs Dr. Kispál Gyula † Dr. Sipos Katalin
31	Dr. Simon Diána	orvostudomány	Topoizomeráz I ellenes természetes és betegség asszociált autoantitestek epitóp mintázatának vizsgálata szisztémás sclerosisban és szisztémás lupus erythematosusban	Elméleti orvostudomány	Dr. Czirják László Dr. Németh Péter
32	Dr. Czeiter Endre	orvostudomány	Súlyos koponya-agysérülés kóreredetének és kimenetelének klinikai és kísérletes vizsgálata	Klinikai orvostudomány	Dr. Komoly Sámuel Dr. Büki András
33	Dr. Farkas Bálint	Orvostudomány	Investigating the genetic background of proteoglycan-induced arthritis and proteoglycan-induced ankylosing spondylitis	Klinikai orvostudomány	Dr. Bellyei Árpád
34	Dr. Garami András	Orvostudomány	Capsaicin és receptorai, neuropeptidok: szerepük hőszabályozási és más energetikai folyamatokban	Gyógyszertudomány	Dr. Pintér Erika Dr. Székely Miklós
35	Dr. Horváth Gabriella	Orvostudomány	A PACAP citoprotektív hatásainak vizsgálata vesében és tobozmirigyben	Elméleti orvostudomány	Dr. Csernus Valér Dr. Reglődi Dóra
36	Dr. Kiss Katalin Cecília	Orvostudomány	Balesetmegelőzés lehetőségei három gyakori gyermekbaleset elemzése alapján	Interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Sümegi Balázs Dr. Pintér András
37	Kövesdi Erzsébet	Orvostudomány	Hisztopatológiai és kísérletes terápiás vizsgálatok súlyos koponya-agysérülés kísérletes modelljeiben	Klinikai orvostudomány	Dr. Komoly Sámuel Dr. Büki András
38	Dr. Takács Ildikó	Orvostudomány	Silicone Covered Polypropylene Mesh for laparoscopic ventral hernia repair	Klinikai orvostudomány	Dr. Róth Erzsébet Dr. Wéber György
39	Dr. Talabér Gergely	orvostudomány	A glukokortikoid hormon indukálta thymocita apoptózis mechanizmusának vizsgálata: A mitokondriális glukokortikoid receptor transzlokációs és a thymus epithelsejtek szerepe	Elméleti orvostudomány	Dr. Németh Péter Dr. Boldizsár Ferenc Dr. Berki Tímea
2011					
1	Dr. László Kristóf	Orvostudomány	Neurotensinerg mechanizmusok szerepe magatartási folyamatok szabályozásában	Elméleti orvostudomány	Dr. Lénárd László
2	Dr. Vörös Viktor	Orvostudomány	Az öngyilkos viselkedés komplex stressz-diatézis szemlélete	Elméleti orvostudomány	Dr. Trixler Mátyás Dr. Fekete Sándor
3	Sipeky Csilla	Orvostudomány	Genetic variability and interethnic differences of selected pharmacogenetically relevant genes in average Hungarian and Roma population samples	Interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Melegh Béla
4	Hocsák Enikő	Orvostudomány	Identification and characterization of novel regulators in mitochondria related cell death	Interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Sümegi Balázs
5	Dr. Takács Gábor	Orvostudomány	Limbikus előagyi interleukin-1 β mechanizmusok a táplálkozás, íz-érzés és anyagcsere központi szabályozásában	Elméleti orvostudomány	Dr. Lénárd László Dr. Karádi Zoltán
6	Dr. Ajtay Zénó	Orvostudomány	Az endogén nitrogén-monoxid szintáz gátló asymmetricus dimethyl-arginin változása coronaria revascularisatiót követően	Klinikai orvostudomány	i. Dr. Róth Erzsébet Dr. Cziráki Attila

	Név	Szakterület	Értekezés címe	Doktori iskola	Program- és témavezető
7	Dr. Kiss Pál Péter	Orvostudomány	The Significance of an Intrinsic MRI Parameter in the Diagnosis of Myocardial Ischemia	Klinikai orvostudomány	i. Dr. Róth Erzsébet Dr. Simor Tamás
8	Sáfrány Enikő	Orvostudomány	Interleukin-23 receptor gén polimorfizmusok vizsgálata autoimmun és immunmediált betegségekben	Interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Melegh Béla
9	Dr. Bartha Éva	Orvostudomány	Cardioprotective effect of poly(ADP-ribose)polymerase inhibition	Klinikai orvostudomány	Dr. Tóth Kálmán Dr. Sümegi Balázs Dr. Halmosi Róbert
10	Dr. Kenyeres Péter	Orvostudomány	Hemoreológiai paraméterek prognosztikai jelentősége és mérésük módszertana	Klinikai orvostudomány	Dr. Tóth Kálmán Dr. Bogár Lajos Dr. Késmárky Gábor
11	Dr. Vető Sára	Orvostudomány	Effect of PARP inhibition on cuprizone-induced pathological changes in a rodent model of multiple sclerosis	Interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Sümegi Balázs Ifj. Dr. Gallyas Ferenc
12	Dr. Mester László	Orvostudomány	Role of MAP kinases and PI-3-kinase/Akt pathway in the regulation of retinal degeneration	Interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Sümegi Balázs Dr. Kovács Krisztina
13	Tucsek Zsuzsanna	orvostudomány	Effect of a red wine compound on LPS-induced inflammatory processes in vivo and in vitro	Interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Sümegi Balázs Dr. Veres Balázs
14	Dr. Markó Lajos	orvostudomány	Measurement of albuminuria with size-exclusion chromatography Characterization and new perspectives	Klinikai orvostudomány	Dr. Nagy Judit Dr. Wittmann István
15	Dr. Nót László Gergely	orvostudomány	Hemorrhagic shock and protein O-linked β -N-acetylglucosamine modification	Klinikai orvostudomány	Dr. Róth Erzsébet
16	Dr. Pintér Tünde	orvostudomány	Diagnosis and Mechanisms of Cardiac Involvement in Patients with Systemic Sclerosis	Elméleti orvostudomány	Dr. Czirják László Dr. Komócsi András
17	Dr. Vorobcsuk András	orvostudomány	Systematic review and meta-analysis of outcomes after coronary revascularization procedures with regard to antiplatelet treatment and bleeding complications	Klinikai orvostudomány	i. Dr. Róth Erzsébet Dr. Komócsi András
18	Dr. Koreny Tamás	orvostudomány	The role of fibroblasts and fibroblast-derived factors in periprosthetic osteolysis	Klinikai orvostudomány	Dr. Bellyei Árpád Dr. Vermes Csaba
19	Montskó Gergely	orvostudomány	Humán és fitoösztrogének analitikai vizsgálata	Gyógyszertudomány	Dr. Deli József Dr. Ohmacht Róbert
20	Dr. Hadzsiev Kinga	orvostudomány	Ritka betegségek speciális genotípus - fenotípus asszociációi	Interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Melegh Béla
21	Pandur Edina	orvostudomány	A vasanyagcserét szabályozó hormon, a hepcidin interakciói és autoregulációja	Klinikai orvostudomány	Dr. Kovács L. Gábor Dr. Sipos Katalin
22	Dr. Laczy Boglárka	orvostudomány	The role of oxidative stress, subclinical inflammation and protein O-GlcNAcylation in diabetes mellitus, ischemia-reperfusion and chronic kidney disease	Klinikai orvostudomány	Dr. Nagy Judit Dr. Wittmann István

	Név	Szakterület	Értekezés címe	Doktori iskola	Program- és témavezető
23	Dr. Karsai István	orvostudomány	A rögzített pozíciójú gyorsúszó karmozgás kinetikai és kinematikai vizsgálata	Elméleti orvostudomány	Dr. Lénárd László Dr. Ángyán Lajos
24	Dr. Brubel Réka	orvostudomány	A PACAP előfordulása a reproduktív rendszerben és hatásai trophoblast sejtek túlélésére és jelátviteli útvonalaira	Elméleti orvostudomány	Dr. Csernus Valér Dr. Reglődi Dóra Dr. Lubics Andrea
25	Dr. Csikós Ágnes	orvostudomány	Az életvégi betegellátás helyzete és fejlődési lehetőségei Magyarországon	Elméleti orvostudomány	Dr. Kállai János
26	Horvatovich Katalin	orvostudomány	Lipid és glükóz metabolizmust befolyásoló polimorfizmusok vizsgálata elhízott gyermek populációs mintákban	Interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Melegh Béla
27	Dr. Mike Andrea	orvostudomány	Cognitive function in multiple sclerosis assessed with neuropsychological and multi-modal MR methods	Klinikai orvostudomány	Dr. Komoly Sámuel Dr. Illés Zsolt
28	Dr. Minier Tünde	orvostudomány	Assessment of disease activity and evaluation of clinical parameters and biomarkers in systemic sclerosis	Elméleti orvostudomány	Dr. Czirják László
29	Szabó Alíz	orvostudomány	Significance of the mitochondrial permeability transition in the regulation of cell death	Interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Sümegi Balázs
30	Dr. Szalma József	orvostudomány	A panorámaröntgen szerepe a nervus alveolaris inferior sérülések kockázatának megítélésében alsó bölcsességfogak műtéti eltávolításakor	Klinikai orvostudomány	Dr. Miseta Attila Dr. Olasz Lajos
31	Dr. Trauninger Anita	orvostudomány	Terápiás döntéseket befolyásoló tényezők szerepe primer fejfájások kezelésében	Klinikai orvostudomány	Dr. Komoly Sámuel Dr. Pfund Zoltán
32	Dr. Tunyogi-Csapó Miklós	orvostudomány	Fibroblast-mediated pathologic bone resorption in ex vivo and in vivo models	Klinikai orvostudomány	Dr. Illés Tamás Dr. Vermes Csaba
33	Varecza Zoltán	orvostudomány	The role of Wnt signalling in thymic senescence	Elméleti orvostudomány	Dr. Németh Péter Dr. Pongrácz Judit
34	Böddi Katalin	orvostudomány	Investigations of non-enzymatic glycation with new bioanalytical methods	Gyógyszertudomány	Dr. Deli József Dr. Ohmacht Róbert Dr. Szabó Zoltán
35	Dr. Kanizsai Péter	orvostudomány	Termoregulációs és energetikai változások műtéti és éhezési stressz hatására	Gyógyszertudomány	Dr. Pintér Erika Dr. Szelényi Zoltán
36	Dr. Szabó Árpád	orvostudomány	A kapszaicin-érzékeny szenzoros idegvégződéses és a TRPV1 receptor szerepének vizsgálata szkleroderma és krónikus artritisz állatmodellekben	Gyógyszertudomány	Dr. Pintér Erika Dr. Helyes Zsuzsanna
37	Dr. Balásné Dr. Szántó Ildikó	orvostudomány	Nagy átbocsátóképességű diagnosztikai módszer szájüregi daganatok korai felismerésére	Interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Sümegi Balázs ifj. Dr. Gallyas Ferenc Dr. Olasz Lajos
38	Dr. Bellyeiné Dr. Pozsgai Éva	orvostudomány	New diagnostic and therapeutical possibilities in the treatment of glioblastoma multiforme	Interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Sümegi Balázs

