

URL	MTMT azonosító	Szerző(k)	Cím	Megjelenés éve	Folyóirat	Kötet	Füzet	Első oldal
https://m2.mtmt.hu/api/publication/3284767	3284767	Oravecz, K [Oravecz, Kinga (szívelektrofiziol.), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Kormos, A [Kormos, Anita (PhD hallgató), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Gruber, A;Marton, Z [Márton, Zoltán (Farmakológia), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Kohajda, Z [Kohajda, Zsófia (Keringéscsökkentés), szerző] MTA-SZTE Keringéscsökkentés Kutatócsoport (SZTE / ÁOK / FFI);Mirzaei, L;Jost, N [Jost, Norbert László (Kísérletes kardio...), szerző] MTA-SZTE Keringéscsökkentés Kutatócsoport (SZTE / ÁOK / FFI);Levivki, J;Pollesello, P;Koskelainen, T;Otsomaa, L;Toth, A [Toth, András (intracelluláris C...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Papp, JG [Papp, Gyula (Kardiológia), szerző] MTA-SZTE Keringéscsökkentés Kutatócsoport (SZTE / ÁOK / FFI);Nanasi, PP [Nánási, Péter Pál (Élettan és köréle...), szerző] Fogorvostudományi Kar (DE);Élettani Intézet (DE / ÁOK);Antoons, G;Varro, A [Varró, András (Szívelektrofiziol.), szerző] MTA-SZTE Keringéscsökkentés Kutatócsoport (SZTE / ÁOK / FFI);Acasai, K [Acasai, Károly (szívelektrofiziol.), szerző] MTA-SZTE Keringéscsökkentés Kutatócsoport (SZTE / ÁOK / FFI);Nagy, N [Nagy, Norbert (Szívelektrofiziol.), szerző] MTA-SZTE Keringéscsökkentés Kutatócsoport (SZTE / ÁOK / FFI)	Inotropic effect of NCX inhibition depends on the relative activity of the reverse NCX assessed by a novel inhibitor ORM-10962 on canine ventricular myocytes	2018	EUROPEAN JOURNAL OF PHARMACOLOGY 0014-2999 1879-0712	818		278
https://m2.mtmt.hu/api/publication/3304908	3304908	Papp, H [Papp, Henriett (Klinikai mikrobiol.), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Sarusi, A [Sarusi, Annamária (orvos), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Farkas, A [Farkas, Attila (Keringéscsökkentés), szerző] II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai ... (SZTE / ÁOK);Polyák, A [Polyák, Alexandra Júlia (Kardiovaszkuláris...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Papp, JG [Papp, Gyula (Kardiológia), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Varró, A [Varró, András (Szívelektrofiziol.), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Farkas, A [Farkas, András (Kardiovaszkuláris...), szerző] II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai ... (SZTE / ÁOK)	Repolarizációs tartalékszükkítésen alapuló új proaritmia-modell izolált tengerimalac-szívben [New proarrhythmia model based on reduced repolarization reserve in isolated guinea pig hearts]	2017	CARDIOLOGIA HUNGARICA 0133-5596	47	Suppl.G	G15
https://m2.mtmt.hu/api/publication/3304930	3304930	Polyák, A [Polyák, Alexandra Júlia (Kardiovaszkuláris...), szerző] II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai ... (SZTE / ÁOK);Kui, P [Kui, Péter (Kardiovaszkuláris...), szerző];Morvay, N [Morvay, Nikolett (farmakológia), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Leprán, I [Leprán, István (Gyógyszeratan), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Ágoston, G [Ágoston, Gergely (Kardiológia), szerző] Családorvosi Intézet és Rendelő (SZTE / ÁOK);Varga, A [Varga, Albert (kardiológia, belg...), szerző] Családorvosi Intézet és Rendelő (SZTE / ÁOK);Baczkó, I [Baczkó, István (Kardiovaszkuláris...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Farkas, A [Farkas, András (Kardiovaszkuláris...), szerző];Papp, JG [Papp, Gyula (Kardiológia), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Varró, A [Varró, András (Szívelektrofiziol.), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Farkas, A [Farkas, Attila (Keringéscsökkentés), szerző] II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai ... (SZTE / ÁOK)	Hosszú időtartamú állóképességű tréning kardiovaszkuláris hatásainak vizsgálata nyulban és kutyában [Investigation of cardiovascular effects of long-term endurance exercise training in rabbits and dogs]	2017	CARDIOLOGIA HUNGARICA 0133-5596	47	Suppl.G	G40
https://m2.mtmt.hu/api/publication/3307272	3307272	Hágendorn, Roland [Hágendorn, Roland (Belgyógyászat, in...), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Farkas, Nelli [Borbásné Farkas, Kornélia (Membránbiokémia, ...), szerző] Bioanalitikai Intézet (PTE / ÁOK);Vince, Áron [Vince, Áron (Klinikai gasztr...), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Gyöngyi, Zoltán [Gyöngyi, Zoltán (Megelőző orvostan), szerző] Orvosi Népegésztani Intézet (PTE / ÁOK);Csupor, Dezső [Csupor, Dezső (Fitokémia), szerző] Farmakognóziás Intézet (SZTE / ÁOK);Bajor, Judit [Bajor, Judit (Gasztróenterológia), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Erőss, Bálint [Erőss, Bálint (Gasztróenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Csécsé, Péter [Csécsé, Péter (Neurológia), szerző] Neurológiai Klinika (PTE / ÁOK);Vasas, Andrea [Vasas, Andrea (Farmakognózia), szerző] Farmakognóziás Intézet (SZTE / ÁOK);Szakács, Zsolt [Szakács, Zsolt (Transzlációs Medi...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Szapáry, László [Szapáry, László (Orvostudomány), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Hegyi, Péter** [Hegyi, Péter (Gasztróenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Mikó, Alexandra [Mikó, Alexandra (Gasztróenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK)	Chronic kidney disease severely deteriorates the outcome of gastrointestinal bleeding: A meta-analysis	2017	WORLD JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY 1007-9327 2219-2840	23	47	8415
https://m2.mtmt.hu/api/publication/3313506	3313506	Meszaros, AT [Mészáros, András (keringéskutatás), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK);Szilágyi, AL [Szilágyi, Ágnes (Mitokondriális m...), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK);Juhász, L [Juhász, László (mitokondriális fu...), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK);Tuboly, E [Tuboly, Eszter (oxido-reduktív st...), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK);Ercs, D [Ércs, Dániel (keringés élettan), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK);Varga, G [Varga, Gabriella (keringéskutatás), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK);Hartmann, P [Hartmann, Petra (mikrokeringés, m...), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK)	Mitochondria As Sources and Targets of Methane	2017	FRONTIERS IN MEDICINE 2296-858X	4		
https://m2.mtmt.hu/api/publication/3348164	3348164	Márta, Sárközy [Sárközy, Márta (Orvostudomány), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Zsuzsanna, Kahán [Kahán, Zsuzsanna (Elméleti orvostud...), szerző] Onkoterápiás Klinika (SZTE / ÁOK);Tamás, Csont [Csont, Tamás Bálint (Kísérletes kardio...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK)	A myriad of roles of miR-25 in health and disease	2018	ONCOTARGET 1949-2553 1949-2553	9	30	21580
https://m2.mtmt.hu/api/publication/3351594	3351594	Poles, Marietta Zita [Poles, Marietta Zita (Kísérletes orvost...), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK);Bódi, Nikolett [Bódi, Nikolett (Neurobiológia és ...), szerző] Élettani, Szevvezetani és Idegtudományi Tanszék (SZTE / TTIK / BI);Bagyánszki, Mária [Bagyánszki, Mária (Neurobiológia), szerző] Élettani, Szevvezetani és Idegtudományi Tanszék (SZTE / TTIK / BI);Fekete, Éva [Fekete, Éva (Genetika), szerző] Élettani, Szevvezetani és Idegtudományi Tanszék (SZTE / TTIK / BI);Mészáros, András [Mészáros, András (keringéskutatás), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK);Varga, Gabriella [Varga, Gabriella (keringéskutatás), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK);Szűcs, Szilárd [Szűcs, Szilárd (Keringési rendszer), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK);Násza, Anna [Násza, Anna (orvosi tudományok), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK);Kiss, Liliána;Kozlov, Andrey V;Boros, Mihály [Boros, Mihály (keringéskutatás), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK);Kaszaki, József [Kaszaki, József (keringés élettan), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK)	Reduction of nitrosative stress by methane: Neuroprotection through xanthine oxidoreductase inhibition in a rat model of mesenteric ischemia-reperfusion	2018	FREE RADICAL BIOLOGY AND MEDICINE 0891-5849 1873-4596	120		160
https://m2.mtmt.hu/api/publication/3352597	3352597	R, Ambrus [Ambrus, Rita (gyógyszertechnológia), szerző] Gyógyszertechnológiai és Gyógyszerfelületesi I... (SZTE / GYTK);A, Chvatal [Chvatal, Anita (gyógyszertechnológia), szerző] Gyógyszertechnológiai és Gyógyszerfelületesi I... (SZTE / GYTK);E, Benke [Benke, Edit (gyógyszertechnológia), szerző] Gyógyszertechnológiai és Gyógyszerfelületesi I... (SZTE / GYTK);Á, Zsembery;P, Szabó-Révész [Révész, Piroka (Gyógyszerformák és...), szerző] Gyógyszertechnológiai és Gyógyszerfelületesi I... (SZTE / GYTK)	Development of new generation - formulation containing different water-soluble model drugs for dry powder inhalation	2018				35

https://m2.mtmt.hu/api/publication/3365563	3365563	Olah, E [Pótóné Oláh, Emőke (Biológus), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Poto, L [Pótó, László (Biostatistika), szerző] Bioanalitikai Intézet (PTE / ÁOK);Hegy, P [Hegy, Péter (Gasztroenterológia), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); MTA-SZTE Lendület Gasztroenterológiai Multidisz... (SZTE / ÁOK / I.Belk); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Szabo, I [Szabó, Imre (Belgyógyászat), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Hartmann, P [Hartmann, Petra (mikrokeringés, mi...), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK);Solymar, M [Varjú-Solymár, Margit (Hőszabályozás), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Petervári, E [Petervári, Erika (Az energia-háztar...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Balasko, M [Balaskó, Márta (Az energia-háztar...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Habon, T [Habon, Tamás (Belgyógyászat, Ka...), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Rumbus, Z [Rumbus, Zoltán (Orvostudomány), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Tenk, J [Tenk, Judit (Anyagcsere), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Rostas, I [Rostás, Ildikó (Kórélettan, geron...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Weinberg, J;Romanovskiy, AA;Garami, A [Garami, András (Testhőmérséklet-s...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK)	Therapeutic whole-body hypothermia reduces mortality in severe traumatic brain injury if the cooling index is sufficiently high: meta-analyses of the effect of single cooling parameters and their integrated measure	2018	JOURNAL OF NEUROTRAUMA 0897-7151	35	20	2407
https://m2.mtmt.hu/api/publication/3365841	3365841	Szilágyi, AL [Szilágyi, Ágnes (Mitokondriális mű...), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK);Matrai, P [Mátrai, Péter (Statistika), szerző] Bioanalitikai Intézet (PTE / ÁOK);Hegy, P [Hegy, Péter (Gasztroenterológia), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); MTA-SZTE Lendület Gasztroenterológiai Multidisz... (SZTE / ÁOK / I.Belk); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Transzlációs medicina kutatócsoport (PTE / SZKK);Tuboly, E [Tuboly, Eszter (oxidoreduktív st...), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK);Pecz, D;Garami, A [Garami, András (Testhőmérséklet-s...), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Solymar, M [Varjú-Solymár, Margit (Hőszabályozás), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Petervári, E [Petervári, Erika (Az energia-háztar...), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Balasko, M [Balaskó, Márta (Az energia-háztar...), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Veres, G [Veres, Gábor (Gasztroenterológia), szerző] I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika (SE / AOK / K);Czopf, L [Czopf, László (Belgyógyászat), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Wobbe, B;Szabo, D;Wagner, J;Hartmann, P [Hartmann, Petra (mikrokeringés, mi...), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK)	Compared efficacy of preservation solutions on the outcome of liver transplantation: Meta-analysis	2018	WORLD JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY 1007-9327 2219-2840	24	16	1812
https://m2.mtmt.hu/api/publication/3369136	3369136	Benke, E [Benke, Edit (gyógyszer technológia), szerző];Szabóné, Révész P [Révész, Piroška (Gyógyszerformák é...), szerző] Gyógyszer technológiai és Gyógyszer felügyeleti I... (SZTE / GYTK);Ambrus, R [Ambrus, Rita (gyógyszer technológia), szerző]	Szerkezeti stabilitás és a szerkezeti változás hatása az aerodinamikai eredményekre ciprofloxacín-hidroklorid tartalmú száraz porinhálózás termékek esetén	2018				31
https://m2.mtmt.hu/api/publication/3371683	3371683	Miko, A [Mikó, Alexandra (Gasztroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Poto, L [Pótó, László (Biostatistika), szerző] Bioanalitikai Intézet (PTE / ÁOK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Matrai, P [Mátrai, Péter (Statistika), szerző] Bioanalitikai Intézet (PTE / ÁOK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Hegy, P [Hegy, Péter (Gasztroenterológia), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); MTA-SZTE Lendület Gasztroenterológiai Multidisz... (SZTE / ÁOK / I.Belk); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Furedi, N [Furedi, Nóra (Anyagcsere, idegt...), szerző] Anatómiai Intézet (PTE / ÁOK);Garami, A [Garami, András (Testhőmérséklet-s...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Illes, A [Illés, Anita (Belgyógyászat), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Solymar, M [Varjú-Solymár, Margit (Hőszabályozás), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Vincze, A [Vincze, Áron (Klinikai gasztro...), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Balasko, M [Balaskó, Márta (Az energia-háztar...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Par, G [Pár, Gabriella (Gasztroenterológ...), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Sarlós, P [Sarlós, Patrícia (Gasztroenterológia), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Bajor, J [Bajor, Judit (Gasztroenterológia), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Tenk, J [Tenk, Judit (Anyagcsere), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Rostas, I [Rostás, Ildikó (Kórélettan, geron...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Petervári, E [Petervári, Erika (Az energia-háztar...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK)	Gender difference in the effects of interleukin-6 on grip strength - a systematic review and meta-analysis	2018	BMC GERIATRICS 1471-2318	18	1	
