

Abbasabadi, Sareh	Role of 8-oxoG in pollen-induced allergic airway inflammation
Ajtay-Hegedüs Hajnalka	A MiniPET-2 kisállat PET készülék képalkotó képességének javítása detektorgyűrű wobbling mozgással
Ákli Balázs	Gyógyszerési gondozás trendek a nagyvilágban
Alagha, M. Abdulhadi	Adolescents legal medicine use and their knowledge about medicines
Angyal Richárd	Akikben bízunk tudják, merik?
Babály Zsófia Emőke	A renin overexpresszió hatásai: magas vérnyomás és vaszkuláris eltérések
Bagin Barbara	Serdülők rizikómagatartásának vizsgálata Kisvárdán
Bakai Rita	Az elhízás kialakulásában szerepet játszó lakókörnyezeti tényezők szubjektív megítélése
Balajthy Dániel	A verbális memória funkciók jellemzői különböző központi idegrendszeri károsodással járó kórképekben
Balczár Eszter Katalin	A Rett szindróma kutatásának non-profit magán- és közfinanszírozásának elemzése az Európai Unió tagállamaiban
Balogh Gábor	Az antithrombin III – pentaszacharid komplex kialakulásának és az antithrombin III alap inhibíciós potenciáljának modellezése
Balogh Zoltán	Varicocelectomia: tények és trendek a DEKK Urológiai Klinikán
Bán Melinda	Az inhalációs eszközhasználat és a beteg adherencia összefüggése asthma bronchialeban
Bánhegyi Viktor	Endothel diszfunkció és artériás stiffness paraméterek követéses vizsgálata primer antifoszfolipid szindrómában
Bankó Csaba	Elektromágneses sugárzás DNS károsító hatásának vizsgálata emlős sejtekben
Bárány Beatrix	A folsav bevitel vizsgálata kérdőíves felmérés alapján
Baranyi Gergő	Alifás alkohol metabolitok hatása granulociták fagocitózisára kombinált expozíció esetén
Baráth Barbara	Fibrinogén-XIII-as faktor kölcsönhatás és ennek változása a fibrinogén fibrinné való átalakulása során
Barta Alexandra	Paroxysmalis nocturnalis hemoglobinuria áramláscitometriai és morfológiai vizsgálata
Barta Barbara Alexandra	Az intracelluláris kalcium koncentráció szerepe az akciós potenciál időtartamának beat-to-beat variabilitásában izolált szívizomsejteken
Batári Anita	Statisztikus alapú képrekonstrukciós módszerek képalkotó képességének összehasonlító analízise
Báthori Ágnes	Beváltották-e a DPP-4 gátlók a gyakorlatban a hozzájuk fűzött reményeket?
Becsei Ágnes	A koffein szerepének vizsgálata humán makrofágok gyulladási folyamataiban
Bencze János	Prognosztikus markerek vizsgálata meningeomákban
Bende Anna Virág	Hazai gyakorlat az izomrelaxáció fokának monitorozásával kapcsolatban
Béres Orsolya	Eosinophil granulomatosis polyangitissel (Churg-Strauss szindrómás) betegek immunológiai sajátosságai
Birinyi Zsófia	Immungenetikai vizsgálatok Sjögren-szindrómában: Az interleukin-6 gén -174 G/C polimorfizmusának vizsgálata a magyar populációban
Bíró Bernadett	Agyi perfúzió és szöveti oxigenizáció változása hasra fordítást követően koraszülöttekben
Blága Kincső	FRONT vizsgálat: újabb eredmények a nehézlégút előrejelzésében

Bódis Csaba	Az IL-9 receptor sejtfelszíni lokalizációja és kölcsönhatása az IL-2R-ral humán T limfóma sejteken
Bodnár Zsófia	Buerger-kóros betegek klinikai adatainak elemzése
Boholy Boglárka	Tüdőtumorok PET/CT alapú osztályozása
Bojti István	A veszélyeztetett szívizomterület szerepe az intraaortikus ballonpumpa kezelés indikációjában akut koronária szindróma szövődeményeként fellépő akut szívelégtelenség esetén
Bortély Blanka	Az adiponektin és az omentin-1 összefüggéseinek vizsgálata elhízott, nem cukorbeteg egyéneknél