	Név	Szakterület	Értekezés címe	Doktori iskola	Program- és témavezető
39	Dr. Bózsa Szabolcs	orvostudomány	A háromdimenziós ultrahang-volumetria alkalmazásának lehetőségei a szülészet-nőgyógyászatban	Klinikai orvostudomány	Dr. Illés Tamás Dr. Gőcze Péter
40	Faragó Bernadett	orvostudomány	Non-HLA hajlamosító gének és polimorfizmusaik vizsgálata magyar rheumatoid arthritis betegpopulációban	Interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Melegh Béla
41	Dr. Fekecs Tamás	orvostudomány	A szervtranszplantációt követően kialakuló bőrtumorok klinikai vizsgálata és a melanoma malignum termoanalitikai kutatása	Klinikai orvostudomány	Dr. Horváth Örs Péter Dr. Ferencz Andrea Dr. Lőrinczy Dénes
42	Dr. Frank Dorottya	orvostudomány	Második generációs polimetil-metakrilát-szorbitol kapszulák – lokális antibiotikum hordozó eszköz kifejlesztése és permeabilitás vizsgálata	Klinikai orvostudomány	Dr. Olasz Lajos Dr. Misesa Attila
43	Dr. Hadarits Ferenc	orvostudomány	Az apolipoprotein A5 gén természetes polimorfizmusai és a vér triglicerid szintje közötti kapcsolat átlag magyar népességben, metabolikus szindrómás és stroke-os betegekben	Interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Melegh Béla
44	Dr. Halász Melinda	orvostudomány	At the crossroad of physiological and pathological invasion: The role of progesterone-induced blocking factor in trophoblast and tumor invasion	Elméleti orvostudomány	Dr. Szekeres Júlia
45	Dr. Horváth Gábor	orvostudomány	Mozgásszervi panaszok és primer degeneratív állapotok prevalenciájának vizsgálata az ágyéki gerincszakaszon és a teherviselő nagyzületekben	Klinikai orvostudomány	Dr. Illés Tamás Dr. Than Péter
46	Járomi Luca	orvostudomány	Triglicerid szintet befolyásoló polimorfizmusok szerepének vizsgálata ischiemiás stroke kialakulásában	Interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Melegh Béla
47	Dr. Kirschner Róbert	orvostudomány	Cardiovascular magnetic resonance imaging for in vivo assessment of the age of myocardial infarct and for identification of signifact coronary heart disease in patients with peripheral arterial disease	Klinikai orvostudomány	i. Dr. Róth Erzsébet Dr. Simor Tamás
48	Dr. Mohos Elemér	orvostudomány	A kóros kövérség kezelése laparoscopos Roux Y gastric bypass műtéttel	Klinikai orvostudomány	Dr. Horváth Örs Péter Dr. Vereczkei András
49	Dr. Soós Szilvia	orvostudomány	A tápláltsági állapotok és az életkor hatása a leptin és az alpha-MSH energetikai hatásaira	Gyógyszertudomány	Dr. Pintér Erika Dr. Székely Miklós
2012					
1	Dr. Alkonyi Bálint	orvostudomány	Advanced Neuroimaging Studies in Sturge – Weber Syndrome: Clinical Correlates	klinikai orvostudomány	Dr. Komoly Sámuel Dr. Pfund Zoltán
2	Dr. Földi Viktor Péter	orvostudomány	The effect of fluid resuscitation and antioxidant treatment on the burn trauma induced inflammation and oxidative stress	klinikai orvostudomány	Dr. Róth Erzsébet Dr. Lantos János
3	Kisfali Péter	orvostudomány	Az apolipoprotein A5 gén természetes polimorfizmusainak szerepe metabolikus szindróma kialakulásában	interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Melegh Béla

	Név	Szakterület	Értekezés címe	Doktori iskola	Program- és témavezető
4	Dr. Kutasy Balázs	orvostudomány	Kövértség és vakbélgyulladás gyermekkorban	klinikai orvostudomány	Dr. Horváth Örs Péter Dr. Pintér András Dr. Prem Puri
5	Dr. Papp Róbert	orvostudomány	Pancreastumorok komplex kezelése	klinikai orvostudomány	Dr. Horváth Örs Péter Dr. Kelemen Dezső
6	Dr. Peti Mihály Attila	orvostudomány	Investigations of additional cardio-metabolic biomarkers in patients with different BMI categories and kidney function	klinikai orvostudomány	Dr. Kovács L. Gábor Dr. Bajnok László
7	Dr. Ráth Gábor	orvostudomány	Korszerű középfül-sebészeti rekonstrukciós eljárások	klinikai orvostudomány	Dr. Illés Tamás Dr. Gerlinger Imre
8	Dr. Rick Ferenc Gyula	orvostudomány	Effects of antagonists of luteinizing hormone- and growth hormone-releasing hormone on experimental benign prostatic hyperplasia and prostate cancer	elméleti orvostudomány	Dr. Csernus Valér Dr. Kovács Magdolna Dr. Rékási Zoltán
9	Rideg Orsolya	orvostudomány	Genetic approach to the laboratory efficacy of anti-platelet treatment in patients after coronary stent implantation	klinikai orvostudomány	Dr. Miseta Attila Dr. Komócsi András
10	Dr. Szanyi István	orvostudomány	Molekuláris epidemiológiai biomarkerek vizsgálata malignus fejnagyai daganatokban	klinikai orvostudomány	Dr. Ember István Dr. Kiss István Dr. Gerlinger Imre
11	Dr. Szekeres-Solymár Margit	orvostudomány	Az éhezés és az elhízás hőszabályozásra kifejtett hatásai	gyógyszertudomány	Dr. Pintér Erika Dr. Szelényi Zoltán
12	Dr. Kajtár Béla	orvostudomány	Prognosztikai vizsgálatok krónikus myeloid leukémiában	klinikai orvostudomány	Dr. Pajor László
13	Dr. Kun Attila	orvostudomány	A gestatio diabetes mellitus szűrése, és a szűrés során mért C-peptid szint szülészeti jelentősége	klinikai orvostudomány	Dr. Szabó István
14	Dr. Nagy Judit	orvostudomány	A vasanyagcsere vizsgálata krónikus gyulladáshoz vezető bélbetegségben és az RNáz L Inhibitor funkcionális vizsgálata	klinikai orvostudomány	Dr. Kovács L. Gábor Dr. Sipos Katalin
15	Dr. Németh Ádám	orvostudomány	Iszkémiás szívbeteg perioperatív időszakának monitorozása: kognitív funkciók és vaszkuláris paraméterek vizsgálata	klinikai orvostudomány	i. Dr. Róth Erzsébet Dr. Cziráki Attila Dr. Szabados Sándor
16	Dr. Bánáti Miklós János	orvostudomány	T cell responses in neurological disorders	klinikai orvostudomány	Dr. Komoly Sámuel Dr. Illés Zsolt
17	Dr. Vincze András	orvostudomány	Myelinizáció vizsgálata normál és Down szindrómás emberi hippocampusban, valamint az egér központi idegrendszerében	klinikai orvostudomány	Dr. Komoly Sámuel Dr. Ábrahám Hajnalka
18	Dr. Gaál Valéria	orvostudomány	A PACAP szemészeti hatásainak kísérletes vizsgálata	elméleti orvostudomány	Dr. Csernus Valér Dr. Reglődi Dóra Dr. Lubics Andrea

	Név	Szakterület	Értekezés címe	Doktori iskola	Program- és témavezető
19	Dr. Gyürüs Éva	orvostudomány	Epidemiology of Type 1 Diabetes in Children in Hungary	klinikai orvostudomány	Dr. Soltész Gyula
20	Olasz Katalin	orvostudomány	Fiziológiás és pathológiás autoimmun modellek összehasonlító vizsgálata	elméleti orvostudomány	Dr. Németh Péter Dr. Boldizsár Ferenc
21	Tóth Dániel Márton	orvostudomány	Inhibition of TRPV1 cation channel function by RNA interference and lipid raft disruption	gyógyszertudomány	Dr. Pintér Erika Dr. Sándor Zoltán
22	Dr. Sárszegi Zsolt	orvostudomány	Investigation of oxidative stress on vascular and cardiac damage in animal model and humans	klinikai orvostudomány	Dr. Róth Erzsébet Dr. Sümegi Balázs Dr. Cziráki Attila
23	Fekete Katalin	orvostudomány	Systematic reviews in the field of clinical nutrition	interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Decsi Tamás
24	Dr. Farkas Róbert	orvostudomány	Predictive Factors in the Neoadjuvant Chemoradiotherapy of Gastrointestinal Tumors	klinikai orvostudomány	Dr. Horváth Örs Péter Dr. Mangel László Dr. Bellyei Szabolcs
25	Ujfalusi Zoltán	orvostudomány	The effect of tropomyosin and heavy meromyosin on the flexibility of formin-nucleated actin filaments	interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Nyitrai Miklós
26	Barkó Szilvia	orvostudomány	A DAAM formin hatása az aktin dinamikájára	interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Nyitrai Miklós
27	Dr. Szabó Mariann	orvostudomány	A ZAP-70 kináz tirozinjainak szerepe a T-sejtek aktivációjában és a nem-genomikus glükokortikoid hormon hatások kialakításában	elméleti orvostudomány	Dr. Németh Péter Dr. Boldizsár Ferenc Dr. Berki Tímea
28	Dr. Mohás Márton	orvostudomány	Kockázati és aktivitási tényezők diabétesz mellituszban és proteinuriában	klinikai orvostudomány	Dr. Wittmann István Dr. Melegh Béla
29	Dr. Oberritter Zsolt	orvostudomány	A vesicoureteralis junctio histopathológiai vizsgálata és a suburetericus injektáló kezelés hosszútávú vizsgálata vesicoureteralis refluxban	interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Sümegi Balázs Dr. Pintér András
30	Dr. Markó Katalin	orvostudomány	A dinamikus véletlen pont korrelogram által kiváltott potenciálok	elméleti orvostudomány	Dr. Lénárd László Dr. Jandó Gábor
31	Dr. Zeke József	orvostudomány	Törekvések az in vitro fertilizációs protokollok optimalizálására	klinikai orvostudomány	Dr. Szabó István Dr. Szilágyi András
32	Dr. Börzsei Rita	orvostudomány	A kapszaicin-érzékeny érzőideg-végződés aktivációs mechanizmusainak vizsgálata és a felszabaduló neuropeptid meghatározása	gyógyszertudomány	Dr. Pintér Erika Dr. Helyes Zsuzsanna
33	Dr. Beöthe Tamás	orvostudomány	Molecular genetics of urothelial cancer of the bladder	klinikai orvostudomány	Dr. Miseta Attila Dr. Kovács Gyula Dr. Farkas László
34	Dr. Liptai Zoltán	orvostudomány	Csecsemő- és gyermekkori encephalitisek epidemiológiai, klinikai és radiológiai jellemzőinek hatása a kimenetelre	klinikai orvostudomány	Dr. Komoly Sámuel Dr. Fogarasi András