https://m2.mtmt.hu/api/publication/3374080	3374080	Tenk, Judit [Tenk, Judit (Anyagcsere), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Mátrai, Péter [Mátrai, Péter (Statistika), szerző] Bioanalitikai Intézet (PTE / ÁOK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Hegy, P [Hegy, Péter (Gasztroenterológia), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); MTA-SZTE Lendület Gasztroenterológiai Multidisz... (SZTE / ÁOK / I.Belk); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Rostas, Ildikó [Rostás, Ildikó (Kórélettan, geron...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Garami, András [Garami, András (Testhőmérséklet-s...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Szabó, Imre [Szabó, Imre (Belgyógyászat), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Hartmann, Petra [Hartmann, Petra (mikrokeringés, mi...), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK);Petervári, Erika [Petervári, Erika (Az energia-háztar...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Czopf, László [Czopf, László (Belgyógyászat), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Hussain, Alizadeh [Alizadeh, Hussain (Belgyógyászat-Hem...), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Simon, Mária [Simon, Mária (Pszichiátria), szerző] Pszichiátriai és Pszichoterápiás Klinika (PTE / ÁOK);Szujó, Szabina [Szujó, Szabina (Általános orvos), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Balaskó, Márta [Balaskó, Márta (Az energia-háztar...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK)	Perceived stress correlates with visceral obesity and lipid parameters of the metabolic syndrome: a systematic review and meta-analysis	2018	PSYCHONEUROENDOCRINOLOGY 0306-4530	95	1	63
https://m2.mtmt.hu/api/publication/3374652	3374652	Racz, R [Rácz, Róbert (Orálbiológia), szerző] Orálbiológiai Tanszék (SE / FOK);Nagy, A* [Nagy, Ákos Károly (Orálbiológia), szerző] Fogászati és Szájsebészeti Klinika (PTE / ÁOK);Rakonczay, Z [Rakonczay, Zoltán (Gasztroenterológia), szerző] Kórélettan Intézet (SZTE / ÁOK);Dunavari, EK [Dunavári, Erika Katalin (Konzerváló fogászat), szerző] Fogászati és Szájsebészeti Klinika (PTE / ÁOK);Gerber, G** [Gerber, Gábor (Idegtudományok), szerző] Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstan Intézet (SE / AOK / I);Varga, G [Varga, Gábor (Élettan, orálbiol...), szerző] Orálbiológiai Tanszék (SE / FOK)	Defense mechanisms against acid exposure by dental enamel formation, saliva and pancreatic juice production	2018	CURRENT PHARMACEUTICAL DESIGN 1381-6128 1873-4286	24	18	2012
https://m2.mtmt.hu/api/publication/3383211	3383211	Baczkó, I [Baczkó, István (Kardiovaszkuláris...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Hornyk, T [Hornyk, Tibor (szívelektrofiziol...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Major, P [Major, Péter (Transzgenézis), szerző];Koren, G;Brunner, M;Böszö, Zs;Odening, K;Varró, A [Varró, András (Szívelektrofiziol...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK)	Characterization of transgenic rabbit LQT models: Implications for ventricular arrhythmia prediction	2018				19
https://m2.mtmt.hu/api/publication/3383228	3383228	Hornyk, T [Hornyk, Tibor (szívelektrofiziol...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Castiglione, A;Franke, G;Perez-Feliz, S;Major, P [Major, Péter (Transzgenézis), szerző];Hiripi, L [Hiripi, László (Állatbiotechnológia), szerző];Koren, G;Böszö, Zs;Varró, A [Varró, András (Szívelektrofiziol...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Brunner, M;Bode, C;Odening, K;Baczkó, I [Baczkó, István (Kardiovaszkuláris...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK)	Transgenic LQT2, LQT5 and LQT2-5 rabbit models with decreased repolarization reserve	2018				82

https://m2.mtmt.hu/api/publication/3384277	3384277	Balázs, A [Balázs, Anita (gasztroenterológus...), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Balla, Z [Balla, Zsolt (gasztroenterológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Kui, B [Kui, Balázs (Gasztroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Maléth, J [Maléth, József (Gasztroenterológia), szerző] MTA-SZTE Lendület Epitei Sejt Szignalizáció és ... (SZTE / ÁOK / I.BelK);Rakonczay, Z Jr [Rakonczay, Zoltán (Gasztroenterológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Duerr, J;Zhou-Suckow, Z;Schatterny, J;Sandler, M.;Mayerle, J.;Kühn, J.-P.;Tiszlavicz, L [Tiszlavicz, László (Patológia), szerző] Patológiai Intézet (SZTE / ÁOK);Mall, MA;Hegy, P [Hegy, Péter (Gasztroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); MTA-SZTE Lendület Gasztroenterológiai Multidisz... (SZTE / ÁOK / I.BelK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK)	Ductal mucus obstruction and reduced fluid secretion are early defects in chronic pancreatitis	2018	FRONTIERS IN PHYSIOLOGY 1664-042X	9	MAY	
https://m2.mtmt.hu/api/publication/3387610	3387610	Hungarian Pancreatic Study Group [Kollaborációs szervezet];Gódi, Szilárd [Gódi, Szilárd (Belgyógyászat), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Eröss, Bálint [Eröss, Bálint Mihály (Gasztroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Gyömbér, Zsuzsanna;Szentesi, Andrea [Szentesi, Andrea Ildikó (Pankreatológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Farkas, Nelli [Borbásné Farkas, Kornélia (Membránbiokémia, ...), szerző] Bioanalitikai Intézet (PTE / ÁOK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Párniczky, Andrea [Párniczky, Andrea (PhD Orvostudomány), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Sarlós, Patrícia [Sarlós, Patrícia (Gasztroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Bajor, Judit [Bajor, Judit (Gasztroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Zimmer, József [Zimmer, József (Belgyógyászat, ga...), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Mikó, Alexandra [Mikó, Alexandra (Gasztroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Márta, Katalin [Márta, Katalin (Gasztroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Hägendorn, Roland [Hägendorn, Roland (Belgyógyászat, in...), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Márton, Zsolt [Márton, Zsolt (Akut kardiológus...), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Verzár, Zsófia [Verzár, Zsófia (Sürgősségi orvost...), szerző] Sürgősségi Orvostani Tanszék (PTE / ÁOK);Czakó, László [Czakó, László (gasztroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Szepes, Zoltán [Szepes, Zoltán (Belgyógyászat, ga...), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Vincze, Áron** [Vincze, Áron (Klinikai gasztro...), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Hegy, Péter** [Hegy, Péter (Gasztroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); MTA-SZTE Lendület Gasztroenterológiai Multidisz... (SZTE / ÁOK / I.BelK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK)	Centralized Care For Acute Pancreatitis Significantly Improves Outcomes	2018	JOURNAL OF GASTROINTESTINAL AND LIVER DISEASES 1841-8724	27	2	151
https://m2.mtmt.hu/api/publication/3391234	3391234	Für, Gabriella [Für, Gabriella (Pankreatológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Kiss, Lóránd [Kiss, Lóránd (Biológia, gyógyszer...), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Péter Kovács, Dénes;Réka Bálint, Emese [Bálint, Emese Réka (Pankreatológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Balla, Zsolt [Balla, Zsolt (gasztroenterológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Venglovecz, Viktória [Venglovecz, Viktória (Pankréász), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Pallagi, Petra [Pallagi, Petra (Gasztroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Maléth, József [Maléth, József (Gasztroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Hegy, Péter [Hegy, Péter (Gasztroenterológia), szerző] MTA-SZTE Lendület Gasztroenterológiai Multidisz... (SZTE / ÁOK / I.BelK);Rakonczay Jr, Zoltán [Rakonczay, Zoltán (Gasztroenterológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK)	Investigation of CFTR and SLC26A6 transporters in the course of acute pancreatitis	2018	PANCREATOLOGY 1424-3903 1424-3911	18	45	S25
https://m2.mtmt.hu/api/publication/3391252	3391252	Kiss, Lóránd [Kiss, Lóránd (Biológia, gyógyszer...), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Für, Gabriella [Für, Gabriella (Pankreatológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Totunji, Ahmad;Pető, Richárd;Balla, Zsolt [Balla, Zsolt (gasztroenterológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Réka Bálint, Emese [Bálint, Emese Réka (Pankreatológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Pallagi, Petra [Pallagi, Petra (Gasztroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Maléth, József [Maléth, József (Gasztroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Venglovecz, Viktória [Venglovecz, Viktória (Pankréász), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Hegy, Péter [Hegy, Péter (Gasztroenterológia), szerző] MTA-SZTE Lendület Gasztroenterológiai Multidisz... (SZTE / ÁOK / I.BelK);Rakonczay Jr, Zoltán [Rakonczay, Zoltán (Gasztroenterológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK)	Dimethyl trisulfide: A promising drug candidate in experimental acute pancreatitis	2018	PANCREATOLOGY 1424-3903 1424-3911	18	45	S26
https://m2.mtmt.hu/api/publication/3391260	3391260	Bálint, Réka Emese [Bálint, Emese Réka (Pankreatológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Balla, Zsolt [Balla, Zsolt (gasztroenterológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Kui, Balázs [Kui, Balázs (Gasztroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Kiss, Lóránd [Kiss, Lóránd (Biológia, gyógyszer...), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Für, Gabriella [Für, Gabriella (Pankreatológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Venglovecz, Viktória [Venglovecz, Viktória (Pankréász), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Pallagi, Petra [Pallagi, Petra (Gasztroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Maléth, József [Maléth, József (Gasztroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Hegy, Péter [Hegy, Péter (Gasztroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Rakonczay Jr, Zoltán [Rakonczay, Zoltán (Gasztroenterológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK)	Fentanyl impairs the severity of L-ornithine-induced experimental acute pancreatitis in rats	2018	PANCREATOLOGY 1424-3903 1424-3911	18	54	S28
https://m2.mtmt.hu/api/publication/3391881	3391881	Balla, Zsolt [Balla, Zsolt (gasztroenterológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Kui, Balázs [Kui, Balázs (Gasztroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Sára Karmányos, Eszter [Karmányos, Eszter Sára (Gasztroenterológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Réka Bálint, Emese [Bálint, Emese Réka (Pankreatológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Kiss, Lóránd [Kiss, Lóránd (Biológia, gyógyszer...), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Iványi, Béla [Iványi, Béla (patológia, neph...), szerző] Patológiai Intézet (SZTE / ÁOK);Vécei, László [Vécei, László (Neurologia), szerző] Neurologiai Klinika (SZTE / ÁOK); MTA-SZTE Ideggyógyászati Kutatócsoport (SZTE / ÁOK / NeurK);Fülöp, Ferenc [Fülöp, Ferenc (Kémia), szerző] Gyógyszerkémiai Intézet (SZTE / GYTK);Harazin, András;A Deli, Mária;Mária;Venglovecz, Viktória [Venglovecz, Viktória (Pankréász), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Madácsy, Tamara [Madácsy, Tamara (sejtélettan), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Maléth, József [Maléth, József (Gasztroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Hegy, Péter [Hegy, Péter (Gasztroenterológia), szerző] MTA-SZTE Lendület Gasztroenterológiai Multidisz... (SZTE / ÁOK / I.BelK);Rakonczay Jr, Zoltán [Rakonczay, Zoltán (Gasztroenterológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK)	Kynurenic acid and its novel analogue SZR-72 ameliorate experimental acute necrotizing pancreatitis in rats via NMDA-1 receptor	2018	PANCREATOLOGY 1424-3903 1424-3911	18	45	S27

https://m2.mtmt.hu/api/publication/3392116	3392116	Eross, B [Eröss, Bálint Mihály (Gasztoenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Farkas, N [Borbásné Farkas, Kornélia (Membránbiokémia, ...), szerző] Bioanalitikai Intézet (PTE / ÁOK);Vince, A [Vince, Áron (Klinikai gasztr...), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Tinusz, B [Tinusz, Benedek (Belgyógyászat), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Szapary, L [Szapary, László Botond (Orvostudomány), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Garami, A [Garami, András (Teshőmérséklet-s...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Balasko, M [Balaskó, Márta (Az energia-háztar...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Sarlos, P [Sarlós, Patrícia (Gasztoenterológia), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Czopf, L [Czopf, László (Belgyógyászat), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Alizadeh, H [Alizadeh, Hussain (Belgyógyászat-Hem...), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Rakonczay, Z Jr [Rakonczay, Zoltán (Gasztoenterológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Habon, T [Habon, Tamás (Belgyógyászat, Ka...), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Hegyi, P [Hegyi, Péter (Gasztoenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK)	Helicobacter pylori infection reduces the risk of Barrett's esophagus: A meta-analysis and systematic review	2018	HELICOBACTER 1083-4389 1523-5378	23	4	