Bortély Blanka	IPL és Nd:YAG lézer készülékekkel végzett epiláció hosszabb távú követése
Boruzs Krisztina	Születési súlyok alakulása egészséges és patológiás terhességekben
Borvív Zsuzsanna	Kisállat PET kamera kalibrációjának optimalizálása
Botos Balázs	Anti-SRP pozitív myositises betegek klinikai sajátosságai és terápiára adott válaszuk
Budai Dóra	Anti-Mi-2 szindróma idiopathiás inflammatoricus myopathiákban
Budai Zsófia	Rec-flow: rekombinációs ráta mérése áramlási citometriával
Bujdosó Beáta	Intronikus SH2D1A génmutáció X-kromoszómához kötött lymphoproliferatív betegségben
Bujdosó Orsolya	Alifás alkohol metabolitok hatása monociták fagocitózisára kombinált expozíció esetén
Burgony Lilla	Koraszülött gyermekek mentális fejlődésének vizsgálata a családi rendszerrel összefüggésben
Cornides Zsuzsa Izabella	Juvenilis idiopathiás arthritisben szenvedő betegek követése felnőttkorban
Czirják Tamás	A CSE/H2S rendszer indukálhatóságának és anti-atherogén hatásmechanizmusának vizsgálata
Csehely Csilla	Actinikus keratosis Er:YAG lézer kezelés klinikai és histopatológiai utánkövetése
Csernátóny Donát Gábor	Heretumoros betegek tumormarker értékeinek összefüggése a fertilitással
Csongrádi Alexandra	ACE-2 szekréció szerepe kardiovaszkuláris betegségekben
Csőke Nóra	"Aging Male" felmérés magyar férfi populációban
Csuth Tamás Imre	Biotinált Spi-B és Sfp1 fehérjéket kódoló plazmidok létrehozása és azok kifejezése embrionális őssejtekben
Dávid Adrienn	Egyensúlyfejlesztő gyakorlatok komplex hatásainak felmérése Minnesota programban résztvevő alkoholbetegeknél
Deák Anna Mária	D-vitamin ellátottság és csontanyagcsere szisztémás sclerosisban
Debity Boglárka	A gerinc statikai és funkcionális vizsgálata vívóknál Spinal Mouse® segítségével
Debreceni Ildikó	Alfa-melanocita stimuláló hormon hatásának vizsgálata a gyulladásos folyamatok különböző szakaszaiban Caco-2 modellen
Décsei Anikó Mónika	Nyirokcsomó disszekció és különböző stádium-beosztások prognosztikai szerepe gyomortumoros betegek műtétei során.
Deme Adrienn	Kamaszok rizikómagatartásának vizsgálata Kisvárdán
Dihel Diána	Tejsavbaktériumok hatása humán monocita eredetű dendritikus sejtek funkcionális sajátosságaira
Donácz Anna	A multirezisztens kórokozók rizikófaktorainak vizsgálata az intenzív osztályon

Dóra Fanni	A mammalian target of rapamycin (mTOR) szabályozó szerepe a Toll-like receptor 7/8 jelátviteli útvonal működésében humán dendritikus sejtekben
Dósa Diána	Férfi emlőrák előfordulása és kezelése a Sebészeti Klinikán
Dvorszki Boglárka	A cornea denzitás vizsgálata a szaruhártya különböző kórképeiben
Éles Bernadett	Sürgősségi ellátás igénybevételének vizsgálata Komádi és Hencida település hátrányos helyzetű lakosainak körében
Eraslan, Zuhail	Phagocytosis in MCF-7 cells and effect of the estrogen
Erdei Tamás	Az adenzin-dezamináz gátlás hatása az interstitialis adenzin-szintre eu- és hyperthyreoid tengerimalac pitvaron
Erdélyi Balázs	Laparoszkópos húgyúti kőműtétek indikációi és eredményessége
Farkas Orsolya	A diclofenac premedikáció, mint pre-emptív analgészia hatása a torakotómiát követő mellkasi és vállfájdalom előfordulására: prospektív, randomizált, kontrollált vizsgálat
Farkas Virág	Kiterjesztett donor szelekciós kritériumok alkalmazása a debreceni veseátültetési programban
Fazekas Eszter	Növényi kannabinoidok hatása humán keratinociták biológiai folyamataira