	Név	Szakterület	Értekezés címe	Doktori iskola	Program- és témavezető
35	Dr. Ács Péter	orvostudomány	The Cuprizone -Induced Experimental Demyelination - A promising Animal Model for Multiple Sclerosis Type III-IV	klinikai orvostudomány	Dr. Komoly Sámuel
36	Dr. Markovics Adrienn	orvostudomány	Szomatosztatin és PACAP hatásainak vizsgálata gyulladás, fájdalom és trigeminovaszkuláris aktiváció modelljeiben	gyógyszertudomány	Dr. Pintér Erika Dr. Helyes Zsuzsanna
37	Pajor Gábor	orvostudomány	Automatizált képalkotó-citometria alkalmazási lehetőségei húgyhólyagrák ürített vizeletből történő molekuláris citogenetikai vizsgálatánál	interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Melegh Béla
38	Dr. Cseh József	orvostudomány	Cervixtumorkok és preblasztomák kialakulását, prognózisát befolyásoló allépolimorfizmusok vizsgálata	klinikai orvostudomány	Dr. Ember István Dr. Kiss István
39	Anna Livia	orvostudomány	Dohányzás eredetű DNS károsodások összefüggéseinek vizsgálata biomarkerekkel humán tüdődaganatos populációban	klinikai orvostudomány	Dr. Ember István
40	Kovács Katalin	orvostudomány	Biomarker mérési módszerek fejlesztése és alkalmazása a molekuláris környezet-epidemiológiában policiklusos aromás szénhidrogén expozíció kimutatására	klinikai orvostudomány	Dr. Ember István
41	Dr. Nagy Gábor	orvostudomány	Az endogen ouabain szintje összefügg a hipertóniás betegek kardiovaszkuláris állapotával	klinikai orvostudomány	Dr. Wittmann István Dr. Winkler Gábor
42	Dr. Steier Roy	orvostudomány	Investigation of the hyponatremic brain edema, and the involvement of epithelial sodium channels in its evolution	klinikai orvostudomány	Dr. Komoly Sámuel Dr. Dóczy Tamás Dr. Schwarcz Attila
43	Dr. Késői István	orvostudomány	Kardiovaszkuláris szövődmények krónikus vesebetegségben	klinikai orvostudomány	Dr. Wittmann István Dr. Nagy Judit Dr. Kovács Tibor
44	Dr. Kádár Balázs	orvostudomány	Izoflurán vizsgálata „in vivo” állatmodellben	klinikai orvostudomány	Dr. Ember István
45	Dr. Kalmár Zsuzsanna	orvostudomány	A motoros funkciók és a beszéd reorganizációja	klinikai orvostudomány	Dr. Komoly Sámuel Dr. Janszky József
46	Dr. Móricz Péter	orvostudomány	Laryngectomiát követő korszerű beszéd-, szaglász- és légzésrehabilitáció	klinikai orvostudomány	Dr. Illés Tamás Dr. Gerlinger Imre
47	Dr. Magyar Klára	orvostudomány	Possibilities of experimental and clinical antioxidant protection in cardiovascular diseases	klinikai orvostudomány	Dr. Tóth Kálmán Dr. Halmosi Róbert
48	Dr. Rábai Miklós	orvostudomány	In vitro hemorheological studies focusing on erythrocyte deformability and aggregation	klinikai orvostudomány	Dr. Tóth Kálmán
49	Dr. Papp Judit	orvostudomány	Hemoreológiai paraméterek szívűtékek során és a metamizol új alkalmazási lehetősége a trombocita aggregáció gátlásában	klinikai orvostudomány	Dr. Tóth Kálmán Dr. Mezősi Emese
50	Dr. Tóth Márton Tamás	orvostudomány	Forráslokalisasió a klinikai gyakorlatban: spontán EEG tevékenység vizsgálata LORETA-val	klinikai orvostudomány	Dr. Komoly Sámuel Dr. Kondákor István
51	Dr. Vigh Éva	orvostudomány	Környezeti ösztrogének vizsgálata klinikai állapotokban	gyógyszertudományok	Dr. Pintér Erika Dr. Garai János

	Név	Szakterület	Értekezés címe	Doktori iskola	Program- és témavezető
1	Dr. Koiss Róbert Sándor	orvostudomány	A humán papillomavírus fertőzés meghatározásának jelentősége a méhnyakrák szűrési stratégiájában és a rákmegelőző állapotok nyomon követési eljárásában	klinikai orvostudomány	Dr. Szabó István <i>Dr. Gőcze Péter</i>
2	Nagyné Dr. Kiss Gyöngyi	orvostudomány	„Pharmacological and cellular characterization of GRI977143, a novel nonlipid LPA ₂ receptor agonist identified by virtual screening”	interdiszciplináris orvostudomány	<i>Dr. Sümegi Balázs</i> <i>Dr. Tigyí Gábor</i>
3	Dr. Hollósy Tibor	orvostudomány	Neuropeptidek (PACAP, VIP) előfordulása és szerepe madarak központi idegrendszerében	elméleti orvostudomány	Dr. Csernus Valér <i>Dr. Reglődi Dóra</i> <i>Dr. Józsa Rita</i>
4	Kulcsár Győző	orvostudomány	Új, nitroxidokkal módosított heterociklusok és karbociklusok szintézise	gyógyszertudomány	Dr. Deli József <i>Dr. Hideg Kálmán</i>
5	Dr. Csákvary Violetta	orvostudomány	6-18 éves egészséges gyermekek csontanyagcsere vizsgálata	klinikai orvostudomány	<i>Dr. Kovács L. Gábor</i> <i>Dr. Toldy Erzsébet</i>
6	Dr. Miklós Zsanett Éva	orvostudomány	A posztkondicionálás hatásának vizsgálata vese iszkémia-reperfúziót követően metabolikusan károsított patkánymodellben	klinikai orvostudomány	Dr. Róth Erzsébet <i>Dr. Jancsó Gábor</i> <i>Dr. Kürthy Mária</i>
7	Dr. Halmai Richárd	orvostudomány	Role of cigarette smoke in chronic kidney disease	klinikai orvostudomány	<i>Dr. Wittmann István</i>
8	Dr. Szendi Katalin	orvostudomány	Környezeti részecskeexpozíciók genotoxikus hatása in vivo és in vitro	klinikai orvostudomány	Dr. Ember István <i>Dr. Varga Csaba</i>
9	Dr. Tóth Péter József	orvostudomány	Role of hemodynamic forces in the regulation of cerebral blood flow	klinikai orvostudomány	Dr. Komoly Sámuel <i>Dr. Koller Ákos</i>
10	Dr. Baracs József	orvostudomány	A hasfalzárás szövődményeinek kísérletes és klinikai vizsgálata	klinikai orvostudomány	<i>Dr. Horváth Örs Péter</i> <i>Dr. Wéber György</i>
11	Dr. Sikorszki László	orvostudomány	Colorectalis tumorok laparoszkópos sebészete. A nyirokutakon való terjedés jelentősége és a sentinel biopszia szerepe a colorectalis daganatok laparoszkópos sebészi kezelésében	klinikai orvostudomány	Dr. Horváth Örs Péter <i>Dr. Vereczkei András</i>
12	Dr. Tóth Imre	orvostudomány	Rosszindulatú mediastinális tumorok sebészi palliációja	klinikai orvostudomány	Dr. Horváth Örs Péter <i>Dr. Molnár F. Tamás</i>
13	Dr. Nagy Bernadett	orvostudomány	Glukóz-monitorozó neuronok a mediodorzális prefrontális kéregben	elméleti orvostudomány	Dr. Lénárd László <i>Dr. Karádi Zoltán</i>
14	Dr. Woth Gábor László	orvostudomány	Platelet and platelet-derived microparticle studies in severe sepsis	klinikai orvostudomány	<i>Dr. Kovács L. Gábor</i> <i>Dr. Mühl Diána</i>
15	Dr. Almási Attila	orvostudomány	A kísérletes diabétesz hatása a vékonybél és a máj eliminációs tevékenységére	gyógyszertudomány	Dr. Barthó Loránd <i>Dr. Fischer Emil</i> <i>Dr. Perjési Pál</i>

	Név	Szakterület	Értekezés címe	Doktori iskola	Program- és témavezető
16	Dr. Balatonyi Borbála	orvostudomány	The role of the endogenous antioxidant enzyme, glutathione S-transferase in cultured cardiomyocytes under oxidative stress conditions	klinikai orvostudomány	Dr. Jancsó Gábor Dr. Róth Erzsébet Dr. Gasz Balázs
17	Pörczi Zsuzsanna	orvostudomány	Autonómia versus felelősség a bioetikában és az egészségügyben	elméleti orvostudomány	Dr. Kállai János
18	Vargáné Biró Ildikó	orvostudomány	Szteroid – profil vizsgálatok endokrin és pszichiátriai kórképekben	klinikai orvostudomány	Dr. Gőcze Péter Dr. Kilar Ferenc
19	Dr. H. Nagy Katalin	orvostudomány	Epidemiológiai, klinikai és genetikai megfigyelések 1-es típusú diabeteses gyermekekben és fiatal felnőttekben	klinikai orvostudomány	Dr. Molnár Dénes Dr. Soltész Gyula
20	Dr. Lukács Edit Éva	orvostudomány	Investigatin of different myocardial infarction models with different imaging modalities	klinikai orvostudomány	Dr. Koller Ákos Dr. Horváth Iván
21	Dr. Ágoston Péter Zoltán	orvostudomány	A kis és nagy dózisteljesítményű brachyterápia bevezetése és eredményei a prosztata adenomák definitív sugárkezelésében	klinikai orvostudomány	Dr. Horváth Örs Péter Dr. Polgár Csaba
22	Dr. Siri Kommedal	orvostudomány	Investigation of the embryonic chicken pineal gland as a model for experimental jet lag	elméleti orvostudomány	Dr. Csernus Valér
23	Dr. Lengyel Zsuzsanna	orvostudomány	Óragén expresszió vizsgálata bőrgyógyászati biopsziás mintákon	elméleti orvostudomány	Dr. Csernus Valér Dr. Battányi Zita
24	Marek Erika	orvostudomány	General awareness of the human papillomavirus (HPV) infections, implications of health education in cervical cancer prevention and the prevalence of HPV: population-based epidemiological studies	klinikai orvostudomány	Dr. Gőcze Péter Dr. Kiss István
25	Orsós Zsuzsanna	orvostudomány	Karcinogenezisben szerepet játszó allélpolimorfizmusok a magyarországi roma populációban	klinikai orvostudomány	Dr. Ember István
26	Bognár Eszter	orvostudomány	The critical role of MAP-kinases and PI3K-Akt signaling pathways in inflammation and oxidative stress	interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Sümei Balázs ifj. Dr. Gallyas Ferenc
27	Dr. Varga-Szemes Ákos	orvostudomány	Novel experimental methods for the generation and multi-modality quantification of myocardial infarction	klinikai orvostudomány	Dr. Koller Ákos Dr. Simor Tamás
28	Háda Magdolna	orvostudomány	Vízoldható karotinoidok és karotinoid dendrimerek előállítása	gyógyszertudomány	Dr. Deli József Dr. Agócs Attila
29	Dr. Füredi Réka	orvostudomány	Drop of the noxious heat threshold induced by surgical incision in the rat: mediators, pharmacological modulation by analgesics and by a novel peripheral neuroregulatory mechanism	gyógyszertudomány	Dr. Pintér Erika Dr. Pethő Gábor
30	Dr. Aradi Mihály	orvostudomány	Quantitative Magnetic Resonance Imaging in experimental and applied clinical research	klinikai orvostudomány	Dr. Komoly Sámuel Dr. Schwarcz Attila
31	Dr. Pál Szilárd	orvostudomány	Optimization of manufacture and examination of micropellets based on pharmaceutical technological and biopharmaceutical parameters	gyógyszertudomány	Dr. Barthó Loránd Dr. Dévay Attila