https://m2.mtmt.hu/api/publication/3394160	3394160	Balla, Z [Balla, Zsolt (gasztoenterológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Kui, B [Kui, Balázs (Gasztoenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Kormányos, E [Kormányos, Eszter Sára (Gasztoenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Bálint, E [Bálint, Emese Réka (Pankreatológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Kiss, L [Kiss, Lóránd (Biológia, gyógyszer...), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Iványi, B [Iványi, Béla (patológia, neph...), szerző] Patológiai Intézet (SZTE / ÁOK);Vécsei, L [Vécsei, László (Neurológia), szerző] Neurológiai Klinika (SZTE / ÁOK);MTA-SZTE Idegtudományi Kutatócsoport (SZTE / ÁOK / NeurK);Fülöp, F;Harazin, A [Harazin, András (sejtbiológia), szerző];Deli, A;Venglovecz, V [Venglovecz, Viktória (Pankréász), szerző];Madácsy, T [Madácsy, Tamara (sejtélettan), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Maléth, J [Maléth, József (Gasztoenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Hegyi, P [Hegyi, Péter (Gasztoenterológia), szerző];Rakonczay, Z Jr [Rakonczay, Zoltán (Gasztoenterológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK)	Kyurenic acid and its novel analogue SZR-72 reduce the severity of experimental acute necrotizing pancreatitis via NMDA-1 receptor	2018	CENTRAL EUROPEAN JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY AND HEPATOLOGY / GASZTOENTEROLÓGIAI ÉS HEPATOLÓGIAI SZEMLE 2415-9107	4	Suppl. 1	87
https://m2.mtmt.hu/api/publication/3394201	3394201	Bálint, E [Bálint, Emese Réka (Pankreatológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Balla, Z [Balla, Zsolt (gasztoenterológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Kui, B [Kui, Balázs (Gasztoenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Kiss, L [Kiss, Lóránd (Biológia, gyógyszer...), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Fűr, G [Fűr, Gabriella (Pankreatológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Venglovecz, V [Venglovecz, Viktória (Pankréász), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Pallagi, P [Pallagi, Petra (Gasztoenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Maléth, J [Maléth, József (Gasztoenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Hegyi, P [Hegyi, Péter (Gasztoenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Rakonczay, Z Jr [Rakonczay, Zoltán (Gasztoenterológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK)	Fentanyl exacerbates the severity of L-ornithine-induced experimental acute pancreatitis in rats	2018	CENTRAL EUROPEAN JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY AND HEPATOLOGY / GASZTOENTEROLÓGIAI ÉS HEPATOLÓGIAI SZEMLE 2415-9107	4	Suppl. 1	86
https://m2.mtmt.hu/api/publication/3394216	3394216	Fűr, G [Fűr, Gabriella (Pankreatológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Kiss, L [Kiss, Lóránd (Biológia, gyógyszer...), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Kovács, D;Bálint, E [Bálint, Emese Réka (Pankreatológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Balla, Z [Balla, Zsolt (gasztoenterológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Venglovecz, V [Venglovecz, Viktória (Pankréász), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Pallagi, P [Pallagi, Petra (Gasztoenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Maléth, J [Maléth, József (Gasztoenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Hegyi, P [Hegyi, Péter (Gasztoenterológia), szerző] MTA-SZTE Lendület Gasztoenterológiai Multidisz... (SZTE / ÁOK / I.BelK);Rakonczay, Z Jr [Rakonczay, Zoltán (Gasztoenterológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK)	The roles of CFTR and SLC26A6 in experimental acute pancreatitis	2018	CENTRAL EUROPEAN JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY AND HEPATOLOGY / GASZTOENTEROLÓGIAI ÉS HEPATOLÓGIAI SZEMLE 2415-9107	4	Suppl. 1	98
https://m2.mtmt.hu/api/publication/3394220	3394220	Kiss, L [Kiss, Lóránd (Biológia, gyógyszer...), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Fűr, G [Fűr, Gabriella (Pankreatológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Totunji, A;Pető, R;Balla, Z [Balla, Zsolt (gasztoenterológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Bálint, E [Bálint, Emese Réka (Pankreatológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Pallagi, P [Pallagi, Petra (Gasztoenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Maléth, J [Maléth, József (Gasztoenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Venglovecz, V [Venglovecz, Viktória (Pankréász), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Hegyi, P [Hegyi, Péter (Gasztoenterológia), szerző] MTA-SZTE Lendület Gasztoenterológiai Multidisz... (SZTE / ÁOK / I.BelK);Rakonczay, Z Jr [Rakonczay, Zoltán (Gasztoenterológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK)	Dimethyl trisulfide is a potential drug candidate in experimental acute pancreatitis	2018	CENTRAL EUROPEAN JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY AND HEPATOLOGY / GASZTOENTEROLÓGIAI ÉS HEPATOLÓGIAI SZEMLE 2415-9107	4	Suppl. 1	110
https://m2.mtmt.hu/api/publication/3395776	3395776	Kreifels, P;Steinfurt, J;Zlupa, D;Brado, J;Schweizer, P;Baczkó, I [Baczkó, István (Kardiovaszkuláris...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Bode, C;Odening, K	ECG markers indicating temporal heterogeneity in repolarization as useful tools for arrhythmic risk prediction in long QT syndrome	2018	CLINICAL RESEARCH IN CARDIOLOGY 1861-0684 1861-0692	107	Suppl.1	
https://m2.mtmt.hu/api/publication/3399461	3399461	Venglovecz, V [Venglovecz, Viktória (Pankréász), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Pallagi, P [Pallagi, Petra (Gasztoenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Kemény, LV [Kemény, Lajos Vince (Gasztoenterológi...), szerző];Balázs, A [Balázs, Anita (gasztoenterológi...), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Balla, Z [Balla, Zsolt (gasztoenterológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Becskeházi, E [Becskeházi, Eszter (Élettan és köréle...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Gal, E [Gál, Eleonóra (pancreas), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Toth, E [Tóth, Emese (Pancreas experime...), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Zvara, A [Zvara, Ágnes (Molekuláris biológia), szerző] Genetikai Intézet (SZBK);Puskas, LG [Puskás, László (Molekuláris biológia), szerző] Genetikai Intézet (SZBK);Borka, K [Borka, Katalin (patológia), szerző] II. sz. Patológiai Intézet (SE / AOK / I);Sandler, M;Lerch, MM;Mayerle, J;Kuhn, JP;Rakonczay, Z [Rakonczay, Zoltán (Gasztoenterológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Hegyi, P [Hegyi, Péter (Gasztoenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);MTA-SZTE Lendület Gasztoenterológiai Multidisz... (SZTE / ÁOK / I.BelK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK)	The Importance of Aquaporin 1 in Pancreatitis and Its Relation to the CFTR Cl- Channel	2018	FRONTIERS IN PHYSIOLOGY 1664-042X	9		

https://m2.mtmt.hu/api/publication/3399938	3399938	Tóth, Barbara [Tóth, Barbara (Farmakognózia), szerző] Farmakognóziai Intézet (SZTE / GYTK); Természetes Vegyületek Interdiszciplináris Központ (SZTE / KE); Hegyi, Péter [Hegyi, Péter (Gasztróenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Lantos, Tamás [Lantos, Tamás (alkalmazott stat...), szerző] Orvosi Fizikai és Orvosi Informatikai Intézet (SZTE / ÁOK); Szakács, Zsolt [Szakács, Zsolt (Transzlációs Medi...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Kerémi, Beáta [Kerémi, Beáta (Orálbiológia), szerző] Orálbiológiai Tanszék (SE / FOK); Varga, Gábor [Varga, Gábor (Élettan, orálbiol...), szerző] Orálbiológiai Tanszék (SE / FOK); Tenk, Judit [Tenk, Judit (Anyagcsere), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Pétervári, Erika [Pétervári, Erika (Az energia-háztar...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Balaskó, Márta [Balaskó, Márta (Az energia-háztar...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Rumbus, Zoltán [Rumbus, Zoltán (Orvostudomány), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Rakonczay, Zoltán [Rakonczay, Zoltán (Gasztróenterológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK); Bálint, Emese Réka [Bálint, Emese Réka (Pankreatológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK); Kiss, Tivadar [Kiss, Tivadar (farmakognózia), szerző] Farmakognóziai Intézet (SZTE / GYTK); Természetes Vegyületek Interdiszciplináris Központ (SZTE / KE); Csopor, Dezső [Csopor, Dezső (Fitokémia), szerző] Farmakognóziai Intézet (SZTE / GYTK); Természetes Vegyületek Interdiszciplináris Központ (SZTE / KE)	The Efficacy of Saffron in the Treatment of Mild to Moderate Depression: A Meta-analysis	2019	PLANTA MEDICA: NATURAL PRODUCTS AND MEDICINAL PLANT RESEARCH 0032-0943 1439-0221	85	1	24
https://m2.mtmt.hu/api/publication/3407191	3407191	Miko, A [Mikó, Alexandra (Gasztróenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Farkas, N [Borbásné Farkas, Kornélia (Membránbiokémia, ...), szerző] Bioanalitikai Intézet (PTE / ÁOK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Garami, A [Garami, András (Testhőmérséklet-s...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Szabo, I [Szabó, Imre (Belgyógyászat), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); Vincze, A [Vincze, Áron (Klinikai gasztro...), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); Veres, G [Veres, Gábor (Gasztróenterológia), szerző] I. sz. Gyermekgyógyászati Klinika (SE / ÁOK / K); Bajor, J [Bajor, Judit (Gasztróenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); Alizadeh, H [Alizadeh, Hussain (Belgyógyászat-Hem...), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); Rakonczay, Z [Rakonczay, Zoltán (Gasztróenterológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK); Vigh, E [Vigh, Éva (Orvostudomány), szerző] Radiológiai Klinika (PTE / ÁOK); Marta, K [Márta, Katalin (Gasztróenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Kiss, Z [Hegyi, Péter (Gasztróenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); MTA-SZTE Lendület Gasztróenterológiai Multidisz... (SZTE / ÁOK / I. Belk); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Czako, L [Czako, László (Gasztróenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK)	Preexisting Diabetes Elevates Risk of Local and Systemic Complications in Acute Pancreatitis: Systematic Review and Meta-analysis	2018	PANCREAS 0885-3177 1536-4828	47	8	917
https://m2.mtmt.hu/api/publication/3408500	3408500	Mónika, Bakonyi [Bakonyi, Mónika (Gyógyszertechnológia), szerző] Gyógyszertechnológiai és Gyógyszerfelületi I... (SZTE / GYTK); Szilvia, Berkó [Berkó, Szilvia (Gyógyszertechnológia), szerző] Gyógyszertechnológiai és Gyógyszerfelületi I... (SZTE / GYTK); Erzsébet, Csányi [Csányi, Erzsébet (Gyógyszertudomány), szerző] Gyógyszertechnológiai és Gyógyszerfelületi I... (SZTE / GYTK)	Investigation of lidocaine-containing NLC systems for dermal application	2018				
https://m2.mtmt.hu/api/publication/3418666	3418666	Keller-Pinter, A [Keller-Pintér, Anikó (biokémia), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK); Szabo, K [Szabó, Kitti (Biokémia), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK); Kocsis, T [Kocsis, Tamás (biokémia), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK); Deak, F [Ocsovszki, I [Ocsovszki, Imre (Áramlási citometria), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK); Zvara, A [Zvara, Ágnes (Molekuláris biológia), szerző] Genetikai Intézet (SZBK); Puskas, L [Puskás, László (Molekuláris biológia), szerző] Genetikai Intézet (SZBK); Szilák, L [Szilák, László (Biokémia), szerző]; Dux, L [Dux, László (Biokémia), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK)	Syndecan-4 influences mammalian myoblast proliferation by modulating myostatin signalling and G1/S transition	2018	FEBS LETTERS 0014-5793 1873-3468	592	18	3139
https://m2.mtmt.hu/api/publication/3422217	3422217	Kiss, L [Kiss, Lóránd (Biológia, gyógyszer...), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK); Fur, G* [Fúr, Gabriella (Pankreatológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK); Matrai, P [Matrai, Péter (Statistika), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Hegyi, P [Hegyi, Péter (Gasztróenterológia), szerző] MTA-SZTE Lendület Gasztróenterológiai Multidisz... (SZTE / ÁOK / I. Belk); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Transzlációs medicina kutatócsoport (PTE / SZKK); Ivány, E [Ivány, Emese (belgyógyászat), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); Cazacu, IM; Szabo, I [Szabó, Imre (Belgyógyászat), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); Habon, T [Habon, Tamás (Belgyógyászat, Ka...), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); Genomikai és kísérletes kardiológiai kutatócsoport (PTE / SZKK); Alizadeh, H [Alizadeh, Hussain (Belgyógyászat-Hem...), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); Gyöngyi, Z [Gyöngyi, Zoltán (Megelőző orvostan), szerző] Orvosi Népegészségtani Intézet (PTE / ÁOK); Vigh, E [Vigh, Éva (Orvostudomány), szerző] Radiológiai Klinika (PTE / ÁOK); Eross, B [Eross, Bálint Mihály (Gasztróenterológia), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Eros, A [Eros, Adrienn (Gasztróenterológia), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Ottóffy, M; Czako, L [Czako, László (Gasztróenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); Rakonczay, Z [Rakonczay, Zoltán (Gasztróenterológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK)	The effect of serum triglyceride concentration on the outcome of acute pancreatitis : systematic review and meta-analysis	2018	SCIENTIFIC REPORTS 2045-2322	8	1	