Fehér Sándor	Önbevallás alapján és szegregált telepeken lévő lakóhely alapján azonosított romák egészségi állapotának összehasonlítása
Fernández Fernández, Güendolina	Predictive factors of the success of vaginal birth after cesarean delivery and the importance of high body mass index and increased weight gain during pregnancy
Flaskó Anna Orsolya	Microangiopathia és neuropathia kapcsolatának vizsgálata diabeteses lábon
Gáll Tibor	Diabetes mellitus ellátás indikátorainak kinyerése klinikai adatbázisból
Gargya Tibor	Orvostanhallgatók életmódjának és táplálkozási szokásainak felmérése
Gercsák Klaudia	A magyar lakosság dohányzási szokásaira vonatkozó felmérések eredményeinek összevetése
Gombás Bence	Szájüregi daganatok rizikó faktorainak vizsgálata
Gulyás Hajnalka	Súlyos vérzékenységet okozó XIII-as faktor ellenes autoantitest karakterizálása
Guti Eliza	Humán szérumban komponensek parlagfű pollen eredetű reaktív oxigénradikál elimináló képességének vizsgálata
Gyöngyösi Tamás	A gyógyszerészi gondozás adta lehetőségek a dohányzás elleni küzdelemben - egészségpolitikai, gyakorlati és gazdasági szempontok
Gyöngyösi Tamás	Heparin-analóg pentaszacharidok antitrombin-III fehérjével való kölcsönhatásának összehasonlítása NMR spektroszkópiai módszerek és molekuladinamikai számítások segítségével
Győri-Dani Veronika	A látásélesség csökkenés házi orvosi szűrésének hatékonysága
Hajas Orsolya	Hemostasis paraméterek és endothel aktiváció bal pitvari abláció után pitvarfibrilláló betegeken
Hajdu Krisztina	A bőr barrier funkciójának vizsgálata különböző topográfiai területeken
Halasi Barbara	Orvosi "műhibás" esetek vizsgálata 2008-2012 között a DEOEC Igazságügyi Orvostani Intézet kirendelése alapján
Hegedüs Nándor	A kalciumfüggő kloridáram potenciális antiaritmiás szerepe emlős szívműködésben

Héja Máté	In vitro dózis-hatás vizsgálatok szelénvegyületekkel vérképző progenitor sejteken
Helgadottir, Solveig Lind	Altered signalling pathways of bone formation in PACAP KO mice
Holup Angelika	A HO-1 indukció és annak hatásai a szívizomsejteken
Hudák Emese	A BEMER, mint mágnessterápiás lehetőség a fülzúgás kezelésében
Hurják Boglárka	Véralvadási és fibrinolitikus faktorok változása hemodiafiltrációval és hemodialízissel kezelt végstádiumú vesebetegeknél
Ijioma, Oyidia	The effect of anticoagulant therapy and thromboxane B2 production in serum
Illés Adrienn	Az elhízás kialakulásában szerepet játszó lakókörnyezeti tényezők objektív megítélése
Illésy Lóránt	Kórházi kezelést igénylő infekciók vesetranszplantáció után
Jámbor Anna	A szimulációs alapú BLS-oktatás hatása az orvos-egészségügyi hallgatók újraélesztési ismereteire
Juhász Dorottya	Craniopharyngeómák kezelése
Kabai Fruzsina	Élvonalbeli vízilabdázók vállízületi mozgástartományának fokozása és sérülésének megelőzése újfajta irányelvek segítségével
Kádár Kitti	Aminosavak és fogászati allergén kötődése önrendező monomolekuláris réteghez FT-SPR technikával
Kalinák József	Strukturális agyi hálózatok vizsgálatával kapcsolatos módszertani fejlesztések
Kálmán Patricia	Az EphA3 kópiaszám variációinak kimutatása malignus hematológiai kórképekben
Kapczár Dóra	Asprv1 és filaggrin expresszió HaCaT sejtvonal differenciáltatása során
Káplár Edina	Egészségmagatartás a Népegészségügyi Karon 2014-ben
Kató Szabolcs	Fiatalok mentális egészségének és jövőre irányuló kognícióinak vizsgálata
Katona Cintia	Szegregáció hatása az egészségi állapotra
Katona Frida	Multiplex PCR alkalmazása gazdasági fajok fajazonosításában