2014

	Név	Szakterület	Értekezés címe	Doktori iskola	Program- és témavezető
1	Dr. Hanyecz Anita	orvostudomány	Investigation of possible immunological mechanisms in the pathogenesis of a murine model of rheumatoid arthritis	elméleti orvostudomány	Dr. Németh Péter Dr. Boldizsár Ferenc
2	Dr. Bátor Judit	orvostudomány	A Ras fehérje PC12 sejtek nitrogén-monoxid indukálta differenciációjában és apoptózisában	interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Szeberényi József
3	Dr. Szijártó Valéria Irén	orvostudomány	Cross-protective potential of live Shigella mutants lacking immunodominant antigens	elméleti orvostudomány	Dr. Emődy Levente Dr. Nagy Gábor
4	Dr. Szalay László Csaba	orvostudomány	Az íz-érzékelés és a metabolizmus központi idegrendszeri szabályozásának vizsgálata emberben ill. állatkísérletes modellen	elméleti orvostudomány	Dr. Lénárd László Dr. Karádi Zoltán
5	Pankovics Péter	orvostudomány	Új picornavírusok azonosítása és meghatározása molekuláris biológiai módszerekkel	elméleti orvostudomány	Dr. Emődy Levente Dr. Reuter Gábor
6	Dr. Tóth Ildikó	orvostudomány	Invazív hemodinamikai monitorozás szerepe és jelentősége a szeptikus sokkban és ARDS-es betegekben	klinikai orvostudomány	Dr. Miseta Attila Dr. Molnár Zsolt
7	Dr. Hidvégi Erzsébet Valéria	orvostudomány	Az artériás pulzushullám non-invazív oszcillometriás vizsgálata gyermekekben és serdülőknél	klinikai orvostudomány	Dr. Koller Ákos Dr. Cziráki Attila Dr. Illyés Miklós
8	Christopher Richard von Jako	orvostudomány	Novel Mini-optical Tracking Technology in Minimally Invasive Surgery	klinikai orvostudomány	Dr. Komoly Sámuel Dr. Dóczy Tamás Dr. Schwarcz Attila
9	Kardos Roland	orvostudomány	Effect of actin-binding proteins on the structure and conformational dynamics of the actin monomer	interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Nyitrai Miklós Dr. Hild Gábor
10	Dr. Mándl Adél	orvostudomány	Puma Deletion Delays Cardiac Dysfunction in Mouse Heart Failure Models Through Attenuation of Apoptosis	klinikai orvostudomány	Dr. Tóth Kálmán Dr. Erhardt Péter
11	Dr. Kamson Olayinka Dávid	orvostudomány	Multimodality neuroimaging in migraine and brain tumors	klinikai idegtudomány	Dr. Komoly Sámuel Dr. Pfund Zoltán
12	Tékus Valéria	orvostudomány	Fájdalomban szerepet játszó mechanizmusok komplex állatkísérletes vizsgálata	gyógyszertudomány	Dr. Pintér Erika Dr. Helyes Zsuzsanna Dr. Pethő Gábor
13	Dr. Bencsik Tímea	orvostudomány	Comparative Histological, Phytochemical, Microbiological and Pharmacological Characterization of Some Lythrum salicaria L. Populations	gyógyszertudomány	Dr. Deli József Dr. Horváth Györgyi Dr. Papp Nóra
14	Dr. Sarlós Patrícia	orvostudomány	Az interleukin 23 receptor gén természetes polimorfizmusainak allél eloszlásai és interakciói más hajlamosító génekkel colitis ulcerosában, valamint haplotípus variánsai egészséges roma populációban	interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Melegh Béla
15	Dr. Poór Miklós	orvostudomány	Ochratoxin A molekuláris interakcióinak vizsgálata in vitro modell rendszerekben	klinikai orvostudomány	Dr. Miseta Attila Dr. Kőszegi Tamás

	Név	Szakterület	Értekezés címe	Doktori iskola	Program- és témavezető
16	Dr. Kispál Zoltán Farkas	orvostudomány	Gyermekekben gyomorral vagy bélel, valamint gyomorral és vastagbélel együttesen végzett hólyagmegnagyobbításokat követően kialakuló szövettani elváltozások: humán és állatkísérletes vizsgálatok	klinikai orvostudomány	Dr. Horváth Örs Péter Dr. Vajda Péter
17	Csöngei Veronika Eszter	orvostudomány	Crohn-betegségre hajlamosító polimorfizmusok közti statisztikai interakció vizsgálata a magyar betegpopulációban	interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Melegh Béla
18	Dr. Sütő Balázs	orvostudomány	A szomatosztatin plazmaszint – változásai és szerepe műtétek, valamint szisztémás gyulladásos reakciók során: klinikai és állatkísérletes vizsgálatok	gyógyszertudomány	Dr. Pintér Erika Dr. Helyes Zsuzsanna
19	Futó Kinga	orvostudomány	Az IRSp53 fehérje szerepe a filopódium formálás folyamatában	interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Nyitrai Miklós Dr. Visegrády Balázs
20	Czéh Árpád	orvostudomány	Multiplexed Solid Phase Immunoassay Platform for Poly-Mycotoxins: Beyond 20 th Century Applications	interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Nyitrai Miklós Dr. Lustyik György
21	Dr. Berta Gergely	orvostudomány	Kémiai előidézt TrkA-expresszió változás hatásai PC12 sejtekben	interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Szeberényi József ifj. Dr. Sétáló György
22	Dr. Csanaky Katalin Andrea	orvostudomány	A PACAP és receptorának vizsgálata az anyatejben, különböző tejalapú készítményekben, az emlő szövetében és sejtenyészeteiben	elméleti orvostudomány	Dr. Csernus Valér Dr. Reglődi Dóra Dr. Tamás Andrea
23	Dr. Lohner Szimonetta Ivett	orvostudomány	Evidence-based research in pediatric nutrition focus on the supplementation of polyunsaturated fatty acids and prebiotics	interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Decsi Tamás
24	Dr. Bánki Eszter Márta	orvostudomány	A PACAP és a PACAP receptorok szerepének vizsgálata diabeteses nephropathia és neurogén gyulladás állatmodelljében	elméleti orvostudomány	Dr. Csernus Valér Dr. Reglődi Dóra Dr. Tamás Andrea
25	Dr. Lábadi Árpád	orvostudomány	Developmental reprogramming of splenic vasculature and homeostasis of B-1a cells in Nkx2.3 homeodomain transcription factor deficient mouse model	elméleti orvostudomány	Dr. Németh Péter Dr. Balogh Péter
26	Dr. Ioannis Hatzipetros	orvostudomány	Novel biomarkers in the diagnosis of ovarian cancer	klinikai orvostudomány	Dr. Gőcze Péter Dr. Farkas Bálint
27	Dr. Sándor Barbara	orvostudomány	Human clinical hemorheological investigations in the field of cardiac rehabilitation, renal transplantation and pharmacological innovation	klinikai orvostudomány	Dr. Tóth Kálmán Dr. Habon Tamás Dr. Szabados Eszter
28	Dr. Tóth András	orvostudomány	Human clinical hemorheological studies in healthy subjects and in patients with coronary artery disease	interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Sümegi Balázs Dr. Battányi István Dr. Késmárky Gábor

	Név	Szakterület	Értekezés címe	Doktori iskola	Program- és témavezető
29	Opper Balázs	orvostudomány	Gilizta immunsejtek aktivációjának és lysenin-expressziójának vizsgálata	elméleti orvostudomány	Dr. Németh Péter Dr. Engelmann Péter
30	Dr. Szabó Melinda	orvostudomány	Interleukin-23 receptor gén polimorfizmusok és haplotípusok vizsgálata autoimmun betegségekben	interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Melegh Béla
31	Dr. Mikó-Baráth Eszter	orvostudomány	A vizuális tapasztalat hatása a sztereolátás fejlődésére	elméleti orvostudomány	Dr. Lénárd László Dr. Jandó Gábor Dr. Hollódy Katalin
32	Dr. Mikolás Esztella Zsóka	orvostudomány	Az erythropoetin szénhidrát-anyagcserére kifejtett hatása és az erythropoetin-rezisztencia	klinikai orvostudomány	Dr. Wittmann István
2015					
1	Dr. Szitter István	orvostudomány	A tachykinin rendszer és az érzőideg-végződés aktivációjának szerepe bél- és légúti gyulladásmodellekben	gyógyszertudomány	Dr. Pintér Erika Dr. Helyes Zsuzsanna
2	Dr. Várszegi Dalma	orvostudomány	Farmakogenetikai jelentőséggel bíró gének nem kódoló régióinak variánsai magyar és roma populációban	interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Melegh Béla
3	Dr. Balogh András	orvostudomány	Analysis of endoplasmic reticulum stress in rat cell models	interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Szeberényi József Dr. Pap Marianna
4	Dr. Rozmer Zsuzsanna	orvostudomány	Gyűrűs kalkonszármazékok citotoxikus és daganatellenes hatása molekuláris mechanizmusának vizsgálata	gyógyszertudomány	Dr. Gregus Zoltán Dr. Perjési Pál
5	Dr. Perjés Péter Ábel	orvostudomány	Characterization of inotropic signaling induced by endogenous peptides apelin and endothelin	klinikai orvostudomány	Dr. Koller Ákos Dr. Szokodi István
6	Dr. Szele Eszter	orvostudomány	Biodízel előállítás alapanyagainak és melléktermékeinek vizsgálata állatkísérletekben	klinikai orvostudomány	Dr. Kiss István †Dr. Ember István
7	Dr. Tarjányi Zita	orvostudomány	The prognosis value of cortisol measured by liquid chromatography coupled mass spectrometry in critically ill patients	klinikai orvostudomány	Dr. Kovács L. Gábor Dr. Mezősi Emese
8	Dr. Lempel Edina	orvostudomány	A műgyanta bázisú tömőanyagok anyagtani és biokompatibilitási vizsgálata	klinikai orvostudomány	Dr. Olasz Lajos Dr. Sümegi Balázs
9	Kocsor Ferenc	orvostudomány	A párválasztástól a sztereotípiáig – a hasonlóság észlelésének evolúciós szemléletű értelmezése	elméleti orvostudomány	Dr. Kállai János Dr. Bereczkei Tamás
10	Dr. Herczku Csaba	orvostudomány	New technical and clinical aspects in the management of radiofrequency catheter ablation of frequent premature ventricular contractions	klinikai orvostudomány	Dr. Tóth Kálmán
11	DeresLászló	orvostudomány	Investigation of potential pharmacological drug targets in the development and progression of hypertensive organ damages	klinikai orvostudomány	Dr. Tóth Kálmán Dr. Halmosi Róbert