https://m2.mtmt.hu/api/publication/3423221	3423221	Benke, Edit [Benke, Edit (gyógyszertechnológia), szerző] Gyógyszertechnológiai és Gyógyszerfelületi I... (SZTE / GYTK); Zsembery, Ákos; Szabó-Révész, Piroška [Révész, Piroška (Gyógyszerformák é...), szerző] Gyógyszertechnológiai és Gyógyszerfelületi I... (SZTE / GYTK); Ambrus, Rita	Development of novel formulated meloxicam potassium containing dry powder inhaler systems	2018	ACTA PHARMACEUTICA HUNGARICA 0001-6659	88	3	133
https://m2.mtmt.hu/api/publication/30306942	30306942	Tinusz, Benedek [Tinusz, Benedek (Belgyógyászat), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Szapáry, László [Szapáry, László Botond (Orvostudomány), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Paládi, Bence; Tenk, Judit [Tenk, Judit (Anyagcsere), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Rumbus, Zoltán [Rumbus, Zoltán (Orvostudomány), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Pécsi, Dániel [Pécsi, Dániel (Gasztróenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Szakács, Zsolt [Szakács, Zsolt (Transzlációs Medi...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Varga, Gábor [Varga, Gábor (Élettan, orálbiol...), szerző] Orálbiológiai Tanszék (SE / FOK); Rakonczay, Zoltán [Rakonczay, Zoltán (Gasztróenterológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK); Szepes, Zoltán [Szepes, Zoltán (belgyógyászat, ga...), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); Zimmer, József [Zimmer, József (Belgyógyászat, ga...), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); Vincze, Áron [Vincze, Áron (Klinikai gasztro...), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); Hegyi, Péter [Hegyi, Péter (Gasztróenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Eröss, Bálint [Eröss, Bálint Mihály (Gasztróenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK)	Short-Course Antibiotic Treatment Is Not Inferior to a Long-Course One in Acute Cholangitis	2019	DIGESTIVE DISEASES AND SCIENCES 0163-2116 1573-2568	64	2	307
https://m2.mtmt.hu/api/publication/30330445	30330445	Bagosi, Zsolt [Bagosi, Zsolt (Kórélettan), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK); Csabafi, Krisztina [Csabafi, Krisztina (Kórélettan), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK); Karasz, Gergely; Jászberényi, Miklós [Jászberényi, Miklós (Kórélettan), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK); Földesi, Imre [Földesi, Imre (belgyógyászat, en...), szerző] Laboratóriumi Medicina Intézet (SZTE / ÁOK); Siska, Andrea [Siska, Andrea (klinikai kémia), szerző] Laboratóriumi Medicina Intézet (SZTE / ÁOK); Szabó, Gyula [Szabó, Gyula (Kórélettan), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK); Telegdy, Gyula [Telegdy, Gyula (Neuroendokrinológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK)	The effects of the urocortins on the hypothalamic-pituitary-adrenal axis - similarities and discordancies between rats and mice	2019	PEPTIDES 0196-9781 1873-5169	112		1

https://m2.mtmt.hu/api/publication/30330450	30330450	Buzás, András [Buzás, András (sebészet), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Bokor, Péter;Balangó, Beáta;Pintér, Dávid [Pintér, Dávid (neuroendokrinológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Palotai, Miklós [Palotai, Miklós (Ideggyógyászat, neu...), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Simon, Balázs;Csabafi, Krisztina [Csabafi, Krisztina (Kórélettan), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Telegdy, Gyula [Telegdy, Gyula (Neuroendokrinológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Szabó, Gyula [Szabó, Gyula (Kórélettan), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Balogi, Zsolt [Balogi, Zsolt (Kórélettan), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK)	Changes in striatal dopamine release and locomotor activity following acute withdrawal from chronic nicotine are mediated by CRF1, but not CRF2, receptors	2019	BRAIN RESEARCH 0006-8993 1872-6240	1706		41
https://m2.mtmt.hu/api/publication/30330535	30330535	Solymár, Margit [Varjú-Solymár, Margit (Hőszabályozás), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Ivics, Ivan [Ivics, Ivan (Gerontology, Phys...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Pótó, László [Pótó, László (Biostatistika), szerző] Bioanalitikai Intézet (PTE / ÁOK);Hegyi, Péter [Hegyi, Péter (Gastroenterológia), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); MTA-SZTE Lendület Gastroenterológiai Multidis... (SZTE / ÁOK / I.BelK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Garami, András [Garami, András (Testhőmérséklet-s...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Hartmann, Petra [Hartmann, Petra (mikrokeréngés, mi...), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK);Pétevári, Erika [Pétevári, Erika (Az energia-háztar...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Czopf, László [Czopf, László (Belgyógyászat), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Hussain, Alizadeh [Alizadeh, Hussain (Belgyógyászat-Hem...), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Gyöngyi, Zoltán [Gyöngyi, Zoltán (Megelőző orvostan), szerző] Orvosi Népegészségtani Intézet (PTE / ÁOK);Sarlós, Patrícia [Sarlós, Patrícia (Gastroenterológia), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Simon, Mária [Simon, Mária (Pszichiátria), szerző] Pszichiátriai és Pszichoterápiás Klinika (PTE / ÁOK);Mátrai, Péter [Mátrai, Péter (Statistika), szerző] Bioanalitikai Intézet (PTE / ÁOK);Bérczi, Bálint [Bérczi, Bálint (Klinikai orvostud...), szerző] Orvosi Népegészségtani Intézet (PTE / ÁOK);Balaskó, Márta [Balaskó, Márta (Az energia-háztar...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK)	Metformin induces significant reduction of body weight, total cholesterol and LDL levels in the elderly - A meta-analysis	2018	PLOS ONE 1932-6203	13	11	
https://m2.mtmt.hu/api/publication/30333746	30333746	Ferenc, Tömösi [Tömösi, Ferenc (Analitikai kémia), szerző] Orvosi Vegytani Intézet (SZTE / ÁOK);Timea, Raffai [Raffai, Timea (Orvosi mikrobiológia), szerző] Orvosi Mikrobiológiai és Immunbiológiai Intézet (SZTE / ÁOK);Dezso, Virók [Virók, Dezso (Orvosi mikrobiológia), szerző] Orvosi Mikrobiológiai és Immunbiológiai Intézet (SZTE / ÁOK);Tamás, Janáky [Janáky, Tamás (Kémiai analitika), szerző] Orvosi Vegytani Intézet (SZTE / ÁOK)	DEVELOPMENT A FAST UPLC-MS METHOD FOR QUANTITATIVE DETERMINATION OF AMINO ACIDS IN CELL CULTURES	2018				
https://m2.mtmt.hu/api/publication/30352599	30352599	Varjú, Péter [Varjú, Péter (Gastroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Gede, Noémi [Gede, Noémi (Egészségtudomány), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Szakács, Zsolt [Szakács, Zsolt (Transzlációs Medi...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Hegyi, Péter [Hegyi, Péter (Gastroenterológia), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); MTA-SZTE Lendület Gastroenterológiai Multidis... (SZTE / ÁOK / I.BelK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Czacu, Irina [Czacu, Irina (Belgyógyászat), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Fábián, Anna [Fábián, Anna (Belgyógyászat), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Szepez, Zoltán [Szepez, Zoltán (Belgyógyászat, ga...), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Vincze, Áron [Vincze, Áron (Klinikai gasztr...), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Tenk, Judit [Tenk, Judit (Anyagcsere), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Balaskó, Márta [Balaskó, Márta (Az energia-háztar...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Rumbus, Zoltán [Rumbus, Zoltán (Orvostudomány), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Garami, András [Garami, András (Testhőmérséklet-s...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Csupor, Dezso [Csupor, Dezso (Fitokémia), szerző] Farmakognóziás Intézet (SZTE / GYTK);Czimmer, József [Czimmer, József (Belgyógyászat, ga...), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK)	Lactose intolerance but not lactose maldigestion is more frequent in patients with irritable bowel syndrome than in healthy controls : A meta-analysis	2019	NEUROGASTROENTEROLOGY AND MOTILITY 1350-1925 1365-2982	31	5	
https://m2.mtmt.hu/api/publication/30403129	30403129	Castiglione, A;Hornýk, T [Hornýk, Tibor (szívelektrofiziol...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiás Intézet (SZTE / ÁOK);Franke, G [Franke, Siegfried (Politikatudomány), szerző];Perez-Feliz, S;Böszö, Zs [Böszö, Zsuzsanna (Állatgenetika, te...), szerző];Koren, G;Varró, A [Varró, András (Szívelektrofiziol...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiás Intézet (SZTE / ÁOK);Zehender, M;Brunner, M [Tiefbrunner, Anna Mária (Médiatechnológia), szerző] Médiatechnológiai és Könyvűipari Intézet (OE / RKK);Bode, C;Baczkó, I [Baczkó, István (Kardiovaszkuláris...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiás Intézet (SZTE / ÁOK);Odening, KE	Docosahexaenoic acid acts as QT-shortening agent with genotype-specific beneficial effects in transgenic LQT1, LQT2, LQT5 and LQT2-5 rabbit models	2018	EUROPEAN HEART JOURNAL 0195-668X 1522-9645	39	Supp.1	74
https://m2.mtmt.hu/api/publication/30410578	30410578	Szentesi, Péter [Szentesi, Péter (Élettan), szerző] Élettani Intézet (DE / ÁOK);Csernoch, László [Csernoch, László (Élettan), szerző] Élettani Intézet (DE / ÁOK);Dux, László [Dux, László (Biokémia), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Keller-Pintér, Anikó [Keller-Pintér, Anikó (Biokémia), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK)	Changes in Redox Signaling in the Skeletal Muscle with Aging	2019	OXIDATIVE MEDICINE AND CELLULAR LONGEVITY 1942-0900 1942-0994	2019		
https://m2.mtmt.hu/api/publication/30415814	30415814	Márta, Katalin [Márta, Katalin (Gastroenterológia), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Hegyi, Péter [Hegyi, Péter (Gastroenterológia), szerző] MTA-SZTE Lendület Gastroenterológiai Multidis... (SZTE / ÁOK / I.BelK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Transzlációs medicina kutatócsoport (PTE / SZKK)	Uncommon appearance of concurrent liver cirrhosis and chronic pancreatitis	2019	DIGESTIVE AND LIVER DISEASE 1590-8658 1878-3562	51	4	559
https://m2.mtmt.hu/api/publication/30434617	30434617	Hungarian Pancreatic Study Group [Kollaborációs szervezet];Dobszai, Dalma [Dobszai, Dalma (Pankreatológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Mátrai, Péter [Mátrai, Péter (Statistika), szerző] Bioanalitikai Intézet (PTE / ÁOK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Gyöngyi, Zoltán [Gyöngyi, Zoltán (Megelőző orvostan), szerző] Orvosi Népegészségtani Intézet (PTE / ÁOK);Csupor, Dezso [Csupor, Dezso (Fitokémia), szerző] Farmakognóziás Intézet (SZTE / GYTK);Bajor, Judit [Bajor, Judit (Gastroenterológia), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Erőss, Bálint [Erőss, Bálint Mihály (Gastroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Mikó, Alexandra [Mikó, Alexandra (Gastroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Szakó, Lajos [Szakó, Lajos (Gastroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Meczer, Ágnes;Hágendorn, Roland [Hágendorn, Roland (Belgyógyászat, in...), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Márta, Katalin [Márta, Katalin (Gastroenterológia), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Szentesi, Andrea [Szentesi, Andrea Ildikó (Pankreatológia), szerző] Elméleti Orvostudományok Doktori Iskola (SZTE / DI); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Hegyi, Péter** [Hegyi, Péter (Gastroenterológia), szerző] MTA-SZTE Lendület Gastroenterológiai Multidis... (SZTE / ÁOK / I.BelK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK)	Body-mass index correlates with severity and mortality in acute pancreatitis: A meta-analysis	2019	WORLD JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY 1007-9327 2219-2840	25	6	729

https://m2.mtmt.hu/api/publication/30436456	30436456	Bajor, Judit [Bajor, Judit (Gasztróenterológia), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); Szakács, Zsolt [Szakács, Zsolt (Transzlációs Med.)], szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Farkas, Nelli [Borbánsné Farkas, Kornélia (Membránbiokémia, ...), szerző] Bioanalitikai Intézet (PTE / ÁOK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Hegyi, Péter [Hegyi, Péter (Gasztróenterológia), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); MTA-SZTE Lendület Gasztróenterológiai Multidisz... (SZTE / ÁOK / I.BelK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Illés, Anita [Illés, Anita (Belgyógyászat), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); Solymár, Margit [Varjú-Solymár, Margit (Hőszabályozás), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Pétervári, Erika [Pétervári, Erika (Az energia-háztar...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Balaskó, Márta [Balaskó, Márta (Az energia-háztar...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Pár, Gabriella [Pár, Gabriella (Gasztróenterológi...), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); Sarlós, Patrícia [Sarlós, Patrícia (Gasztróenterológia), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); Szűcs, Ákos [Szűcs, Ákos (Sebészet), szerző] I. Sz. Sebészeti Klinika (SE / ÁOK / K); Czimmer, József [Czimmer, József (Belgyógyászat, ga...), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); Szemes, Kata [Szemes, Kata (Gasztróenterológia), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); Huszár, Orsolya; Varjú, Péter [Varjú, Péter (Gasztróenterológia), szerző] I.sz. Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Vincze, Áron [Vincze, Áron (Klinikai gasztro...), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK)	Classical celiac disease is more frequent with a double dose of HLA-DQB1*02 : A systematic review with meta-analysis	2019	PLOS ONE 1932-6203	14	2	