Katona Tamás	Skálázható ImageJ plugin fejlesztése multidimenziós képek korrelációs elemzésére
Katonai Zoltán Zsolt	A mentalizáció vizsgálata szkizofréniában
Kecskés Judit	Myocardialis infarctus klinikai képe koszorúsérbetegség nélkül: Takotsubo cardiomyopathy
Kenesei Ádám	Interleukin receptorok összeszerelődésének nyomonkövetése az expresszió során
Képes Zita	A metabolikus rizikófaktorok különbségei inzulin érzékeny és inzulin rezisztens asthma bronchiale-s betegek esetében
Király Edit	Deréktáji fájdalom súlyfűrdőt tartalmazó komplex fizioterápiás kezelése
Király Helga	T-helper aktivitás Mycobacterium fertőzésben
Király Nikolett	Ösztrogén és Retinoid szignálút vonal kapcsolata emlődaganatokban
Kis Gyöngyi	Önmagukat romának illetve nem romának valló nők egészségattitűdjének összehasonlítása
Kiss Alexandra	Krónikus lymphocytás leukémiában szenvedő betegek immunfenotípus-jegyeinek és prognosztikai markereinek vizsgálata
Kiss Anett	A Tetragraph, egy új electromyographiás alapú neuromuscularis monitor első klinikai vizsgálatának bemutatása

Kiss Barbara	A moláris-incizális hipomineralizáció (MIH) megjelenése régióknk gyermekpopulációjában
Kiss Márk Tamás	Ozmotikus minipumpával sc. adagolt alfa-MSH hatásának vizsgálata Zucker diabetic fatty patkányokon
Kiss Máté	Retinoid X Receptor, egy A-vitamin szenzor a tüdőmetasztázis kontrolljában
Kiss Viktória	A korai magömlés prevalenciája urológiai szakrendelés betegei között
Kistulinec Julianna	Hagyományos és everziós carotis endarterectomia eredményeinek összehasonlítása
Kocsis Ivett Hajnalka	Spondylitis ankylopoetica-hoz társuló gyulladáshos bélbetegségek vizsgálata
Kolostyák Zsuzsanna	A retinsav útvonal epigenetikai és transzkriptomikai vizsgálata humán glioblastoma sejtvonalon
Kolumbár Réka	Hiper- és hipovigil delírium közötti különbségek - etiológiai háttér, tünettan, kezelési lehetőségek
Kosztyu Viktória	A debreceni infarctusos betegek táplálkozási szokásai
Kovács Andrea	A renin gént overexpresszáló transzgén patkányok genotipizálása és a fenotípus tanulmányozása
Kovács Attila	Diabétesz szövödmények és társbetegségek előfordulásának kinyerhetősége
Kovács Dávid	Csontrögzítésű hallókészülék-implantációval (BAHA) elért hallásrehabilitációs eredmények elemzése.
Kovács Edina	Colorectalis májmetasztázis miatt operált betegek túlélését befolyásoló tényezők
Kovács Nikoletta	MikroRNS-ek szerepe a világossejtes vesecarcinoma kialakulásában
Kovács Sarolta	A protein C, protein S, antitrombin és EPCR polimorfizmusainak vizsgálata vénás tromboembólián átesett betegekben és kontroll személyekben
Kovács Zoltán	A farmakovigilanciái elvek szerinti betegtájékoztató eredményességének vizsgálata és potenciális fejlesztési iránya a gyógyszeralkalmazás biztonságának növelése érdekében
Kovács Zoltán	PLGA nanopartikuláris gyógyszerhordozó rendszerek előállításá vizsgálata
Kovács Zoltán György	Vírusfertőzések szerepe a sclerosis multiplex kezelésében
Kozenkai Lívía	Fotoferezis kezelés hatásának vizsgálata szisztémás szklerózisban
Kövendy Tamás	A Szülészeti és Nőgyógyászati Klinikán végzett laparoszkópos méheltávolítások eredményeinek elemzése
Kövér Ágnes	Neutrofil granulociták és monociták fagocitózis indexe egészséges és preeclampsias terhességben
Kövessy Pál	" Borászokunk" vizsgálati körülmények és paraméterek optimalizálása a borok relaxációs idejének mérése során, kalibrációs lehetőségek.