	Név	Szakterület	Értekezés címe	Doktori iskola	Program- és témavezető
12	Hegedüs Gábor	orvostudomány	A multimodális integráció és a képzelet szerepe a fájdalomcsillapításban és a Gumikéz Illúzió kiváltásában	elméleti orvostudomány	Dr. Kállai János Dr. Szolcsányi Tibor
13	Felső Péter	orvostudomány	Pseudomonas törzsek külső tényezők hatására bekövetkező szerkezeti és aktivitásbeli változásai	elméleti orvostudomány	Dr. Emödy Levente Dr. Kocsis Béla Dr. Kilár Ferenc
14	Kovács Judit Klára	orvostudomány	Investigation of virulence-associated factors in the pathogenesis of Campylobacter jejuni, and the anti-Campylobacter mode of action of clove essential oil	elméleti orvostudomány	Dr. Emödy Levente Dr. Schneider György
15	Bóna Ágnes	orvostudomány	Molecular diagnosis of paleopathological human remains by using mass spectrometry	interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Sümegi Balázs Dr. Márk László
16	Dr. Költő Gyöngyvér	orvostudomány	A szív érintettségének vizsgálata szisztémás szklerózisban	elméleti orvostudomány	Dr. Czirják László Dr. Komócsi András
17	Kun József	orvostudomány	A TRPV1 és TRPA1 ioncsatornák, valamint szenzoros neuropeptidok expressziója és szerepe bőr és bél gyulladásos folyamataiban	gyógyszertudomány	Dr. Pintér Erika Dr. Helyes Zsuzsanna
18	Kovács Anita	orvostudomány	Az RFamid-típusú peptidok (RFRP-1 és RFRP-3) táplálékfelvételi és magatartási hatásai az amygdala centrális magjában	elméleti orvostudomány	Dr. Karádi Zoltán Dr. Lénárd László
19	Dr. Vámos Zoltán	orvostudomány	Az angiotenzin II indukálta artériás vazokontrakció és a vaszkuláris AT ₁ -receptor expresszió változása az életkor függvényében	klinikai orvostudomány	Dr. Koller Ákos
20	Perlaki Gábor	orvostudomány	Variations of brain structure in healthy people: structural MRI investigations	klinikai idegtudományok	Dr. Janszky József Dr. Schwarcz Attila
21	Dr. Maász Gábor	orvostudomány	A PACAP központi idegrendszeri hatásainak vizsgálata tömegspektrometriás módszerekkel	interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Sümegi Balázs Dr. Márk László Dr. Reglődi Dóra
22	Dr. Kellermayer Zoltán	orvostudomány	Role of Nkx2-3 transcription factor in the vascular development and identity of visceral lymphoid tissues in mice	elméleti orvostudomány	Dr. Németh Péter Dr. Balogh Péter
23	Dr. Péczely László Zoltán	orvostudomány	A központi idegrendszer dopamin receptorainak szerepe a memória-konzolidációs folyamatokban	elméleti orvostudomány	Dr. Karádi Zoltán Dr. Lénárd László
24	Kovács Tamás	orvostudomány	Alteration in the Wnt microenvironment directly regulates molecular events leading to pulmonary senescence	elméleti orvostudomány	Dr. Németh Péter Dr. Pongrácz Judit Dr. Kvell Krisztián
25	Dr. Botz Bálint	orvostudomány	The role of sensory neuropeptides in mouse models of neuropathy and immune arthritis	gyógyszertudomány	Dr. Pintér Erika Dr. Helyes Zsuzsanna
26	Dr. Bojcsév Sztoján	orvostudomány	Farmakokinetikai paramétereket befolyásoló tényezők	gyógyszertudomány	Dr. Botz Lajos Dr. Fischer Emil
27	Dr. Borbély Éva	orvostudomány	Szenzoros-immun interakciók szerepének vizsgálata ízületi gyulladás állatkísérletes modelljeiben	gyógyszertudomány	Dr. Pintér Erika Dr. Helyes Zsuzsanna

	Név	Szakterület	Értekezés címe	Doktori iskola	Program- és témavezető
28	Dr. Németh Adrienn Katalin	orvostudomány	PACAP (hipofízis adenilát-cikláz aktiváló polipeptid) hatásának vizsgálata a belső fülben in vitro és in vivo kísérletekben	elméleti orvostudományok	Dr. Csernus Valér Dr. Tamás Andrea Dr. Reglödi Dóra
29	Dr. Dömötör András	orvostudomány	Capsaicin-sensitive afferentation and human gastrointestinal tract	gyógyszertudomány	Dr. Botz Lajos Dr. Mózsik Gyula
30	Dr. Czipri Máttyás	orvostudomány	The link protein in the extracellular matrix of cartilage and other tissues	klinikai orvostudomány	Dr. Than Péter Dr. Vermes Csaba
31	Dr. Fathi Khaled	orvostudomány	Congenital and acquired urethral and external genitalia pathologies and their surgical correction in children	interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Sümegi Balázs Dr. Pintér András
32	Dr. Ottóffy Gábor	orvostudomány	A gyermekkori malignitások és az infekciós betegségek, mint lehetséges kockázati tényezők vizsgálata. Az influenza megelőzési lehetősége kemoterápia alatt gyermekkorban. Epidemiológiai és klinikai vizsgálatok	klinikai orvostudomány	Dr. Molnár Dénes Dr. Nyári Tibor
33	Huber Tamás	orvostudomány	A szarkomerikus filamentum-rendszerek összeszerveződéséért felelős mechanizmusok vizsgálata	interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Nyitrai Miklós <i>ifj. Dr. Kellermayer Miklós</i> Dr. Grama László
34	Dr. Varga Eszter	orvostudomány	A nem szó szerinti nyelvhasználat vizsgálata szkizofréniában	klinikai orvostudomány	Dr. Tényi Tamás Dr. Herold Róbert
35	Dr. Jancsik Veronika Ágnes	orvostudomány	Precancerosus állapot a proteomika tükrében – Diabetesben szenvedő betegek nyálmintáinak vizsgálata	klinikai orvostudomány	Dr. Olasz Lajos Dr. Márk László
36	Dr. Bittner Nóra	orvostudomány	Prediktív és prognosztikus markerek a tüdő adenokarcinómában – Az EGFR, KRAS mutáció státusz és a csontmetasztázisok összefüggései	klinikai orvostudomány	Dr. Horváth Örs Péter Dr. Géczi Lajos
37	Meggyes Máttyás	orvostudomány	TIM-3 és Galectin-9 molekulák vizsgálata egészséges és patológiás terhes, valamint infertilis nőknél	elméleti orvostudomány	Dr. Szekers Júlia Dr. Szereday László
38	Dr. Szijártó István András	orvostudomány	Redox modulation of the vascular function. A novel mechanism leading to impaired insulin-induced vasorelaxation	klinikai orvostudomány	Dr. Wittmann István Dr. Molnár Gergő
39	Boros Melinda	orvostudomány	Új gyulladáscsökkentő fájdalomcsillapító mechanizmusok klinikai és állatkísérletes vizsgálata	gyógyszertudomány	Dr. Pintér Erika
40	Dr. Varga Ádám	orvostudomány	A hatásos trombocita aggregáció gátlás jelentősége szervátültetést követően	klinikai orvostudomány	Dr. Horváth Örs Péter Dr. Szakály Péter
41	Dr. Kovács Éva	orvostudomány	Compliance with clustered lifestyle intervention targets and their contribution to obesity in the IDEFICS study	klinikai orvostudomány	Dr. Molnár Dénes
42	Dr. Nagy Tibor Aladár	orvostudomány	Effects of pharmacological and surgical interventions on ischemia reperfusion injury in bilateral acut hind limb ischemia rat model	klinikai orvostudomány	Dr. Jancsó Gábor Dr. Arató Endre
43	Feldmann Ádám	orvostudomány	Voxel-alapú morfometria alkalmazása a klinikai idegtudományokban	klinikai orvostudomány	Dr. Komoly Sámuel

	Név	Szakterület	Értekezés címe	Doktori iskola	Program- és témavezető
44	Kovács Viktória	orvostudomány	The role of glutathione S-transferase in myocardial ischaemic-reperfusion pathways and endogenous adaptation responses	klinikai orvostudomány	Dr. Gasz Balázs Dr. Jancsó Gábor
45	Dr. Bóné Beáta	orvostudomány	Temporális lebeny epilepszia és generalizált rohamok	klinikai idegtudomány	Dr. Janszky József
46	Dr. László Renáta	orvostudomány	Reziduális tumorsejtek vizsgálata gyermekkori t(12;21) pozitív acut lymphoblastos leukaemiában	klinikai orvostudomány	Dr. Pajor László
47	Dr. Geli Gabriella	orvostudomány	Mély agyi stimuláció szerepe a mozgászavarok kezelésében	klinikai idegtudomány	Dr. Janszky József Dr. Kovács Norbert
48	Horváth-Kupi Tünde	orvostudomány	Az aktin kölcsönhatása forminnal: EPR és DSC vizsgálatok	interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Nyitrai Miklós †Dr. Belányi József
49	Dr. Gőcze Katalin Réka	orvostudomány	Mikro-RNS expresszió vizsgálata cervicalis dysplasiákban és humán cervixdaganatokban	klinikai orvostudomány	Dr. Kiss István †Dr. Ember István
2016					
1	Duga Balázs	orvostudomány	A 4-es kromoszómán talált rekurrens és nem-rekurrens kópiaszám variációk összehasonlítása	interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Melegh Béla
2	Dr. Horváth Gábor	orvostudomány	Az ingergazdag környezet neuroprotektív hatásainak vizsgálata	elméleti orvostudomány	Dr. Csernus Valér Dr. Reglödi Dóra Dr. Kiss Péter
3	Dr. Csernus Katalin	orvostudomány	Genetic determinants and health consequences of common childhood obesity	klinikai orvostudomány	Dr. Molnár Dénes
4	Dr. Melegh Szilvia Zsóka	orvostudomány	Molecular epidemiology of multiresistant Klebsiella pneumoniae strains isolated at the Clinical Centre University of Pécs	elméleti orvostudomány	Dr. Kerényi Mónika Dr. Schneider György Dr. Tigyí Zoltán
5	Dr. Lenkey Zsófia	orvostudomány	Clinical investigation of arterial stiffness parameters with a novel oscillometric device	klinikai orvostudomány	Dr. Szokodi István Dr. Cziráki Attila Dr. Gaszner Balázs
6	Lucza Tivadar	orvostudomány	Kognitív funkciók vizsgálata Parkinson-kórban	elméleti orvostudomány	Dr. Kállai János Dr. Karádi Kázmér Dr. Kovács Norbert
7	Fülöpné Jakobik Viktória	orvostudomány	Táplálkozástudományi vizsgálatok csecsemő- és gyermekkorban	interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Decsi Tamás
8	Dr. Diós Péter	orvostudomány	Preformulation studies and optimization of floating drug delivery systems based on pharmaceutical technological and biopharmaceutical parameters	gyógyszertudomány	Dr. Botz Lajos Dr. Dévay Attila
9	Antus Csenge Petra	orvostudomány	Rezveratrol analógok antiinflammatorikus és antiproliferációs hatásának vizsgálata	interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Sümegi Balázs Dr. Veres Balázs