https://m2.mtmt.hu/api/publication/30436913	30436913	Orvos, Péter [Orvos, Péter (celluláris elektr...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK); Szemészeti Klinika (SZTE / ÁOK); Kohajda, Zsófia* [Kohajda, Zsófia (Keringéscsökkentés), szerző] MTA-SZTE Keringéscsökkentés Kutatócsoport (SZTE / ÁOK / FFI); Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK); Szlovák, Jozefina [Szlovák, Jozefina (A keringési rends...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK); Gazdag, Péter [Gazdag, Péter (A keringési rends...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK); Árpádfy-Lovas, Tamás [Árpádfy-Lovas, Tamás (szívelektrofiziol...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK); Tóth, Dániel; Geramiour, Amir [Geramiour, Amir Mohammad (Pharm D), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK); Tálósi, László [Tálósi, László (Elméleti orvostud...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK); Jost, Norbert [Jost, Norbert László (Kísérletes kardio...), szerző] MTA-SZTE Keringéscsökkentés Kutatócsoport (SZTE / ÁOK / FFI); Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK); Varró, András [Varró, András (Szívelektrofiziol...), szerző] MTA-SZTE Keringéscsökkentés Kutatócsoport (SZTE / ÁOK / FFI); Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK); Virág, László [Virág, László (Celluláris szível...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK)	Evaluation of Possible Proarrhythmic Potency: Comparison of the Effect of Dofetilide, Cisapride, Sotalol, Terfenadine, and Verapamil on hERG and Native I Kr Currents and on Cardiac Action Potential	2019	TOXICOLOGICAL SCIENCES 1096-6080 1096-0929	168	2	365
https://m2.mtmt.hu/api/publication/30540181	30540181	Köhler, Zoltán Márton [Köhler, Zoltán Márton (Biológia), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK); Trencsényi, György [Trencsényi, György (Nukleáris medicin...), szerző] Nukleáris Medicina nem önálló Tanszék (DE / ÁOK / OKI); Dux, László [Dux, László (Biokémia), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK); Keller-Pintér, Anikó [Keller-Pintér, Anikó (biokémia), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK)	New mechanisms of glucose uptake in skeletal muscle	2018				
https://m2.mtmt.hu/api/publication/30540898	30540898	Köhler, Zoltán Márton [Köhler, Zoltán Márton (Biológia), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK); Dux, László [Dux, László (Biokémia), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK); Keller-Pintér, Anikó [Keller-Pintér, Anikó (biokémia), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK)	Új mechanizmusok a vázizom glükózfelvételében	2018				
https://m2.mtmt.hu/api/publication/30613610	30613610	Bari, Gábor [Bari, Gábor (szívsebészet), szerző] II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai ... (SZTE / ÁOK); Érces, Dániel [Érces, Dániel (keringés élettan), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK); Varga, Gabriella [Varga, Gabriella (keringéskutatás), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK); Szűcs, Szilárd [Szűcs, Szilárd (Keringési rendszer), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK); Varga, Zoltán; Bogáts, Gábor [Bogáts, Gábor (Orvostudomány, sz...), szerző] II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai ... (SZTE / ÁOK); Boros, Mihály [Boros, Mihály (keringéskutatás), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK)	Methane inhalation reduces the systemic inflammatory response in a large animal model of extracorporeal circulation	2019	EUROPEAN JOURNAL OF CARDIOTHORACIC SURGERY 1010-7940 1873-734X	56	1	135
https://m2.mtmt.hu/api/publication/30627877	30627877	Pócs, Levente [Pócs, Levente (Traumatológia), szerző] Multidiszciplináris Orvostudományok Doktori Iskola (SZTE / DI); Janovszky, Ágnes* [Janovszky, Ágnes (Arc-, állcsont- é...), szerző] Arc-, állcsont- és Szájsebészeti Klinika (SZTE / ÁOK); Ocsosvzki, Imre [Ocsosvzki, Imre (Áramlási citometria), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK); Kaszaki, József [Kaszaki, József (keringés élettan), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK); Piffkó, József [Piffkó, József (Arc-, állcsont- é...), szerző] Arc-, állcsont- és Szájsebészeti Klinika (SZTE / ÁOK); Szabó, Andrea [Szabó, Andrea (Kísérletes orvost...), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK)	Microcirculatory consequences of limb ischemia/reperfusion in ovarietomized rats treated with zoledronic acid	2019	JOURNAL OF ORTHOPAEDIC SURGERY AND RESEARCH 1749-799X	14	1	
https://m2.mtmt.hu/api/publication/30628740	30628740	Szűcs, S [Szűcs, Szilárd (Keringési rendszer), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK); Bari, G [Bari, Gábor (szívsebészet), szerző] II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai ... (SZTE / ÁOK); Ugocsai, M; Lashkarivand, RA; Lajkó, N; Mohácsi, A [Mohácsi, Árpád (Lézerfizika), szerző] Optikai és kvantumelektronikai Tanszék (SZTE / TTK / FI); Szabó, A [Szabó, Anna (lézerfizika), szerző] Optikai és kvantumelektronikai Tanszék (SZTE / TTK / FI); MTA-SZTE Fotoakusztikus Kutatócsoport (SZTE / TTK / FI / OKET); Kaszaki, J [Kaszaki, József (keringés élettan), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK); Boros, M [Boros, Mihály (keringéskutatás), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK); Érces, D [Érces, Dániel (keringés élettan), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK); Varga, G [Varga, Gabriella (keringéskutatás), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK)	Detection of Intestinal Tissue Perfusion by Real-Time Breath Methane Analysis in Rat and Pig Models of Mesenteric Circulatory Distress	2019	CRITICAL CARE MEDICINE 0090-3493 1530-0293	47	5	e403
https://m2.mtmt.hu/api/publication/30629316	30629316	Romanelli, Maria Novella [Del Lungo, Martina; Guandalini, Luca; Zobeiri, Mehrnough; Gyökeres, András; Árpádfy-Lovas, Tamás [Árpádfy-Lovas, Tamás (szívelektrofiziol...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK); Koncz, István [Koncz, István (szívelektrofiziol...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK); Sartiani, Laura; Bartolucci, Gianluca; Dei, Silvia; Manetti, Dina; Teodori, Elisabetta; Budde, Thomas; Cerbai, Elisabetta	EC18 as a Tool To Understand the Role of HCN4 Channels in Mediating Hyperpolarization-Activated Current in Tissues	2019	ACS MEDICINAL CHEMISTRY LETTERS 1948-5875	10	4	584

https://m2.mtmt.hu/api/publication/30636781	30636781	Szakács, Zsolt [Szakács, Zsolt (Transzlációs Medi...), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Gede, Noémi [Gede, Noémi (Egészségtudomány), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Pécsi, Dániel [Pécsi, Dániel (Gastroenterológia), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Izbéki, Ferenc;Papp, Mária [Papp, Mária (Belgyógyászat, ga...), szerző] B épület (DE / KK / BelgyK);Kovács, György;Fehér, Eszter;Dobszai, Dalma [Dobszai, Dalma (Pankreatológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Kui, Balázs [Kui, Balázs (Gastroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Márta, Katalin [Márta, Katalin (Gastroenterológia), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Hungarian Pancreatic Study Group [Kollaborációs szervezet];Kónya, Klára;Szabó, Imre [Szabó, Imre (Belgyógyászat), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Török, Imola;Gajdán, László;Takács, Tamás [Takács, Tamás (Orvostudomány), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Sarlós, Patrícia [Sarlós, Patrícia (Gastroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Gódi, Szilárd [Gódi, Szilárd (Belgyógyászat), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Varga, Márta;Hamvas, József;Vincze, Áron [Vincze, Áron (Klinikai gasztro...), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Szentesi, Andrea [Szentesi, Andrea Ildikó (Pankreatológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Párniczky, Andrea [Párniczky, Andrea (PhD Orvostudomány), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Hegyi, Péter** [Hegyi, Péter (Gastroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); MTA-SZTE Lendület Gastroenterológiai Multidisz... (SZTE / ÁOK / I.BelK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK)	Aging and Comorbidities in Acute Pancreatitis II: A Cohort-Analysis of 1203 Prospectively Collected Cases	2019	FRONTIERS IN PHYSIOLOGY 1664-042X	9		
https://m2.mtmt.hu/api/publication/30646659	30646659	Benke, Edit [Benke, Edit (gyógyszertechnológia), szerző] Gyógyszertechnológiai és Gyógyszerfelületesi I... (SZTE / GYTK)	Rheological properties of mucin – its pathophysiological role in cystic fibrosis	2018				
https://m2.mtmt.hu/api/publication/30646859	30646859	Benke, Edit [Benke, Edit (gyógyszertechnológia), szerző] Gyógyszertechnológiai és Gyógyszerfelületesi I... (SZTE / GYTK);Farkas, Árpád [Farkas, Árpád (Sugárvédelem), szerző] Környezetfizikai Laboratórium (EK / EKBI);Szabó-Révész, Piroška [Révész, Piroška (Gyógyszerformák é...), szerző] Gyógyszertechnológiai és Gyógyszerfelületesi I... (SZTE / GYTK);Ambrus, Rita [Ambrus, Rita (gyógyszertechnológia), szerző] Gyógyszertechnológiai és Gyógyszerfelületesi I... (SZTE / GYTK)	New formulation approach for dry powder inhalers to improve CF/COPD inhalation therapy	2019			5	
https://m2.mtmt.hu/api/publication/30648945	30648945	Hungarian Pancreatic Study Group [Kollaborációs szervezet];Halász, Adrienn [Szabó-Halász, Adrienn (Orvosi tudományok), szerző] Klinikai Orvostudományok Doktori Iskola (SZTE / DI); Fejér Megyei Szent György Egyetemi Oktató Kórház;Pécsi, Dániel [Pécsi, Dániel (Gastroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Farkas, Nelli [Borbánsé Farkas, Kornélia (Membránbiokémia, ...), szerző] Bioanalitikai Intézet (PTE / ÁOK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Izbéki, Ferenc;Gajdán, László;Fejes, Roland;Hamvas, József;Takács, Tamás [Takács, Tamás (Orvostudomány), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Szepes, Zoltán [Szepes, Zoltán (belgyógyászat, ga...), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Czakó, László [Czakó, László (gastroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Vincze, Áron [Vincze, Áron (Klinikai gasztro...), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Gódi, Szilárd [Gódi, Szilárd (Belgyógyászat), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Szentesi, Andrea [Szentesi, Andrea Ildikó (Pankreatológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Párniczky, Andrea [Párniczky, Andrea (PhD Orvostudomány), szerző];Illés, Dóra [Illés, Dóra (belgyógyászat), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Kui, Balázs [Kui, Balázs (Gastroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Varjú, Péter [Varjú, Péter (Gastroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Márta, Katalin [Márta, Katalin (Gastroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Varga, Márta;Novák, János;Szepes, Attila;Bod, Barnabás;Hász, Miklós;Hegyi, Péter [Hegyi, Péter (Gastroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); MTA-SZTE Lendület Gastroenterológiai Multidisz... (SZTE / ÁOK / I.BelK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Hritz, István [Hritz, István (gastroenterológia), szerző] I. Sz. Sebészeti Klinika (SE / AOK / K);Eröss, Bálint** [Eröss, Bálint Mihály (Gastroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK)	Outcomes and timing of endoscopic retrograde cholangiopancreatography for acute biliary pancreatitis	2019	DIGESTIVE AND LIVER DISEASE 1590-8658 1878-3562	51	9	1281
https://m2.mtmt.hu/api/publication/30656138	30656138	Rita, Ambrus [Ambrus, Rita (gyógyszertechnológia), szerző] Gyógyszertechnológiai és Gyógyszerfelületesi I... (SZTE / GYTK);Petra, Party [Party, Petra (gyógyszertechnológia), szerző] Gyógyszertechnológiai és Gyógyszerfelületesi I... (SZTE / GYTK);Anita, Chvatal [Chvatal, Anita (gyógyszertechnológia), szerző] Gyógyszertechnológiai és Gyógyszerfelületesi I... (SZTE / GYTK);Edit, Benke [Benke, Edit (gyógyszertechnológia), szerző] Gyógyszertechnológiai és Gyógyszerfelületesi I... (SZTE / GYTK);Piroška, Szabó-Révész [Révész, Piroška (Gyógyszerformák é...), szerző] Gyógyszertechnológiai és Gyógyszerfelületesi I... (SZTE / GYTK)	Nano-in-micro formulation for further pulmonary administration of meloxicam in lung diseases	2019			22	
https://m2.mtmt.hu/api/publication/30656657	30656657	Pallagi, Edina [Pallagi, Edina (Gyógyszertechnol...), szerző] Gyógyszertechnológiai és Gyógyszerfelületesi I... (SZTE / GYTK);Fekete, Helga [Fekete, Helga (gyógyszerészet), szerző] Gyógyszertudományok Doktori Iskola (SZTE / DI); Gyógyszertechnológiai és Gyógyszerfelületesi I... (SZTE / GYTK);Csóka, Ildikó [Pannonhalminé Csóka, Ildikó (Gyógyszertechnológia), szerző] Gyógyszertechnológiai és Gyógyszerfelületesi I... (SZTE / GYTK)	Regulatory needs and patient expectations in the early pharmaceutical development of the COPD-therapy	2019			28	
https://m2.mtmt.hu/api/publication/30660381	30660381	Pécsi, Dániel [Pécsi, Dániel (Gastroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Farkas, Nelli [Borbánsé Farkas, Kornélia (Membránbiokémia, ...), szerző] Bioanalitikai Intézet (PTE / ÁOK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Hegyi, Péter [Hegyi, Péter (Gastroenterológia), szerző] MTA-SZTE Lendület Gastroenterológiai Multidisz... (SZTE / ÁOK / I.BelK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Varjú, Péter [Varjú, Péter (Gastroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Szakács, Zsolt [Szakács, Zsolt (Transzlációs Medi...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Fábián, Anna [Fábián, Anna (belgyógyászat), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Varga, Gábor [Varga, Gábor (Élettan, orálbiol...), szerző] Orálbiológiai Tanszék (SE / FK);Rakonczay, Zoltán [Rakonczay, Zoltán (Gastroenterológia), szerző] Kórleltani Intézet (SZTE / ÁOK);Bálint, Emese Réka [Bálint, Emese Réka (Pankreatológia), szerző] Kórleltani Intézet (SZTE / ÁOK);Eröss, Bálint [Eröss, Bálint Mihály (Gastroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Czimmer, József [Czimmer, József (Belgyógyászat, ga...), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Szepes, Zoltán [Szepes, Zoltán (belgyógyászat, ga...), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Vincze, Áron [Vincze, Áron (Klinikai gasztro...), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK)	Transpancreatic Sphincterotomy Is Effective and Safe in Expert Hands on the Short Term	2019	DIGESTIVE DISEASES AND SCIENCES 0163-2116 1573-2568	64	9	2429