Kövy Petra	Alpha-2 plazmin inhibitor-fibrinogén komplex mennyiségének meghatározása humán plazmában
Kruppa Teodóra	A tocilizumab 6 hónapos kezelés hatásossága rheumatoid arthritiszes betegekben
Kun Viktória	Flt3 fehérje túltermelése egér embrionális őssejtekben
Kustos Laura	Antigén prezentációban szerepet játszó nikkell-hisztidin kötődésének jellemzése FT-SPR módszerrel
Kuthi Luca Katalin	Aorta és mitrális billentyűk egymásra hatása

Laczkó Ágnes	Prognosztikailag fontos kópiaszám eltérések kimutatása gyermekkori akut lymphoblastos leukémiában MLPA módszerrel
Lajos Orsolya Tímea	RAAS polimorfizmusok szerepe pulmonális hipertóniában
Lakatos Adrienn	Szükséges-e synovectomiát végezni carpalis alagút syndroma műtéti terápiája során?
Lakatos Szilvia	Pilocytás astrocytomák neuropathológiája
László Eszter	Peritoneális áttétet képző ovarium carcinomák molekuláris jellemzőinek vizsgálata sejtblokk és szöveti multiblokk technika segítségével
Ling Orsolya	Szemléletváltozás a hypospadiasis kezelésében 2005-2014 között osztályunkon
Lisztes Andrea	A fokhagyma és feketefokhagyma hatásainak vizsgálata iszkémia/reperfundált patkány szívizomban.
Lódi Mária	Agykérgi gátló idegsejtek mielinizált axonjának szerkezeti vizsgálata: vezetési képességre vonatkozó paraméterek.
Lőrincz Ábel	Kétoldali vesetumorok kezelésével szerzett tapasztalataink
Lőrinczy Alexandra	Candida fajok azonosítása hemokultúrából, fluoreszcens in situ hibridizációval és MALDI-TOF tömegspektrometriás módszerrel
Macsi Lilla	Kockázatarányos kezelés gyermekkori akut lymphoblastos leukaemiában - intézményi tapasztalatok az ALL IC-BFM 2009 klinikai tanulmánnyal
Major Evelin	A smoothelin-like-1 fehérje szerepének vizsgálata a pajzsmirigybetegségekben
Major Tamás	Adenozin 2A receptor aktiváció hatása a katepszin D proteáz éréseire egér makrofág sejtekben
Majoros Géza	Műtét utáni sebfertőzés tényezőinek vizsgálata laphámsejtcarcinomás betegeknél
Marsi Eszter Andrea	A kataláz enzimet kódoló gén polimorfizmusainak vizsgálata kontroll csoportban nagyérzékenységű melting analízissel
Matolay Orsolya	Neuropatológiai elváltozások speciális diéta kapcsán patkányokban
Medvigy Ádám	Trigeminus neuralgia kezelése forgó rendszerű sugársebészeti berendezéssel. 8 év tapasztalata.
Megyeri Andrea	Aminoglikozid rezisztencia gének eloszlásának összehasonlítása egy intenzív osztály Escherichia coli és Pseudomonas aeruginosa izolátumaiban
Meiry, Yair Dan	Phytocannabinoid exerts multiple effects on human hair follicles and hair follicle derived primary keratinocytes
Mideczki Melinda	A hypophysis funkció károsodásának gyakorisága fejsérülést követően
Miltner Noémi	Dendritikus sejt funkciók módosítása mesenchymális stroma sejtek által
Molnár Ábel	Korai micro-rheologiai változások az E. coli indukálta sepsis kísérletes modelljében
Molnár Gabriella	Az ultrahang szerepe a mellkasi folyadékgyülemek diagnosztikájában
Molnár József Dénes	Géncsendesítő oligopeptid-nukleozidok
Molnár Krisztina	Homeopátiáról nyíltan
Molnár Tamás	A kaszpáz-9 szerepe nekroptózisban
Mudriczki Gábor	Preoperatív levosimendan kezelés hatásának vizsgálata szív-műtéten átesett betegeken
Nádró Bíborka	A CB1 kannabinoid receptor hiányának hatása az egerek izomerejére

	in vivo és in vitro körülmények között
Nádró Báborka	A CB1 kannabinoid receptor részt vesz az elektromechanikai kapcsolat szabályozásában emlős vázizomban
Nagy Brigitta Dóra	Profilaktikus ibuprofen kezelés hatása a nyitott ductus arteriosusszal összefüggő szövödményekre extrém kis súlyú koraszülöttekben
Nagy Flóra	Kevésbé ismert elongációs faktor szerepe MCF-7 sejtekben
Nagy Gabriella	Benzofenantridin alkaloidok hatása az IL-6 által kiváltott STAT3 foszforilációra uveális melanóma sejteken
Nagy Kitti	Anti-AMPK shRNS vektor konstrukt létrehozása
Nagy Nikolett	SLE-s betegek tíz éves követésével szerzett tapasztalataink, különös tekintettel az antifoszfolipid antitestek jelentőségére
Nagy Orsolya	A VIII-as faktor és a von Willebrand faktor szerepe a trombolízis kimenetelében akut iszkémiás stroke-on átesett betegekben
Nagy Viktória	Különböző heterogenitás paraméterek megbízhatóságának analízise autoradiográfiás radiofarmakon halmozások esetén.