	Név	Szakterület	Értekezés címe	Doktori iskola	Program- és témavezető
10	Dr. Horváth Réka	orvostudomány	Temporális lebeny epilepszia műtét előtti kivizsgálása: új lateralizációs jelek és prognosztikai faktorok meghatározása	klinikai idegtudományok	Dr. Janszky József
11	Dr. Kiss Tamás	orvostudomány	Új molekuláris mechanizmusok és gyógyszer célpontok a pulmonális hipertónia kezelésében	interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Sümegi Balázs
12	Szalai Renáta	orvostudomány	A citokróm P450 enzimrendszer farmakogenetikailag jelentős polimorfizmusainak vizsgálata magyar és roma populációban	interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Melegh Béla
13	Dr. Farkas Sándor	orvostudomány	Analysis of pharmacodynamics of tolperisone-type centrally acting muscle relaxants in non-clinical studies and research into preclinical modelling of migraine	gyógyszertudomány	Dr. Pintér Erika Dr. Helyes Zsuzsanna
14	Dr. Kuzma Mónika	orvostudomány	Kapszaicinoidok és szalicilátok metabolikus átalakulásainak in vitro és in vivo vizsgálata	gyógyszertudomány	Dr. Perjési Pál Dr. Mózsik Gyula
15	Németh Zoltán	orvostudomány	Investigation of biochemical composition and vasomotor effect of human pericardial fluid	klinikai orvostudomány	Dr. Szokodi István Dr. Koller Ákos Dr. Cziráki Attila
16	Dr. Simon Higin	orvostudomány	A Crohn-betegség néhány klinikai, farmakológiai és immunológiai aspektusa	gyógyszertudomány	Dr. Botz Lajos Dr. Fischer Emil
17	Dr. Szalai Zsuzsanna	orvostudomány	A COPD, mint krónikus tüdőszérülés: súlyossági indikátor keresés és szűrés optimalizálás	klinikai orvostudomány	Dr. Horváth Örs Péter Dr. Molnár F. Tamás Dr. Lőrinczy Dénes
18	Dr. Mintál Tibor	orvostudomány	Elülső keresztszalag plasztikában használt graftok és a műtéti eredmény összefüggésének klinikai és kísérletes vizsgálata	klinikai orvostudomány	Dr. Than Péter Dr. Wiegand Norbert Dr. Lőrinczy Dénes
19	Dr. Török Katalin	orvostudomány	Physical fitness and autonomic dysfunctions in childhood obesity	klinikai orvostudomány	Dr. Molnár Dénes
20	Dr. Légner András	orvostudomány	Endoluminal therapies for gastroesophageal reflux disease, obesity and darrett's esophagus	klinikai orvostudomány	Dr. Horváth Örs Péter
21	Dr. Ollmann Tamás	orvostudomány	A ventralis pallidum neurotenzinreceptorainak szerepe a magatartás szabályozásában	elméleti orvostudomány	Dr. Karádi Zoltán Dr. Lénárd László
22	Darnai Gergely	orvostudomány	The role of multisensory integration and psychological factors in body ownership: experimental approaches	klinikai idegtudomány	Dr. Janszky József Dr. Szolcsányi Tibor
23	Dr. Avar Péter Ágoston	orvostudomány	Mass spectrometric analysis of steroid hormones and other apolar molecules	interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Sümegi Balázs Dr. Pirger Zsolt Dr. Márk László
24	Dr. Bakó Péter	orvostudomány	Halláscsökkenést okozó belső fül elváltozások vizsgálata és rehabilitációja humán beteganyagon és állatkísérletes modellen	klinikai idegtudomány	Dr. Komoly Sámuel Dr. Gerlinger Imre

	Név	Szakterület	Értekezés címe	Doktori iskola	Program- és témavezető
25	Dr. Sággy Éva	orvostudomány	Tranziens receptor potenciál és hipofízis adenilát-cikláz aktiváló polipeptid receptorok aktivációs és gátló mechanizmusainak vizsgálata in vitro rendszerekben	gyógyszertudomány	Dr. Pintér Erika Dr. Szöke Éva
26	Dr. Tibold Antal	orvostudomány	Vörösiszap expozíció egészségre gyakorolt hatásainak becslési lehetőségei	klinikai orvostudomány	Dr. Kiss István
27	Turcsi Erika	orvostudomány	Természetes és félszintetikus karotinoidok folyadékromatográfiás minőségi analízise	gyógyszertudomány	Dr. Deli József
28	Dr- Gombos Katalin	orvostudomány	Fej-nyak daganatok genomikai analízise	klinikai orvostudomány	Dr. Kiss István
29	Dr. Sárosi Veronika	orvostudomány	Mutáció analízis és egyénre szabott terápia lokálisan kiterjedt és metasztatizáló tüdő adenokarcinómában	klinikai orvostudomány	Dr. Kovács L. Gábor Dr. Mezősi Emese
30	Dr. Horváth Andrea	orvostudomány	Diffusion weighted imaging in the normal appearing white matter of glioma patients	klinikai idegtudomány	Dr. Büki András Dr. Bogner Péter Dr. Dóczi Tamás
31	Dr. Aschermann Zsuzsanna	orvostudomány	Terápiás döntéseket befolyásoló tényezők vizsgálata mozgászavarokban	klinikai idegtudomány	Dr. Komoly Sámuel Dr. Kovács Norbert
32	Dr. Sziklavári Zsolt	orvostudomány	Intrathoracic vacuum therapy in patients with thoracic empyema	klinikai orvostudomány	Dr. Molnár F. Tamás
33	Dr. Schlégl Ádám	orvostudomány	Az alsó végtag anatómiai és biomechanikai paramétereinek 3D rekonstrukció alapú vizsgálata gyermek-, serdülő- és fiatal felnőttkorban	klinikai orvostudomány	Dr. Than Péter
34	Dr. Scheich Bálint	orvostudomány	Szomatosztatin 4 receptor és kapszaicin-érzékeny neuronok szerepének vizsgálata stressz és fájdalom egérmódeljeiben	gyógyszertudomány	Dr. Pintér Erika Dr. Helyes Zsuzsanna Dr. Gaszner Balázs
35	Szabó András	orvostudomány	Kópiaszám eltérések vizsgálata minor anomáliás és epilepsziás betegekben	interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Melegh Béla
36	Fábián Eszter	orvostudomány	A PACAP szerepének vizsgálata retina pigmenthámsejtekben	elméleti orvostudomány	Dr. Csernus Valér Dr. Reglődi Dóra Dr. Kovács Krisztina
37	Dr. Révész Péter	orvostudomány	Az otosclerosis és a stapes sebészet kísérletes és klinikai vonatkozásai	klinikai orvostudomány	Dr. Kiss István Dr. Gerlinger Imre Dr. Karosi Tamás
2017					
1	Varga Judit	orvostudomány	Nitrogén-oxid által indukált intracelluláris jelátviteli folyamatok vizsgálata PC12 patkány phaeochromocytoma sejtek apoptózisában	interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Szeberényi József

	Név	Szakterület	Értekezés címe	Doktori iskola	Program- és témavezető
2	Dr. Nedvig Klára	orvostudomány	A vékonybél ischémiás/reperfúziós károsodásának és védelmi mechanizmusainak vizsgálata kísérletes állatmodellekben	klinikai orvostudomány	Dr. Jancsó Gábor Dr. Ferencz Andrea Dr. Lőrinczy Dénes
3	Dr. Cséplő Péter	orvostudomány	Az intracraniális vérzések in vitro modellezése és vascularis pathophysiológiája. A perivascularis vér és a β 1-receptor blokkoló nebivolol hatása izolált agyi erek vasomotor működésére	klinikai orvostudomány	Dr. Szokodi István Dr. Koller Ákos
4	Dr. Hajnal András Sándor	orvostudomány	Szomatikus és kognitív markerek vizsgálata szkizofréniában	klinikai idegtudomány	Dr. Tényi Tamás
5	Dr. Nemes Orsolya	orvostudomány	Hypopituitarism due to pituitary adenomas, traumatic brain injury and stroke	klinikai orvostudomány	Dr. Kovács L. Gábor Dr. Mezősi Emese
6	Dr. Pusch Gabriella	orvostudomány	Terápiás döntéseket befolyásoló tényezők akut ischaemiás stroke kezelésében	klinikai idegtudomány	Dr. Komoly Sámuel Dr. Illés Zsolt
7	Dr. Tótsimon Kinga	orvostudomány	Hemorheological investigations in carotid artery stenosis and in critically ill patients	klinikai orvostudomány	Dr. Tóth Kálmán Dr. Márton Zsolt Dr. Kenyeres Péter
8	Ivan Ivič	orvostudomány	Vascular smooth muscle contractile capacity as a function of age. From newborn to senescence morphological and functional remodelling leads to increased contractile capacity of arteries	klinikai orvostudomány	Dr. Szokodi István Dr. Reglődi Dóra Dr. Koller Ákos
9	Dr. Werling Dóra	orvostudomány	Neuropeptidok retinoprotektív hatásának vizsgálata	elméleti orvostudomány	Dr. Csernus Valér Dr. Reglődi Dóra Dr. Biró Zsolt
10	Dr. Hajna Zsófia Réka	orvostudomány	Szenzoros-immun interakciók vizsgálata vaszkuláris, respiratorikus és metabolikus mechanizmusokban	gyógyszertudomány	Dr. Pintér Erika Dr. Biró Zsolt
11	Dr. Szóts Mónika	orvostudomány	B sejt patológiával társuló ritka kórképek klinikai megközelítése a neurológiában	klinikai idegtudomány	Dr. Komoly Sámuel Dr. Illés Zsolt
12	Petykó Zoltán	orvostudomány	A medialis prefrontalis kéreg szerepe a tanulási-jutalmazási folyamatokban	elméleti orvostudomány	Dr. Karádi Zoltán Dr. Lénárd László
13	Rácz Evelin	orvostudomány	A vízbefulladás igazoló igazságügyi laboratóriumi módszerek fejlesztése	klinikai orvostudomány	Dr. Miseta Attila Dr. Sipos Katalin
14	Altbäcker Anna	orvostudomány	Disturbances in emotion processing and behavioral regulation: neuroanatomical and neurobiological factors	klinikai idegtudomány	Dr. Janszky József
15	Rapp Judit	orvostudomány	A Wnt jelátvitel szerepe nem kissejtes tüdőrák kialakulásában és terápiájában	elméleti orvostudomány	Dr. Németh Péter Dr. Pongrácz Judit
16	Nagy Alexandra	orvostudomány	A fáradtság és fizikai funkcionálás többszemponú pszichológiai vizsgálata szív- és érrendszeri betegek körében	elméleti orvostudomány	Dr. Kállai János Dr. Csathó Árpád
17	Dr. Sélley Eszter	orvostudomány	Vasodilator effect of glucagon, glucagon-like peptide-1 and GLP-1 receptor agonists, and role of oxidative stress in their vasoactivity	klinikai orvostudomány	Dr. Wittmann István Dr. Molnár Gergő Attila
18	Dr. Kengyel András Miklós	orvostudomány	Foszforilációs és defoszforilációs szabályozási folyamatok vizsgálata konvencionális miozin II és nem-konvencionális miozin XVI motorfehérjék esetén	interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Nyitrai Miklós Dr. James R. Sellers