https://m2.mtmt.hu/api/publication/30670028	30670028	Polyák, A [Polyák, Alexandra Júlia (Kardiovaszkuláris...), szerző] MTA-SZTE Keringéscsökkentő Kutatócsoport (SZTE / ÁOK / FFI); Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Kui, P [Kui, Péter (Kardiovaszkuláris...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Morvay, N [Morvay, Nikolett (farmakológia), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Leprán, I [Leprán, István (Gyógyszertan), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Ágoston, G [Ágoston, Gergely (Kardiológia), szerző] Családorvosi Intézet és Rendelő (SZTE / ÁOK);Varga, A [Varga, Albert (kardiológia, belg...), szerző] Családorvosi Intézet és Rendelő (SZTE / ÁOK);Nagy, N [Nagy, Norbert (Szív-élektrofiziológi...), szerző] MTA-SZTE Keringéscsökkentő Kutatócsoport (SZTE / ÁOK / FFI);Baczkó, I [Baczkó, István (Kardiovaszkuláris...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Farkas, A [Farkas, András (Kardiovaszkuláris...), szerző] II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai ... (SZTE / ÁOK);Papp, J Gy [Papp, Gyula (Kardiológia), szerző] MTA-SZTE Keringéscsökkentő Kutatócsoport (SZTE / ÁOK / FFI); Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Varró, A [Varró, András (Szívelektrofiziológi...), szerző] MTA-SZTE Keringéscsökkentő Kutatócsoport (SZTE / ÁOK / FFI); Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Farkas, AS [Farkas, Attila (Keringéscsökkentő), szerző] II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai ... (SZTE / ÁOK)	Long-term endurance training-induced cardiac adaptation in new rabbit and dog animal models of the human athlete's heart	2018	REVIEWS IN CARDIOVASCULAR MEDICINE 1530-6550	19	4	135
https://m2.mtmt.hu/api/publication/30678152	30678152	Czumbel, László Márk [Czumbel, László Márk (Fogorvos), szerző] Orálbiológiai Tanszék (SE / FOK);Kerémi, Beáta [Kerémi, Beáta (Orálbiológia), szerző] Orálbiológiai Tanszék (SE / FOK);Gede, Noémi [Gede, Noémi (Egészségtudomány), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Mikó, Alexandra [Mikó, Alexandra (Gasztroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Tóth, Barbara [Tóth, Barbara (Farmakognózia), szerző] Farmakognóziai Intézet (SZTE / GYTK); Természetes Vegyületek Interdiszciplináris Központ (SZTE / KE);Csupor, Dezső [Csupor, Dezső (Fitokémia), szerző] Farmakognóziai Intézet (SZTE / GYTK); Természetes Vegyületek Interdiszciplináris Központ (SZTE / KE);Szabó, Andrea [Szabó, Andrea (neurotoxikológia), szerző] Népegészségtani Intézet (SZTE / ÁOK);Farkasdi, Sándor [Farkasdi, Sándor (orálbiológia), szerző] Orálbiológiai Tanszék (SE / FOK);Gerber, Gábor [Gerber, Gábor (Ideggyógyászat), szerző] Anatómiai, Szövet- és Fejlesztési Intézet (SE / ÁOK / I);Balaskó, Márta [Balaskó, Márta (Az energia-háztar...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Péterné, Erika [Péterné, Erika (Az energia-háztar...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Sepp, Róbert [Sepp, Róbert (kardiológia), szerző] II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai ... (SZTE / ÁOK);Hegy, Péter [Hegy, Péter (Gasztroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Varga, Gábor [Varga, Gábor (Élettan, orálbiol...), szerző] Orálbiológiai Tanszék (SE / FOK)	Sandblasting reduces dental implant failure rate but not marginal bone level loss: A systematic review and meta-analysis	2019	PLOS ONE 1932-6203	14	5	
https://m2.mtmt.hu/api/publication/30703098	30703098	Regev, A;Takacs, H [Takacs, Hedvig (orvostudomány), szerző] II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai ... (SZTE / ÁOK);Farkas, A S [Farkas, András (Kardiovaszkuláris...), szerző] II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai ... (SZTE / ÁOK);Rárosi, F [Rárosi, Ferenc (matematikai stat...), szerző] Orvosi Fizikai és Orvosi Informatikai Intézet (SZTE / ÁOK);Polyák, A [Polyák, Alexandra Júlia (Kardiovaszkuláris...), szerző];Papp, J;Vány, E [Vány, Emese (belgyógyászat), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Papp, J G [Papp, Gyula (Kardiológia), szerző] MTA-SZTE Keringéscsökkentő Kutatócsoport (SZTE / ÁOK / FFI); Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Varró, A [Varró, András (Szívelektrofiziológi...), szerző] MTA-SZTE Keringéscsökkentő Kutatócsoport (SZTE / ÁOK / FFI); Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Farkas, A [Farkas, Attila (Keringéscsökkentő), szerző] II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai ... (SZTE / ÁOK)	Application of ventricular tachyarrhythmia definitions of the updated Lambeth Conventions provides incompatibility with earlier results, masks antifibrillatory activity and reduces inter-observer agreement	2019	JOURNAL OF PHYSIOLOGY AND PHARMACOLOGY 0867-5910 1899-1505	70	1	37
https://m2.mtmt.hu/api/publication/30718664	30718664	László, Ildikó [László, Ildikó (általános orvos), szerző] Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet (SZTE / ÁOK);Janovszky, Ágnes* [Janovszky, Ágnes (Arc-, állcsont- é...), szerző] Arc-, állcsont- és Szájsebészeti Klinika (SZTE / ÁOK);Lovas, András [Lovas, András (aneszteziológia é...), szerző] Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet (SZTE / ÁOK);Vargán, Viktória;Óveges, Nándor [Óveges, Nándor (Aneszteziológia é...), szerző] Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet (SZTE / ÁOK);Tánczos, Tamás [Tánczos, Tamás (Aneszteziológia é...), szerző] Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet (SZTE / ÁOK);Mikor, András [Mikor, András (Aneszteziológia é...), szerző] Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet (SZTE / ÁOK);Trásy, Domonkos [Trásy, Domonkos (Aneszteziológia é...), szerző] Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet (SZTE / ÁOK);Lóderer, Zoltán [Lóderer, Zoltán (Plasztikai sebészet), szerző] Arc-, állcsont- és Szájsebészeti Klinika (SZTE / ÁOK);Piffkó, József [Piffkó, József (Arc-, állcsont- é...), szerző] Arc-, állcsont- és Szájsebészeti Klinika (SZTE / ÁOK);Szabó, Andrea [Szabó, Andrea (Kísérletes orvost...), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK);Molnár, Zsolt [Molnár, Zsolt (Klinikai orvostud...), szerző] Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet (SZTE / ÁOK)	Effects of goal-directed crystalloid vs. colloid fluid therapy on microcirculation during free flap surgery	2019	EUROPEAN JOURNAL OF ANAESTHESIOLOGY 0265-0215 1365-2346	36	8	592
https://m2.mtmt.hu/api/publication/30729211	30729211	Csupor, Dezső [Csupor, Dezső (Fitokémia), szerző] Farmakognóziai Intézet (SZTE / GYTK); Természetes Vegyületek Interdiszciplináris Központ (SZTE / KE);Viczián, Réka;Lantos, Tamás [Lantos, Tamás (alkalmazott stat...), szerző] Orvosi Fizikai és Orvosi Informatikai Intézet (SZTE / ÁOK);Kiss, Tivadar [Kiss, Tivadar (farmakognózia), szerző] Farmakognóziai Intézet (SZTE / GYTK); Természetes Vegyületek Interdiszciplináris Központ (SZTE / KE);Hegy, Péter [Hegy, Péter (Gasztroenterológia), szerző] MTA-SZTE Lendület Gasztroenterológiai Multidisz... (SZTE / ÁOK / I.BelK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Transzlációs medicina kutatócsoport (PTE / SZKK);Tenk, Judit [Tenk, Judit (Anyagcsere), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Czumbel, László Márk [Czumbel, László Márk (Fogorvos), szerző] Orálbiológiai Tanszék (SE / FOK);Thanyaporn, Sang-Ngoen [Thanyaporn, Sang-ngoen (orálbiológia), szerző] Orálbiológiai Tanszék (SE / FOK);Gyöngyi, Zoltán [Gyöngyi, Zoltán (Megelőző orvostan), szerző] Orvosi Népegészségtani Intézet (PTE / ÁOK);Varga, Gábor [Varga, Gábor (Élettan, orálbiol...), szerző] Orálbiológiai Tanszék (SE / FOK);Gerber, Gábor [Gerber, Gábor (Ideggyógyászat), szerző] Anatómiai, Szövet- és Fejlesztési Intézet (SE / ÁOK / I);Péterné, Erika [Péterné, Erika (Az energia-háztar...), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Tóth, Barbara [Tóth, Barbara (Farmakognózia), szerző] Farmakognóziai Intézet (SZTE / GYTK); Természetes Vegyületek Interdiszciplináris Központ (SZTE / KE)	The combination of hawthorn extract and camphor significantly increases blood pressure: A meta-analysis and systematic review	2019	PHYTOMEDICINE: INTERNATIONAL JOURNAL OF PHYTOTHERAPY AND PHYTOPHARMACOLOGY 0944-7113 1618-095X	63		
https://m2.mtmt.hu/api/publication/30729386	30729386	Benke, E. [Benke, Edit (gyógyszertechnológia), szerző] Gyógyszertechnológiai és Gyógyszerfelületesi I... (SZTE / GYTK);Farkas, Á. [Farkas, Árpád (Sugárvédelem), szerző] Környezetfizikai Laboratórium (EK / EKBI);Balásházy, I. [Balásházy, Imre (Sugárvédelem, kör...), szerző] Környezetfizikai Laboratórium (EK / EKBI);Szabó-Révész, P. [Révész, Piroksa (Gyógyszerformák é...), szerző] Gyógyszertechnológiai és Gyógyszerfelületesi I... (SZTE / GYTK);Ambrus, R. [Ambrus, Rita (gyógyszertechnológia), szerző] Gyógyszertechnológiai és Gyógyszerfelületesi I... (SZTE / GYTK)	Stability test of novel combined formulated dry powder inhalation system containing antibiotic: physical characterization and in vitro-in silico lung deposition results	2019	DRUG DEVELOPMENT AND INDUSTRIAL PHARMACY 0363-9045 1520-5762	45	8	1369

https://m2.mtmt.hu/api/publication/30734484	30734484	Erős, Adrienn [Erős, Adrienn (Gastroenterológia), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Farkas, Nelli [Borbásné Farkas, Kornélia (Membránbiokémia, ...), szerző] Bioanalitikai Intézet (PTE / ÁOK); Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Hegyi, Péter [Hegyi, Péter (Gastroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); MTA-SZTE Lendület Gastroenterológiai Multidisz... (SZTE / ÁOK / I.BelK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Transzlációs medicina kutatócsoport (PTE / SZKK); Szabó, Anikó [Szabó, Anikó Nóra (Gastroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Balaskó, Márta [Balaskó, Márta (Az energia-háztar...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Veres, Gábor [Veres, Gábor (Gastroenterológia), szerző] Gyermekgyógyászati Intézet (DE / ÁOK); Czákó, László [Czákó, László (gastroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); Bajor, Judit [Bajor, Judit (Gastroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); Alizadeh, Hussain [Alizadeh, Hussain (Belgyógyászat-Hem...), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); Rakonczay, Zoltán [Rakonczay, Zoltán (Gastroenterológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK); Mikó, Alexandra [Mikó, Alexandra (Gastroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Habon, Tamás [Habon, Tamás (Belgyógyászat, Ka...), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); Kísérletes kardiológiai kutatócsoport (PTE / SZKK); Erőss, Bálint [Erőss, Bálint Mihály (Gastroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Bérczi, Bálint [Bérczi, Bálint (Klinikai orvostud...), szerző] Orvosi Népegészségtani Intézet (PTE / ÁOK); Sarlós, Patrícia [Sarlós, Patrícia (Gastroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK)	Anti-TNFα agents are the best choice in preventing postoperative Crohn's disease : A meta-analysis	2019	DIGESTIVE AND LIVER DISEASE 1590-8658 1878-3562	51	8	1086
https://m2.mtmt.hu/api/publication/30740317	30740317	Varga, Sándor [Varga, Sándor (szívsebészet, elm...), szerző] II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai ... (SZTE / ÁOK); Juhász, László [Juhász, László (mitokondriális fu...), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK); Gál, Péter [Gál, Péter (Gyermekintenzív t...), szerző] Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermek Egészségü... (SZTE / ÁOK); Bogáts, Gábor [Bogáts, Gábor (Orvostudomány, sz...), szerző] II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai ... (SZTE / ÁOK); Boros, Mihály [Boros, Mihály (keringéskutatás), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK); Palásthy, Zsolt [Palásthy, Zsolt (sebészet, érsebészet), szerző] Sebészeti Klinika (SZTE / ÁOK); Szabó, Andrea [Szabó, Andrea (Kísérletes orvost...), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK); Kaszaki, József [Kaszaki, József (keringés élettan), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK)	Neuronal Nitric Oxide Mediates the Anti-Inflammatory Effects of Intestinal Ischemic Preconditioning	2019	JOURNAL OF SURGICAL RESEARCH 0022-4804 1095-8673	244		241
https://m2.mtmt.hu/api/publication/30750495	30750495	Kucserik, L.P.; Márta, K. [Márta, Katalin (Gastroenterológia), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Vincze, Á. [Vincze, Áron (Klinikai gasztroe...), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Lázár, G. [Lázár, György Ifj (Klinikai orvostud...), szerző] Sebészeti Klinika (SZTE / ÁOK); Czákó, L. [Czákó, László (gastroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); Szentkereszt, Z. [Szentkereszt, Zsolt (sebészet, mellkas...), szerző]; Papp, M. [Papp, Mária (Belgyógyászat, ga...), szerző] Belgyógyászati Intézet (DE / ÁOK); Gastroenterológiai Nem Önálló Tanszék (DE / ÁOK / Belgy); Palatka, K. [Palatka, Károly (gastroenterológia), szerző] Belgyógyászati Intézet (DE / ÁOK); Izbéki, Ferenc (Gastroenterológia), szerző] Belgyógyászat, Gastroenterológia, Hepatológia (FMSZGYEOK); Altörjay, Á. [Altörjay, Áron (sebészet, mellkas...), szerző] Általános Sebészet (FMSZGYEOK); Török, I.; Barbu, S.; Tantau, M.; Vereczkei, A. [Vereczkei, András (Sebészet), szerző] Sebészeti Klinika (PTE / ÁOK); Bogár, L. [Bogár, Lajos (Aneszteziológia), szerző] Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet (PTE / ÁOK); Dénes, M.; Németh, I.; Szentesi, A. [Szentesi, Andrea Ildikó (Pankreatológia), szerző] MTA-SZTE Lendület Gastroenterológiai Multidisz... (SZTE / ÁOK / I.BelK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Zádori, N. [Zádori, Noémi (Pankreatológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Antal, J.; Lerch, M.M.; Neoptolemos, J.; Sahin-Tóth, M. [Sahin-Tóth, Miklós (elméleti orvostud...), szerző]; Petersen, O.H.; Kelemen, D.** [Kelemen, Dezső (Sebészet, pancrea...), szerző] Sebészeti Klinika (PTE / ÁOK); Hegyi, P. [Hegyi, Péter (Gastroenterológia), szerző] MTA-SZTE Lendület Gastroenterológiai Multidisz... (SZTE / ÁOK / I.BelK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK)	Endoscopic sphincterotomy for delaying cholecystectomy in mild acute biliary pancreatitis (EMILY study): Protocol of a multicentre randomised clinical trial	2019	BMJ OPEN 2044-6055	9	7	