Nagy-Csoma Zsófia	Siket gyermekek beszédfejlesztése audiovizuális tanítóprogrammal
Németh Dóra	Egyensúly-, és koordinációs képességek fejlesztése autisztikus spektrum zavarral élő gyermekek körében
Németh Éva	Plasztikai beavatkozáson átesett nők, kötődési és önértékelési dimenzióinak, evolúciós alapú összehasonlító vizsgálata
Nyilas Vivien	fMRI vizsgálatok feldolgozása során használt modell- és szűrő-paraméterek optimalizálása
Oláh Lilla	A nucleus pedunculopontinus kolinerg neuronjainak M-árama hozzájárul azok membránpotenciál-oscillációhoz
Oláh Nikolett	HPV31 E6 variánsok funkcionális analízise
Orosz Mónika	PCOS-es beteg terhesgondozásának speciális vonatkozásai
Pálfi Andrea	A PACAP Notch jelátviteli kaszkádra gyakorolt hatásainak vizsgálata UMR-106 csontosodó kultúrákban
Paluska Mariann Katalin	Szülés utáni méheltávolítás okai a Klinikán
Pap Dóra Lili	Tumor halmozások heterogenitásának kvantitatív vizsgálata FDG PET képeken
Papp Andrea	Ösztrogén által szabályozott célgén és a TG2 szerepe az emlődaganat progressziójában
Papp Lóránd Csaba	Cerebrális hemodinamikai változások szeptikus sertésmodellben
Papp Orsolya	Integrin génexpresszió vizsgálata eltérő invazív tulajdonságú humán melanoma sejtvonalakban
Papp Renáta	A hepatocellularis carcinoma előfordulásának és kezelésének eredményei régióinkban
Pataki Edit	Invazív diagnosztikai tesztek okozta hypertonia előfordulása terhességben
Pauliczky Balázs	Margin pozitivitás radikális prosztatektómiák után
Pázmány Piroska	A szervezet jódeháztartásának vizsgálata a szérumban thyreoglobulin szint és a vizelet jódiürítés alapján terhességben
Pénzes András	Ciszteinhez kapcsolt adenosin származékok szintézise
Pénzes Gabriella	Debreceni gimnazisták egészségmagatartásának vizsgálata
Pintye Levente	Egyetemi hallgatók szexuális szokásainak felmérése
Polyák Angéla	A TLR4 szerepének tanulmányozása a fejlődő fogtelep zománc mátrixának mineralizációjában
Pozsgay Arnold	A transvaginális hydrolaparoscopia és diagnosztikus laparoscopia

	összehasonlítása az infertilitás kivizsgálásában
Puhl Eszter	Ciklodextrin-siRNS polyplex hordozórendszer formulálása és vizsgálata
Rácz Evelin Noémi	Apoptotikus és nekrotikus sejtek fagocitózisának detektálása áramlási citométerrel
Ráduly Arnold Péter	Kardioprotektív szerek azonosítása doxorubicinnel kezelt H9C2 sejtvonalon
Ráduly Zsolt	A fehérjedinamika szerepe a MEF2 transzkripció faktor működésében
Reha Ágnes	Kontrollált hypothermia alkalmazása a Debreceni Egyetem Kardiológiai és Belgyógyászati Klinikáján
Rehó Bálint	RAR és RXR kölcsönhatásainak vizsgálata modern biofizikai módszerekkel
Restásné Fogarasi Emese	BSc Ápolói feladatok az infekciókontroll szolgálatában
Ritók Adrienn	Extracelluláris mátrix molekulák kimutatása egér szemmozgató agyidegi magjaiban
Rynkiewicz Judit	Nem Differenciált Collagenosisban szenvedő 874 beteg klinikai és immunszerezológiai sajátosságai: milyen tünetegyüttes esetén várható differenciálódás definitív autoimmun kórképbe?