	Név	Szakterület	Értekezés címe	Doktori iskola	Program- és témavezető
18	Dr. Mikor András	orvostudomány	Kiterjedt hasi sebészeti beavatkozások hemodinamikai optimalizációja	klinikai orvostudomány	Dr. Miseta Attila Dr. Molnár Zsolt
20	Dr. Nagy Bálint János	orvostudomány	A mátrix metalloproteinázok és szöveti inhibitoraik változása szisztémás gyulladással és revaszkularizációs kórképekben	klinikai orvostudomány	Dr. Jancsó Gábor Dr. Mühl Diána Dr. Lantos János
21	Dr. Somoskeőy Szabolcs István	orvostudomány	A mozgásszervi rendszer elváltozásainak térbeli megjelenítése és elemzése	klinikai orvostudomány	Dr. Than Péter
22	Feiszt Péter	orvostudomány	Investigations on the in vitro antibacterial activity of primycin	elméleti orvostudomány	Dr. Kerényi Mónika Dr. Emődy Levente
23	Pribér János Krisztián	orvostudomány	A CypD szabályozza a szepszist és a daganatos sejtek életképességét	interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Sümegi Balázs Dr. Veres Balázs
24	Dr. Várady Edit	orvostudomány	Ultrahangos és computer tomográfias biomarkerek az atherosclerosis diagnosztikájában	klinikai orvostudomány	Dr. Szokodi István Dr. Simor Tamás Dr. Battyáni István
25	Dr. Horváth Ádám István	orvostudomány	A Tranziens Receptor Potenciál Ankyrin1 és Vanilloid 1 receptorok és a szemikarbazid-szenzitív amin oxidáz szerepe és kapcsolata ízületi gyulladás és fájdalom egérmodelljeiben	gyógyszertudományok	Dr. Pintér Erika Dr. Helyes Zsuzsanna
26	Dr. Hardi Péter	orvostudomány	Investigation of experimental warm and cold kidney ischemia-reperfusion injury in animal model	klinikai orvostudomány	Dr. Jancsó Gábor Dr. Menyhei Gábor
27	Dr. Jávorházy András	orvostudomány	Új biomarkerek a konvencionális veserák progressziójának megítélésére	klinikai orvostudomány	Dr. Pajor László Dr. Kovács Gyula Dr. Farkas László
28	Dr. Mikó Alexandra	orvostudomány	The effects of cholecystokinin and alarin in the regulation of energy homeostasis	gyógyszertudományok	Dr. Pintér Erika Dr. Pétervári Erika
29	Dr. Brasnyó Pál	orvostudomány	Rezveratrol hatása 2-es típusú cukorbetegségben és IgA nefropátiában	klinikai orvostudomány	Dr. Wittmann István Dr. Winkler Gábor
30	Dr. Nagy Ágnes	orvostudomány	Szerves anion transzporter fehérjék genetikai variabilitásának vizsgálata és farmakogenetikai jelentősége magyar és roma populációban	interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Melegh Béla
31	Dr. Ruttkay Tamás	orvostudomány	Experimental model and anatomic principles of transapical mitral repair	klinikai orvostudomány	Dr. Szokodi István Dr. Gasz Balázs
32	Dr. Marada Gyula	orvostudomány	A fogászati ellátás finanszírozása	klinikai orvostudomány	Dr. Olasz Lajos Dr. Boncz Imre Dr. Radnai Márta
33	Dr. Kovács Gábor	orvostudomány	Prognosztikai faktorok vizsgálata krónikus lymphoid leukemiában	interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Alizadeh Hussain Dr. Losonczy Hajna
34	Dr. Farkas Péter István	orvostudomány	Ciklofoszfamid monoterápia mellékhatásainak, következményeinek vizsgálata állatkísérletes modellen DSC segítségével	interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Nyitrai Miklós Dr. Lőrinczy Dénes
35	Halmai Tamás	orvostudomány	Szkizofrén pszichózisok és erőszakos viselkedés etiológiai és terápiás kérdések preventív nézőpontból	klinikai idegtudomány	Dr. Tényi Tamás

	Név	Szakterület	Értekezés címe	Doktori iskola	Program- és témavezető
36	Dr. Tenk Judit	orvostudomány	Central metabolic effects of the corticotropin system in the course of aging	gyógyszertudományok	Dr. Pintér Erika Dr. Balaskó Márta
37	Nagy Szilvia Anett	orvostudomány	Application of quantitative MRI methods in central nervous system diseases	klinikai idegtudomány	Dr. Bogner Péter
38	Dr. Kun Szilárd	orvostudomány	Tirozin izomerek szerepe eritropoetin- és inzulin-rezisztenciában	klinikai orvostudomány	Dr. Wittmann István Dr. Molnár Gergő Attila
39	Dr. Rostás Ildikó	orvostudomány	Age- and nutritional state-related changes in central leptin effects on energy balance	gyógyszertudományok	Dr. Pintér Erika Dr. Balaskó Márta
40	Pohóczky Krisztina	orvostudomány	Tranziens receptor potenciál ankyrin 1 és vanilloid 1 ioncsatornák, valamint a hipofízis adenilát-cikláz aktiváló polipeptid előfordulása és expressziós változásai endometriumban és emlőben	gyógyszertudomány	Dr. Pintér Erika Dr. Helyes Zsuzsanna Dr. Czeglédi Levente
41	Dr. Gurdán Zsuzsanna	orvostudomány	Az ortodonciai mini implantátumok behelyezési paramétereinek in vitro illetve sikerességének retrospektív klinikai vizsgálata	klinikai orvostudomány	Dr. Olasz Lajos Dr. Szalma József
42	Dr. Bagheri Fariborz	orvostudomány	Application of Laparoscopy in Upper Urinary Tract Surgery	klinikai orvostudomány	Dr. Jancsó Gábor Dr. Farkas László
43	Dr. Nagy Anetta	orvostudomány	Molecular genetics of end stage kidney and associated renal cell tumours	klinikai orvostudomány	Dr. Wittmann István Dr. Kovács Gyula
44	Dr. Tóth Arnold	orvostudomány	Advanced Imaging in Traumatic Brain Injury	klinikai idegtudomány	Dr. Janszky József Dr. Schwarcz Attila
45	Dr. Bálint István Bence	orvostudomány	A kriosebészeti eljárások szerepe a visszérbetegség kezelésében	klinikai orvostudomány	Dr. Horváth Örs Péter Dr. Menyhei Gábor
46	Patay Éva Brigitta	orvostudomány	Histological, phytochemical and antimicrobial evaluation of Coffea species	gyógyszertudományok	Dr. Deli József Dr. Papp Nóra
2018					
1	Vörös Eszter	orvostudomány	Studies on tissue plasminogen activator: efficiency of thrombolysis in the presence of iodinated contrast media and development of a novel targeted tPA delivery system	klinikai orvostudomány	Dr. Tóth Kálmán Dr. Battyáni István
2	Erős Krisztián	orvostudomány	Pharmacological PARP-1 Inhibition Against Hypertensive Target Organ Damage in a Chronic Animal Model	klinikai orvostudomány	Dr. Tóth Kálmán Dr. Halmosi Róbert
3	Dr. Riba Ádám	orvostudomány	New drug targets and therapeutic approaches in heart failure	klinikai orvostudomány	Dr. Tóth Kálmán Dr. Szabados Eszter Dr. Halmosi Róbert
4	Dr. Kustán Péter	orvostudomány	Vizelet orosomucoid, mint gyulladássos biomarker szepszisben	klinikai orvostudomány	Dr. Miseta Attila Dr. Kőszegi Tamás Dr. Mühl Diána

	Név	Szakterület	Értekezés címe	Doktori iskola	Program- és témavezető
5	Kóbor Péter	orvostudomány	Színérzékeny thalamikus idegsejtek jellemzése macskában	elméleti orvostudomány	Dr. Karádi Zoltán Dr. Buzás Péter
6	Dr. Járai Tamás	orvostudomány	Fej-nyaki daganatok mikrokörnyezetének molekuláris vizsgálata	interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Sümegi Balázs Dr. Márk László Dr. Lujber László
7	Dr. Gaszterné dr. Kormos Viktória	orvostudomány	Hipofízis adenilát-cikláz aktiváló polipeptid génhiányos egerek stresszadaptációs rendszereinek vizsgálata akut és krónikus modellekben	gyógyszertudományok	Dr. Pintér Erika Dr. Helyes Zsuzsanna
8	Dr. Dányádi Bese	orvostudomány	Anesztetikus prekondicionálás és a VIP/PACAP peptidcsalád védő szerepének vizsgálata iszkémiás retinopátiában	klinikai orvostudomány	Dr. Horváth Örs Péter Dr. Reglődi Dóra Dr. Batai István
9	Dr. Sándor Balázs Attila	orvostudomány	PACAP (hipofízis adenilát-cikláz aktiváló polipeptid) fogfejlődésre gyakorolt hatásainak vizsgálata állatmodellben	elméleti orvostudomány	Dr. Csernus Valér Dr. Tamás Andrea Dr. Nagy Ákos Károly
10	Dr. Ugor Emese	orvostudomány	Regulatórikus T-sejtek glukokortikoid hormon érzékenységének modell vizsgálata és eltérései szisztémás szklerózisban	elméleti orvostudomány	Dr. Berki Tímea Dr. Simon Diána
11	Payrits Maja Enikő	orvostudomány	Tranziens Receptor Potenciál Vanilloid 1 és Ankirin 1 receptorok aktivációs és gátló mechanizmusainak in vitro és in vivo vizsgálata	gyógyszertudományok	Dr. Pintér Erika Dr. Szőke Éva
12	Dr. Farkas József	orvostudomány	Early life adversity in the rodent neurobehavioral development and three hit concept model of major depressive disorder	elméleti orvostudományok	Dr. Csernus Valér Dr. Reglődi Dóra Dr. Gaszner Balázs
13	Dr. Ács Kamilla	orvostudomány	Illóolajok és komponenseik kölcsönhatásának, valamint antibakteriális tulajdonságának vizsgálata légúti megbetegedést okozó baktériumtörzsekben	gyógyszertudományok	Dr. Deli József Dr. Horváth Györgyi
14	Dr. Ruzsics István	orvostudomány	Mikropartikulum és L-arginin útvonal kutatások stabil és exacerbált COPD betegekben	klinikai orvostudomány	Dr. Molnár F. Tamás Dr. Molnár Tihamér
15	Dr. Somogyvári Krisztina	orvostudomány	Rádiófrekvenciás beavatkozásokkal szerzett klinikai és experimentális fül-orr-gégészeti tapasztalatok	klinikai orvostudomány	Dr. Than Péter Dr. Gerlinger Imre, Dr. Takács Ildikó
16	Úr Györgyi	orvostudomány	Új, 3,4-diszubsztituált pirrolin nitroxidok szintézise és alkalmazása	interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Sümegi Balázs Dr. Kálai Tamás
17	Dr. Péterfi István	orvostudomány	Elektrofiziológia a szülészetben	klinikai orvostudomány	Dr. Gőcze Péter Dr. Szilágyi András, † Dr. Kellényi Lóránd
18	Kálmán Nikoletta	orvostudomány	Gyulladás és oxidatív stressz hatása jelátviteli folyamatokra és membránrendszerek stabilitására	interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Sümegi Balázs Dr. Veres Balázs, Dr. Pestí Miklós