https://m2.mtmt.hu/api/publication/30754295	30754295	Pap, István [Pap, István (fül-orr-gégyógy...), szerző] Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika (PTE / ÁOK); Tóth, István* [Tóth, István (fül-orr-gégyógy...), szerző] Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika (PTE / ÁOK); Gede, Noémi [Gede, Noémi (Egészségtudomány), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Hegyi, Péter [Hegyi, Péter (Gastroenterológia), szerző] MTA-SZTE Lendület Gastroenterológiai Multidisz... (SZTE / ÁOK / I.BelK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Szakács, Zsolt [Szakács, Zsolt (Transzlációs Medi...), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Koukkooullis, Alexandros; Révész, Péter [Révész, Péter (PhD Orvostudomány), szerző] Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika (PTE / ÁOK); Harmat, Kinga [Harmat, Kinga (Fül-orr-gégészeti), szerző] Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika (PTE / ÁOK); Németh, Adrienne [Németh, Adrienn (Fül-orr-gégészeti), szerző] Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika (PTE / ÁOK); Lujber, László [Lujber, László (Fül-orr-gége és f...), szerző] Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika (PTE / ÁOK); Gerlinger, Imre [Gerlinger, Imre (Fül-orr-gégészeti), szerző] Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika (PTE / ÁOK); Bocskai, Tímea [Bocskai, Tímea (PhD Orvostudomány), szerző] Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet (PTE / ÁOK); Varga, Gábor [Varga, Gábor (Élettan, orálbiol...), szerző] Orálbiológiai Tanszék (SE / FOK); Szanyi, István [Szanyi, István (Fül-orr-gégyógy...), szerző] Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika (PTE / ÁOK)	Endoscopic Type I Tympanoplasty is as Effective as Microscopic Type I Tympanoplasty but Less Invasive - a Meta-Analysis	2019	CLINICAL OTOLARYNGOLOGY 1749-4478 1749-4486	44	6	942
https://m2.mtmt.hu/api/publication/30755535	30755535	Sarkozy, Marta [Sárközy, Márta (Orvostudomány), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK); Gaspar, Renata [Gáspár, Renáta (experimentális ka...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK); Zvara, Agnes [Zvara, Ágnes (Molekuláris biológia), szerző] Genetikai Intézet (SZBK); Kiscsatári, Laura [Kiscsatári, Laura (experimentális on...), szerző] Onkoterápiás Klinika (SZTE / ÁOK); Varga, Zoltán [Varga, Zoltán (onkológia), szerző] Onkoterápiás Klinika (SZTE / ÁOK); Kovari, Bence [Kovári, Bence (Patológia), szerző] Patológiai Intézet (SZTE / ÁOK); Kovacs, Monika G. [Kovács, Mónika Gabriella (Orvostudomány), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK); Zsucs, Gergo [Zsucs, Gergo (experimentális ka...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK); Fabian, Gabriella [Fábián, Gabriella (biokémia), szerző] Onkoterápiás Klinika (SZTE / ÁOK); Dioszegi, Petra [Dioszegi, Petra (Experimentális ka...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK); Cserni, Gábor [Cserni, Gábor (Patológia), szerző] Patológiai Intézet (SZTE / ÁOK); Puskas, Laszlo G. [Puskás, László (Molekuláris biológia), szerző] Genetikai Intézet (SZBK); Thum, Thomas; Kahan, Zsuzsanna [Kahán, Zsuzsanna (Elméleti orvostud...), szerző] Onkoterápiás Klinika (SZTE / ÁOK); Csont, Tamas [Csont, Tamás Bálint (Kísérletes kardio...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK); Batkai, Sandor	Selective Heart Irradiation Induces Cardiac Overexpression of the Pro-hypertrophic miR-212	2019	FRONTIERS IN ONCOLOGY 2234-943X	9		

https://m2.mtmt.hu/api/publication/30761692	30761692	Rutai, Attila [Rutai, Attila (szepszis), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK);Fejes, Roland;Juhász, László [Juhász, László (mitokondriális fu...), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK);Tallós, Szabolcs Péter [Tallós, Szabolcs Péter (mikrobiológia, na...), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK);Poles, Marietta Zita [Poles, Marietta Zita (Kísérletes orvost...), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK);Földesi, Imre [Földesi, Imre (belgyógyászat, en...), szerző] Laboratóriumi Medicina Intézet (SZTE / ÁOK);Mészáros, András T;Szabó, Andrea [Szabó, Andrea (Kísérletes orvost...), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK);Boros, Mihály [Boros, Mihály (keringéskutatás), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK);Kaszaki, József [Kaszaki, József (keringés élettan), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK)	Endothelin A and B Receptors	2020	SHOCK 1073-2322 1540-0514	54	1	87
https://m2.mtmt.hu/api/publication/30764847	30764847	Szakács, Zsolt [Szakács, Zsolt (Transzlációs Medi...), szerző] Szentágotfalvi János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Erőss, Bálint [Erőss, Bálint (Gastroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Soós, Alexandra [Soós, Alexandra (Biostatistika), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Mátrai, Péter [Mátrai, Péter (Statistika), szerző] Bioanalitikai Intézet (PTE / ÁOK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Szabó, Imre [Szabó, Imre (Belgyógyászat), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Pétevári, Erika [Pétevári, Erika (Az energia-háztar...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Bajor, Judit [Bajor, Judit (Gastroenterológia), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Farkas, Nelli [Borbásné Farkas, Kornélia (Membránbiokémia, ...), szerző] Bioanalitikai Intézet (PTE / ÁOK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Hegyi, Péter [Hegyi, Péter (Gastroenterológia), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); MTA-SZTE Lendület Gastroenterológiai Multidisz... (SZTE / ÁOK / I.BelK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Illés, Anita [Illés, Anita (Belgyógyászat), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Solymár, Margit [Varjú-Solymár, Margit (Hőszabályozás), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Balaskó, Márta [Balaskó, Márta (Az energia-háztar...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Sarlós, Patrícia [Sarlós, Patrícia (Gastroenterológia), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Szűcs, Ákos [Szűcs, Ákos (Sebészet), szerző] I. Sz. Sebészeti Klinika (SE / AOK / K);Zimmer, József [Zimmer, József (Belgyógyászat, ga...), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Vincze, Áron [Vincze, Áron (Klinikai gastroe...), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Pár, Gabriella [Pár, Gabriella (Gastroenterológi...), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK)	Baveno Criteria Safely Identify Patients With Compensated Advanced Chronic Liver Disease Who Can Avoid Variceal Screening Endoscopy: A Diagnostic Test Accuracy Meta-Analysis	2019	FRONTIERS IN PHYSIOLOGY 1664-042X	10		
https://m2.mtmt.hu/api/publication/30766156	30766156	Diószegi, Petra [Diószegi, Petra (Experimentális ka...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Gáspár, Renáta [Gáspár, Renáta (experimentális ka...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Csont, Tamás Bálint [Csont, Tamás Bálint (Kísérletes kardio...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK)	Decorin protects cardiomyocytes against doxorubicin-induced cytotoxicity	2019				288
https://m2.mtmt.hu/api/publication/30766157	30766157	Diószegi, Petra [Diószegi, Petra (Experimentális ka...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Gáspár, Renáta [Gáspár, Renáta (experimentális ka...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Csont, Tamás Bálint [Csont, Tamás Bálint (Kísérletes kardio...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK)	Dekorin hatása in vitro doxorubicin-indukálta kardiocitotoxicitás modellben	2019	CARDIOLOGIA HUNGARICA 0133-5596	49	Supplement B	B17
https://m2.mtmt.hu/api/publication/30766190	30766190	Molnár, Réka [Molnár, Réka (Élettan), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Madácsy, Tamara [Madácsy, Tamara (sejtélettan), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); MTA-SZTE Lendület Epitek Sejt Szignalizáció és ... (SZTE / ÁOK / I.BelK);Varga, Árpád [Varga, Árpád (Sejt- és molekulá...), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Németh, Margit [Németh, Margit (biológia), szerző];Katona, Xénia;Görög, Marietta [Görög, Marietta (belgyógyászat), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Molnár, Brigitta;Fanczal, Júlia [Fanczal, Júlia (pancreatitis (ala...), szerző] MTA-SZTE Lendület Epitek Sejt Szignalizáció és ... (SZTE / ÁOK / I.BelK);Rakonczay, Zoltán [Rakonczay, Zoltán (Gastroenterológia), szerző] Kóreléttani Intézet (SZTE / ÁOK);Hegyi, Péter [Hegyi, Péter (Gastroenterológia), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); MTA-SZTE Lendület Gastroenterológiai Multidisz... (SZTE / ÁOK / I.BelK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Pallagi, Petra [Pallagi, Petra (Gastroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Maléth, József [Maléth, József (Gastroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); MTA-SZTE Lendület Gastroenterológiai Multidisz... (SZTE / ÁOK / I.BelK); MTA-SZTE Lendület Epitek Sejt Szignalizáció és ... (SZTE / ÁOK / I.BelK)	Mouse pancreatic ductal organoid culture as a relevant model to study exocrine pancreatic ion secretion	2020	LABORATORY INVESTIGATION 0023-6837 1530-0307	100	1	84
https://m2.mtmt.hu/api/publication/30773411	30773411	Csábi, József [Csábi, József (farmakognózia), szerző] Farmakognóziai Intézet (SZTE / GYTK);Rafai, Timea [Raffai, Timea (Orvosi mikrobiológia), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Hunyadi, Attila [Hunyadi, Attila (Farmakognózia), szerző] Farmakognóziai Intézet (SZTE / GYTK); Természetes Vegyületek Interdiszciplináris Központ (SZTE / KE);Zádor, Ernő [Zádor, Ernő (Molekuláris sejt...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK)	Poststerone increases muscle fibre size partly similar to its metabolically parent compound, 20-hydroxyecdysone	2019	FITOTERAPIA 0367-326X	134		459

https://m2.mtmt.hu/api/publication/30788843	30788843	Hungarian Pancreatic Study Group [Kollaborációs szervezet];Farkas, Nelli [Borbásné Farkas, Kornélia (Membránbiokémia, ...), szerző] Bioanalitikai Intézet (PTE / ÁOK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Hanák, Lilla [Hanák, Lilla (Biosztatistika), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Mikó, Alexandra [Mikó, Alexandra (Gasztroenterológia), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Bajor, Judit [Bajor, Judit (Gasztroenterológia), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Sarlós, Patricia [Sarlós, Patricia (Gasztroenterológia), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Czimmer, József [Czimmer, József (Belgyógyászat, ga...), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Vince, Áron [Vince, Áron (Klinikai gasztroe...), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Gódi, Szilárd [Gódi, Szilárd (Belgyógyászat), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Pécsi, Dániel [Pécsi, Dániel (Gasztroenterológia), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Varjú, Péter [Varjú, Péter (Gasztroenterológia), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Márta, Katalin [Márta, Katalin (Gasztroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Hegyi, Péter Jenő [Hegyi, Péter Jenő (Gasztroenterológia), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Erőss, Bálint [Erőss, Bálint Mihály (Gasztroenterológia), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Szakács, Zsolt [Szakács, Zsolt (Transzlációs Medi...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Takács, Tamás [Takács, Tamás (Orvostudomány), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Czakó, László [Czakó, László (Gasztroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Németh, Balázs [Németh, Balázs (Gasztroenterológi...), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Illés, Dóra [Illés, Dóra (belgyógyászat), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Kui, Balázs [Kui, Balázs (Gasztroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Darvasi, Erika;Izbéki, Ferenc;Halász, Adrienn [Szabó-Halász, Adrienn (Orvosi tudományok), szerző] Klinikai Orvostudományok Doktori Iskola (SZTE / DI); Fejér Megyei Szent György Egyetemi Oktató Kórház;Dunás-Varga, Veronika;Gajdán, László;Hamvas, József;Papp, Mária [Papp, Mária (Belgyógyászat, ga...), szerző];Földi, Ildikó;Fehér, Krisztina;Eszter;Varga, Márta;Csefkó, Klára;Török, Imola;Hunor-Pál, Farkas;Mickevicius, Artautas;Maldonado, Elena Ramirez;Sallinen, Ville;Novák, János;Ince, Ali Tüzün;Galeev, Shamil;Bod, Barnabás;Sümegei, János;Pencik, Petr;Szepes, Attila;Szentesi, Andrea [Szentesi, Andrea Ildikó (Pankreatológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Párniczky, Andrea [Párniczky, Andrea (PhD Orvostudomány), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Hegyi, Péter** ☒ [Hegyi, Péter (Gasztroenterológia), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); MTA-SZTE Lendület Gasztroenterológiai Multidisz... (SZTE / ÁOK / I.BelK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK)	A Multicenter, International Cohort Analysis of 1435 Cases to Support Clinical Trial Design in Acute Pancreatitis	2019	FRONTIERS IN PHYSIOLOGY 1664-042X	10		