Sághy Tibor	A retinol-szaturáz enzim genetikai hiányának következményei egér modellen vizsgálva
Saku, Magdalene	Evaluation of sexual dysfunction of foreign medical students
Sarkady Ferenc	Lokális hemostasis rendellenességek a fibrilláló pitvarban
Sayed Ahmad Mustafa	A Humán T- limfotróp vírus 2 proteáz kinetikai vizsgálata
Schvarckopf Boglárka	Transzkatóteres aorta billentyű beültetéssel szerzett kezdeti tapasztalatok
Shitrit, Einav	Effects of adenosine on human hair follicles and hair follicle derived outer root sheath keratinocytes
Simon Botond Barna	Rövid kezelési idővel alkalmazott otthoni fogfehérítő készítmények FT-IR spektroszkópos vizsgálata
Sinka Dávid Zsolt	Szilimarin kioldódásának vizsgálata hidrofil mátrix tablettákból
Sivadó Miklós	In vitro agytörzs-gerincvelő preparátum készítése a raphe magvakból kiinduló leszálló serotoninergerg neuromoduláció vizsgálatához.
Solymosi Dóra	A cornea elülső és hátsó felszínének vizsgálata Schleimpflug photographiával
Somodi Laura	XIII-as faktor szintek és polimorfizmusok hatása a mélyvénás trombózis kockázatára
Somodi Orsolya	Az érett újszülöttek ARDS-szerű súlyos légzési elégtelenségének kezelési stratégiája a DE KK Gyermekklinika Neonatológia Tanszéken 2003-2013 között
Sütő Máté István	HOFI knock out és vad típusú egércsontvelői eredetű makrofágok IFN-gamma válaszainak vizsgálata
Szabados Fruzsina	A terápia váltás prediktív tényezői TNF-alfa gátló kezelésben részesülő spondylitis ankylopoeticás betegek körében
Szabó Anikó	Szecernált IAP antagonisták, mint az immunválasz szabályozói
Szabó Brigitta	Az IFN $\gamma$ citokin NOD2 stimulációra kifejtett hatásának vizsgálata humán monocita eredetű dendritikus sejtekben
Szabó Evelin	A miozin foszfatáz szerepének vizsgálata a sebzáródásban.
Szabó Izabella	Ismétléses fMRI vizsgálatokkal meghatározott aktivációs mintázatok



	vizsgálata
Szabó Katalin	Anti-Jo1 pozitív antiszintetáz szindrómás betegek klinikai és laboratóriumi paramétereinek vizsgálata
Szabó Krisztina	A lázas, neutropeniás gyermek fertőzései és annak kezelése
Szabó Mónika	Neurológiai betegek egyensúly és koordináció fejlesztése Gravity Trainer alkalmazásával
Szabó-Pap Marcell	Vesetranszplantáció technikai szövődményei
Szabó-Papp Valéria	Debreceni gimnazisták rizikómagatartásának vizsgálata
Szabová Kitty	"Borászkodunk" borok relaxációs idejének mérése a Föld mágneses terén
Szala Nóra	Peroxid tartalmú fogfehérítő csíkok (Crest 3D White) fogzománkra kifejtett hatásának vizsgálata FT-IR spektroszkópiával.