	Név	Szakterület	Értekezés címe	Doktori iskola	Program- és témavezető
19	Szatmári Dávid Zoltán	orvostudomány	Structural Dynamics and Physiological Processes of Actin Filament Length Regulator Proteins	interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Nyitrai Miklós, Dr. Robert C. Robinson
20	Poór Viktor Soma	orvostudomány	RNS alapú módszerek alkalmazása az igazságügyi orvostanban	klinikai orvostudomány	Dr. Miseta Attila Dr. Sipos Katalin
21	Dr. Damásdi Miklós	orvostudomány	A humán papillomavírus kóroki szerepe a hímvesző daganatokban	klinikai orvostudomány	Dr. Pajor László Dr. Kovács Gyula
22	Dr. Farkas Boglárka Anett	orvostudomány	Porcvédelem és az ízületi porc pótlásának lehetőségei az ortopédiai gyakorlatban	klinikai orvostudomány	Dr. Than Péter Dr. Bárdos Tamás
23	Dr. Szélig Livia	orvostudomány	Gyulladásos és oxidatív stressz markerek vizsgálata égett és szepszikus betegekben	klinikai orvostudomány	Dr. Miseta Attila Dr. Csontos Csaba
24	Leipoldné Vig Andrea Teréz	orvostudomány	Coordination of actin and microtubule dynamics by the formin protein dishevelled-associated activator of morphogenesis	interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Nyitrai Miklós Dr. Bugyi Beáta
25	Dr. Rashed Aref	orvostudomány	The role of microcirculation in the prevention and treatment of post-sternotomy mediastinitis	klinikai orvostudomány	Dr. Szokodi István Dr. Verzár Zsófia
26	Füredi Nóra Judit	orvostudomány	Hypothalamic melanocortin system in the regulation of the energy homeostasis: studies in aging rats and in SHR animals	gyógyszertudomány	Dr. Pintér Erika Dr. Pétervári Erika, Dr. Gaszner Balázs
27	Faubl Nóra Klára	orvostudomány	Merre tartanak a jövő orvosai?	elméleti orvostudomány	Dr. Kállai János Dr. Füzesi Zsuzsanna, Dr. Birkás Béla
28	Vida Róbert György dr.	orvostudomány	Evaluation of the online pharmaceutical market and counterfeit medicines: Development of a Risk based safety mapping of online pharmaceutical market	gyógyszertudomány	Dr. Botz Lajos Dr. Fittler András
29	Türmer Katalin Erzsébet	orvostudomány	A nukleotidok és az aktinkötő fehérjék szerepe az aktin funkcionális konformációváltozásaiban	interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Nyitrai Miklós, † Dr. Belágyi József
30	Dr. Bosnyák Edit	orvostudomány	Imaging Tryptophan Metabolism in Human Brain Tumors	klinikai idegtudomány	Dr. Pfund Zoltán, Dr. Juhász Csaba
31	Kincses Péter Zoltán	orvostudomány	A proprioceptív rendszer multimodális integrációs zavara a testséma – testkép összefüggéseiben Parkinson-kórban	elméleti orvostudomány	Dr. Kállai János
32	Dr. Katona Krisztián	orvostudomány	Fibrosis és zsíros infiltráció jelenségének vizsgálata szisztémás autoimmun betegek kisnyálmirigyében, számítógépes képanalízis segítségével	klinikai orvostudomány	Dr. Miseta Attila Dr. Tornóczki Tamás
33	Dr. Biró Katalin	orvostudomány	In vitro and clinical investigations in lower extremity artery disease with a special focus on diabetes mellitus	klinikai orvostudomány	Dr. Tóth Kálmán Dr. Késmárky Gábor
34	Dr. Kovács Dávid	orvostudomány	Evaluation of specific methods in hemorheology and angiology	klinikai orvostudomány	Dr. Tóth Kálmán Dr. Késmárky Gábor

	Név	Szakterület	Értekezés címe	Doktori iskola	Program- és témavezető
35	Dr. Mihálcz Attila	orvostudomány	New methods: Pacing therapy to improve patients with advanced heart failure	klinikai orvostudomány	Dr. Tóth Kálmán Dr. Szili-Török Tamás
36	Dr. Fisi Viktória	orvostudomány	A paclitaxel citotoxikus hatásának és a fehérjék o-glikozilációjának sejtciklusfüggő változásai	klinikai orvostudomány	Dr. Miseta Attila, Dr. Nagy Tamás
37	Dr. Lóránd Veronika	orvostudomány	Investigation of articular disease activity and hand involvement in systemic sclerosis	elméleti orvostudomány	Dr. Czirják László Dr. Varjú Cecília
38	Dr. Prenek Lilla	orvostudomány	Glukokortikoid-indukált apoptózis vizsgálata éretlen és érett T sejt alcsoportokban	elméleti orvostudomány	Dr. Berki Tímea
39	Dr. Tényi Dalma	orvostudomány	A konvulzióval járó állapotok videó alapú vizsgálata	klinikai idegtudomány	Dr. Janszky József
2019					
1	Dr. Bocskai Tímea	orvostudomány	Általános anesztezia megbiztonságának és költséghatékonyságának vizsgálata	klinikai orvostudomány	Dr. Than Péter Dr. Bogár Lajos Dr. Lujber László
2	Dr. Mosdódi Berndett	orvostudomány	Gyermekkori funkcionális vaszkuláris betegségek megjelenési formái és vizsgálati lehetőségei	gyógyszertudomány	Dr. Pintér Erika Dr. Helyes Zsuzsanna Dr. Bölcskei Kata
3	Dr. Semjén Dávid	orvostudomány	A benignus felnőttkori teratoma gyakorisága, valamint összehasonlító molekuláris (FISH) és immunhisztokémiai vizsgálata a gyermekkori és a felnőttkori malignus esetekkel	klinikai orvostudomány	Dr. Miseta Attila Dr. Tornóczki Tamás
4	Dr. Sági Balázs	orvostudomány	Artériás érfalmerevség és kardiovaszkuláris szövődmények krónikus vesebetegségben	klinikai orvostudomány	Dr. Wittmann István Dr. Kovács Tibor Dr. Csíky Botond
5	Réger Barbara	orvostudomány	Veleszületett és szerzett thrombosiskészség labroatóriumi vizsgálatának lehetőségei	klinikai orvostudomány	Dr. Mezősi Emese Dr. Losonczy Hajna Dr. Tóth Orsolya
6	Dr. Horváth-Szalai Zoltán	orvostudomány	Actin-binding protein sin sepsis	klinikai orvostudomány	Dr. Miseta Attila Dr. Kőszegi Tamás
7	Dr. Szujó Szabina	orvostudomány	A prognosztikai faktorok értékelése differenciált pajzsmirigyrákban	elméleti orvostudomány	Dr. Mezősi Emese
8	Dr. Burkus Máté	orvostudomány	A spino-pelvicus egység sagittalis megjelenésének 3D alapú vizsgálata serdülőkori, ismeretlen eredetű gerincferdülés esetén	klinikai orvostudomány	Dr. Than Péter Dr. Tunyogi-Csapó Miklós
9	Dr. Tóth Eszter	orvostudomány	A TRP csatornák és szenzoros neuropeptidok szerepe az ornyálkahártya gyulladáshoz vezető megbetegedéseiben	gyógyszertudományok	Dr. Pintér Erika, Dr. Gerlinger Imre
10	Dr. Kátai Emese	orvostudomány	O-típusú fehérje glikoziláció szerepe az élő sejtek stresszválaszában	klinika orvostudomány	Dr. Miseta Attila Dr. Nagy Tamás

	Név	Szakterület	Értekezés címe	Doktori iskola	Program- és témavezető
11	Dr. Bányai Dániel	orvostudomány	Embryonális eredetű vesetumороk molekuláris pathológiája	klinikai orvostudomány	Dr. Pajor László Dr. Kovács Gyula
12	Dr. Illés Anita	orvostudomány	A PACAP expressziójának és funkciójának vizsgálata a gasztrointesztinális traktus gyulladással megbetegedéseiben és azok modelljeiben	elméleti orvostudomány	Dr. Reglődi Dóra, Dr. Horváth Gabriella
13	Sümegei Katalin	orvostudomány	New regulatory mechanisms in lipid metabolism: from polymorphisms of triglyceride uptake systems to mitochondrial stability	interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Meleghe Béla
14	Dr. Nagy Gabriella	orvostudomány	Survival, risk assessment and causes of death in a series of 439 patients with systemic sclerosis	elméleti orvostudomány	Dr. Cziráj László Dr. Kumánovics Gábor
15	Makkos-Weisz Attila	orvostudomány	Mozgászavarok klinikai vizsgálata	klinikai idegtudomány	Dr. Janszky József Dr. Kovács Norbert, Dr. Pál Endre
16	Dr. Sorinola Abayomi Akinrinsola	orvostudomány	Effectiveness of Traumatic Brain Injury Management Guideline Introduction in Hungary and Risk factors of External Ventricular Drain Infection	klinikai idegtudomány	Dr. Büki András, Dr. Czeiter Endre
17	Dr. Petrovics Laura	orvostudomány	Investigations of pathological conditions and circulation during oncological reconstructive surgeries	klinikai orvostudomány	Dr. Jancsó Gábor, Dr. Takács Ildikó
18	Mátyás Petra	orvostudomány	Halláskárosodásban részt vevő gének polimorfizmusai és mutációi roma és magyar populációkban	interdiszciplináris orvostudomány	Dr. Meleghe Béla
19	Gács Boróka	orvostudomány	A fájdalomadaptáció többszempontú pszichológiai vizsgálata: A téri- és az időtényezők szerepe	elméleti orvostudomány	Dr. Kállai János Dr. Csathó Árpád
20	Feller Diána	orvostudomány	Cigarettafüst-indukálta gyulladással folyamatok COPD-ben-szisztémás gyulladással kialakulása a Wnt5a és a gyulladással citokin tartalmú extracelluláris vezikulák által	elméleti orvostudomány	Dr. Berki Tímea Dr. Pongrácz Judit, Dr. Helyes Zsuzsanna
21	Ernszt Dávid	orvostudomány	A timusz öregedésének molekuláris mechanizmusa: új intervenció célpont azonosítása	elméleti orvostudomány	Dr. Berki Tímea Dr. Kvell Krisztián
22	Dr. Sarlós Donát Péter	orvostudomány	Tumor specifikus DNS/gén dózis szerepe a papilláris vesetumor kialakulásában	klinikai orvostudomány	Dr. Pajor László Dr. Kovács Gyula, Dr. Szántó Árpád
23	Kugyelka Réka	orvostudomány	A ZAP-70 kináz hiányának vizsgálata in vivo T-sejt aktivációban, differenciációban és autoimmun arthritis kialakulásában	elméleti orvostudomány	Dr. Berki Tímea Dr. Boldizsár Ferenc
24	Dr. Csécsei Péter	orvostudomány	Biomarker studies in acute ischemic stroke	klinikai idegtudomány	Dr. Komoly Sámuel Dr. Szapáry László Dr. Molnár Tihamér
25	Dr. Józsa Gergő	orvostudomány	A gyermekkori disztális orsócsont törés kezelési lehetőségeinek retrospektív- és a csontgyógyulás vizsgálata állatkísérletes modellen	elméleti orvostudomány	Dr. Reglődi Dóra, Dr. Juhász Tamás

	Név	Szakterület	Értekezés címe	Doktori iskola	Program- és témavezető
26	Dr. Márta Katalin	orvostudomány	Early management of acute pancreatitis	gyógyszertudományok	<i>Dr. Hegyi Péter</i>