Szarvas Tímea	A nekrotikusan elhalt sejtek makrofágok általi fagocitózisa
Szegeczki Vince	A Notch jelátvitel eltérései PACAP KO egerek csontosodásának szabályozásában
Szegedi István	A protein-arginin-metil-transzferáz-1 és 8 (PRMT1 és 8) expresszió asztrocitómákban
Székely Tímea	NLRC5 mennyiségi meghatározása célzott tömegspektrometriás módszerrel
Szilágyi Eszter	Szénhidrát-alapú, nitrogén-tartalmú triciklusok szintézise műszeres és biológiai vizsgálatokhoz
Szilvási Péter	Területkijelölés optimalizálása retrobulbáris gyulladás szcintigráfias méréséhez
Szodorai Ildikó Judit	A terhesség és annak kimenetele szisztémás lupus erythematosusos és reumatoid arthritises betegek esetében
Szójka Zsófia Ilona	Mutáns HIV-2 proteáz In vitro tanulmányozása
Szokodi Gábor	Katéteres abláció alkalmazhatósága incessant kamrai tachycardiák terápiájában
Szögi Emese	Cerebrális mikroembolizáció és néma agyi iszkémia vizsgálata pitvarfibrilláció abláció során
Sztankula Tamás	Tapasztalataink az acetabulum törések ellátásában
Szűcs Zsolt	Félszintetikus glikopeptid-antibiotikumok előállítása és vizsgálata multirezisztens baktériumtörzsek ellen
Takács Dóra	Gamma-ciklodextrin származékok vizsgálata Caco-2 sejtvonalon
Tarapcsák Ágnes	Terhesség kimenetele idiopathiás inflammatorikus myopathiákban
Tarjányi Eszter	Thrombolysis követően elhunyt betegek CT képeinek elemzése
Tasi Krisztina	Egészségmagatartás felmérése idősek körében
Tósaki Ágnes	A kamrai tachikardia hatása autofágiás folyamatokra "in vivo".
Tóth Andrea	A vas hatása mesenchymális őssejtek osteoblast, chondrocyta és adipocyta irányú differenciációjára
Tóth Brigitta	Anti-Warburg hatás vizsgálata MCF-7 emlőcarcinoma sejteken
Tóth Gábor	Vastagbél reszekáltak perioperatív állapotváltozásai
Tóth Sára Rebeka	A perifériás artériás rezisztencia változásának a hatása az artériás stiffness paraméterekre.
Tóth Tamás	Végtagmentés céljából végzett femoro-cruralis bypassok klinikai eredményeinek összehasonlítása diabéteszes és nem diabéteszes betegeknél
Tóth Viktor	Különböző kilégzésvégi széndioxid szintek hatása az agyi vazoreaktivásra és a szisztémás artériák falmevétségére propofollal

	történő anesztézia során
Tresó Anita	Autológ csontvelő-eredetű őssejtterápia alkalmazása Buerger-kórban, a betegek tartós követésének eredményei
Várad Alexandra	Kockázatészlelést befolyásoló tényezők kérdőíves vizsgálata
Várad Angéla	Binary toxin pozitív Clostridium difficile törzsek előfordulása a Debreceni Egyetem klinikáin
Varga Dániel	Oktatott gátizomtorna hatása vizelettartási és szexuális funkcióra
Varga Eszter	Antitrombotikus hatású pentaszacharid-szulfonsav származék szintézise
Varga Zsófia	Kommenzális bélbaktériumokkal és Toll-szerű receptor ligandumokkal aktivált humán monocita-eredetű dendritikus sejtek immunválaszának molekuláris szintű vizsgálata
Várpalotai Diána	Gyermekkori polytraumatisatio
Vass Katalin Kitti	Gyermekkori humerus distalis vég törések kezelése korcsoportok szerint
Véghová Lilla	Ismeretlen kiindulású malignus daganatok klinikopatológiája
Vén Péter László	Kapszula endoszkópiás tapasztalataink 3 év vizsgálati anyagából a DEKK Gasztroenterológiai Tanszékén
Veres Tímea	Szöveti transzglutamináz szerepének vizsgálata az egér fehér zsírszövetének kialakulásában
Veress Roland	Humán barna zsírsejtek citokintermelésének vizsgálata ex vivo
Vig Ildikó	Az interleukin-6 gén -572 G/C polimorfizmusának szerepe a Sjögren-szindróma patomechanizmusában
Világos Edit	A paternally expressed gene 10 (PEG10) endogén retroelem proteáz vizsgálata
Vincze Tamás	ACE-2 potenciális szerepe a pulmonális hipertónia patomechanizmusában
Volosinovszki Erika	A mintamenza program hatása a közétkeztetésre és a táplálkozási szokásokra
Zabolai Edit	Rekombináns glükokináz enzim előállítás és karakterizálása
Zatik Zita	A xanthelasma palpebrarum és a lipidanyagcsere összefüggésének klinikai vizsgálata
Zelizi Dóra	Kísérlet a XIII-as véralvadási faktor izopeptidáz és transzamidáz aktivitásainak szeparálására
Zsemlye Viktor	FMRI mérések feldolgozásához használt programok összehasonlító analízise