https://m2.mtmt.hu/api/publication/30789520	30789520	Mikó, Alexandra [Mikó, Alexandra (Gasztroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Erőss, Bálint [Erőss, Bálint Mihály (Gasztroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Sarlós, Patricia [Sarlós, Patricia (Gasztroenterológia), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Hegyi, Péter Jr. [Hegyi, Péter Jenő (Gasztroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Márta, Katalin [Márta, Katalin (Gasztroenterológia), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Pécsi, Dániel [Pécsi, Dániel (Gasztroenterológia), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Vince, Áron [Vince, Áron (Klinikai gasztroe...), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Bódis, Beáta [Bódis, Beáta (Belgyógyászat), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Nemes, Orsolya [Nemes, Orsolya (Belgyógyászat), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Faluhegyi, Nándor [Faluhegyi, Nándor (Neurohumorális sz...), szerző] Radiológiai Klinika (PTE / ÁOK);Farkas, Orsolya [Farkas, Orsolya (Radiológia), szerző] Radiológiai Klinika (PTE / ÁOK);Papp, Róbert [Papp, Róbert (Sebészet), szerző] Sebészeti Klinika (PTE / ÁOK);Kelemen, Dezső [Kelemen, Dezső (Sebészet, pancrea...), szerző] Sebészeti Klinika (PTE / ÁOK);Szentesi, Andrea [Szentesi, Andrea Ildikó (Pankreatológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Hegyi, Eszter [Hegyi, Eszter (Molekuláris biológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Papp, Mária [Papp, Mária (Belgyógyászat, ga...), szerző] B épület (DE / KK / BelgyK);Czakó, László [Czakó, László (Gasztroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Izbéki, Ferenc;Gajdán, László;Novák, János;Sahin-Tóth, Miklós [Sahin-Tóth, Miklós (elméleti orvostud...), szerző];Lerch, Markus M;Neoptolemos, John;Petersen, Ole H;Hegyi, Péter ☒ [Hegyi, Péter (Gasztroenterológia), szerző] MTA-SZTE Lendület Gasztroenterológiai Multidisz... (SZTE / ÁOK / I.BelK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK)	Observational longitudinal multicentre investigation of acute pancreatitis (GOULASH PLUS) : follow-up of the GOULASH study, protocol	2019	BMJ OPEN 2044-6055	9	8	
https://m2.mtmt.hu/api/publication/30799058	30799058	Hegyi, Eszter [Hegyi, Eszter (Molekuláris biológia), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Tóth, Anna Zsófia;Vince, Áron [Vince, Áron (Klinikai gasztroe...), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Szentesi, Andrea [Szentesi, Andrea Ildikó (Pankreatológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Hegyi, Péter [Hegyi, Péter (Gasztroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Transzlációs medicina kutatócsoport (PTE / SZKK);Sahin-Tóth, Miklós ☒ [Sahin-Tóth, Miklós (elméleti orvostud...), szerző]	Alcohol-dependent effect of PRSS1-PRSS2 haplotype in chronic pancreatitis	2020	GUT 0017-5749 1468-3288	69	9	1713
https://m2.mtmt.hu/api/publication/30799068	30799068	Miko, Alexandra [Mikó, Alexandra (Gasztroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Vigh, Eva* [Vigh, Éva (Orvostudomány), szerző] Radiológiai Klinika (PTE / ÁOK);Matrai, Peter [Matrai, Péter (Statistika), szerző] Bioanalitikai Intézet (PTE / ÁOK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Soos, Alexandra [Soós, Alexandra (Biosztatistika), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Garami, Andras [Garami, András (Testhőmérséklet-s...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Balasko, Marta [Balaskó, Márta (Az energia-háztar...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Czako, Laszlo [Czakó, László (Gasztroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Mosdosi, Bernadett [Mosdósi, Bernadett (Gyermekgyógyászat), szerző] Gyermekgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Sarlós, Patricia [Sarlós, Patricia (Gasztroenterológia), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Eross, Balint [Erőss, Bálint Mihály (Gasztroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Tenk, Judit [Tenk, Judit (Anyagcsere), szerző] I.sz. Belgyógyászati Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Rostas, Ildiko [Rostás, Ildikó (Kóréletlan, geron...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Hegyi, Peter ☒ [Hegyi, Péter (Gasztroenterológia), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); MTA-SZTE Lendület Gasztroenterológiai Multidisz... (SZTE / ÁOK / I.BelK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK)	Computed Tomography Severity Index vs. Other Indices in the Prediction of Severity and Mortality in Acute Pancreatitis: A Predictive Accuracy Meta-analysis	2019	FRONTIERS IN PHYSIOLOGY 1664-042X	10		
https://m2.mtmt.hu/api/publication/30807890	30807890	Pócs, Levente ☒ [Pócs, Levente Árpád (Traumatológia), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK); Multidiszciplináris Orvostudományok Doktori Iskola (SZTE / DI)	Examination of the periosteal microcirculation of long bones. Consequences of estrogen deficiency	2019				

https://m2.mtmt.hu/api/publication/30810276	30810276	Kupó, Péter [Kupó, Péter (Kardiológia, elek...), szerző] Szívgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Sakács, Zsolt [Sakács, Zsolt (Transzlációs Medi...), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Solyvár, Margit [Varjú-Solyvár, Margit (Hőszabályozás), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Habon, Tamás [Habon, Tamás (Belgyógyászat, Ka...), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Czopf, László [Czopf, László (Belgyógyászat), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Hategan, Lidia [Hategan, Lidia (nővény), szerző] II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai ... (SZTE / ÁOK);Csányi, Beáta [Csányi, Beáta (molekuláris biológia), szerző] II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai ... (SZTE / ÁOK);Borbás, János [Borbás, János (Orvostudomány - K...), szerző] II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai ... (SZTE / ÁOK);Tringer, Annamária [Tringer, Annamária (kardiológia), szerző] II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai ... (SZTE / ÁOK);Varga, Gábor [Varga, Gábor (Élettan, orálbiol...), szerző] Orálbiológiai Tanszék (SE / FOK);Balaskó, Márta [Balaskó, Márta (Az energia-háztar...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Sepp, Róbert [Sepp, Róbert (kardiológia), szerző] II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai ... (SZTE / ÁOK);Hegyi, Péter [Hegyi, Péter (Gasztróenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Bálint, Alexandra [Bálint, Alexandra (Kardiológia), szerző] Szívgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Komócsi, András [Komócsi, András (Orvostudomány kar...), szerző] Szívgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK)	Direct Anticoagulants and Risk of Myocardial Infarction, a Multiple Treatment Network Meta-Analysis	2020	ANGIOLOGY 0003-3197	71	1	27
https://m2.mtmt.hu/api/publication/30810330	30810330	Árpádfy-Lovas, Tamás [Árpádfy-Lovas, Tamás (szívelektrofiziol...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Gazdag, P [Gazdag, Péter (A keringési rends...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Jost, N [Jost, Norbert László (Kísérletes kardio...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Virág, L [Virág, László (Celluláris szív...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Baczkó, I [Baczkó, István (Kardiovaszkuláris...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Varró, A [Varró, András (Szívelektrofiziol...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK)	Comparison of effect of dofetilide and chronic amiodarone treatment on the dispersion between the subendocardium and purkinje fibers in left ventricular cardiac preparation	2019			143	
https://m2.mtmt.hu/api/publication/30814023	30814023	Sztretye, M [Sztretye, Mónika (Sejtélettan, biof...), szerző] Élettani Intézet (DE / ÁOK);Dienes, B [Dienes, Beatrix (Részecskefizika, ...), szerző] Élettani Intézet (DE / ÁOK);Gönczi, M [Gönczi, Mónika (Sejtélettan), szerző] Élettani Intézet (DE / ÁOK);Czirják, T [Czirják, Tamás (molekuláris biológia), szerző] Élettani Intézet (DE / ÁOK);Csernoch, L [Csernoch, László (Élettan), szerző] Élettani Intézet (DE / ÁOK);Dux, L [Dux, László (Biokémia), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Szentesi, P** [Szentesi, Péter (Élettan), szerző] Élettani Intézet (DE / ÁOK);Keller-Pinter, A [Keller-Pinter, Anikó (biokémia), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK)	Astaxanthin: A Potential Mitochondrial-Targeted Antioxidant Treatment in Diseases and with Aging	2019	OXIDATIVE MEDICINE AND CELLULAR LONGEVITY 1942-0900 1942-0994	2019		
https://m2.mtmt.hu/api/publication/30819434	30819434	Becskeházi, E [Becskeházi, Eszter (Élettan és kórelé...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Gál, E [Gál, Eleonóra (pancreas), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Székács, I;Rábóczi, B;Venglovecz, V [Venglovecz, Viktória (Pankréasz), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK)	Alcohol and smoking alter ion transport mechanisms of esophageal epithelial cells	2019	CENTRAL EUROPEAN JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY AND HEPATOLOGY / GASZTROENTEROLÓGIAI ÉS HEPATOLÓGIAI SZEMLE 2415-9107	5	Suppl 1	87
https://m2.mtmt.hu/api/publication/30819852	30819852	Für, G [Für, Gabriella (Pankreatológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Kiss, L [Kiss, Lóránd (Biológia, gyógyszer...), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Balla, Z [Balla, Zsolt (gasztróenterológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Bálint, E [Bálint, Emese Réka (Pankreatológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Kormányos, E [Kormányos, Eszter Sára (Gasztróenterológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Czira, B;Pallagi, P [Pallagi, Petra (Gasztróenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Pásztor, N [Pásztor, Norbert (szülészet-nőgyógy...), szerző] Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Kaizer, L [Kaizer, László (pathologia), szerző] Pathológiai Intézet (SZTE / ÁOK);Venglovecz, V [Venglovecz, Viktória (Pankréasz), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Maléth, J [Maléth, József (Gasztróenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Hegyi, P [Hegyi, Péter (Gasztróenterológia), szerző] MTA-SZTE Lendület Gasztróenterológiai Multidisz... (SZTE / ÁOK / I.BelK);Kozinszky, Z [Kozinszky, Zoltán (Orvostudomány), szerző];Rakonczay, Z [Rakonczay, Zoltán (Gasztróenterológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK)	Investigating pancreatic ducts from human foetuses to develop a new tissue model	2019	CENTRAL EUROPEAN JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY AND HEPATOLOGY / GASZTROENTEROLÓGIAI ÉS HEPATOLÓGIAI SZEMLE 2415-9107	5	Suppl 1	101
https://m2.mtmt.hu/api/publication/30820431	30820431	Csenkey, Alexandra;Jozsa, Gergo [Józsa, Gergő (Anatómia), szerző] Gyermekgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Gede, Noemi [Gede, Noémi (Egészségtudomány), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Pakai, Eszter [Pakai, Eszter (Testhőmérséklet é...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Tinusz, Benedek [Tinusz, Benedek (Belgyógyászat), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Rumbus, Zoltan [Rumbus, Zoltán (Orvostudomány), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Lukacs, Anita [Hebőkne Lukács, Anita (toxikológia, népe...), szerző] Népegészségügyi Intézet (SZTE / ÁOK);Gyongyi, Zoltan [Gyöngyi, Zoltán (Megelőző orvostan), szerző] Orvosi Népegészségügyi Intézet (PTE / ÁOK);Hamar, Peter [Hamar, Péter (Vese immunológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Sepp, Robert [Sepp, Róbert (kardiológia), szerző] II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai ... (SZTE / ÁOK);Romanovsky, Andrej;Hegyi, Peter [Hegyi, Péter (Gasztróenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Vajda, Peter [Vajda, Péter (Gyermeksebészet), szerző] Gyermekgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Garami, Andras [Garami, András (Testhőmérséklet-s...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK)	Systemic antibiotic prophylaxis does not affect infectious complications in pediatric burn injury : A meta-analysis	2019	PLOS ONE 1932-6203	14	9	
https://m2.mtmt.hu/api/publication/30826275	30826275	Baczkó, I [Baczkó, István (Kardiovaszkuláris...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Hornyyk, T [Hornyyk, Tibor (szívelektrofiziol...), szerző];Castiglione, A;Franke, G;Major, P;Hiripi, L [Hiripi, László (Állatbiotechnológia), szerző];Bóssze, Zs;Varró, A [Varró, András (Szívelektrofiziol...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Odening, K.	The significance of transgenic LQT rabbit models for prediction of drug-induced ventricular arrhythmias	2019			78	

https://m2.mtmt.hu/api/publication/30829571	30829571	Szentesi, Andrea [Szentesi, Andrea Ildikó (Pankreatológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); Szentágothai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Párniczky, Andrea [Párniczky, Andrea (PhD Orvostudomány), szerző] Szentágothai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Vincze, Aron [Vincze, Aron (Klinikai gastroe...), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Bajor, Judit [Bajor, Judit (Gastroenterológia), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Gódi, Szilárd [Gódi, Szilárd (Belgyógyászat), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Sarlos, Patricia [Sarlós, Patricia (Gastroenterológia), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Gede, Noémi [Gede, Noémi (Egészségtudomány), szerző] Szentágothai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Izbéki, Ferenc;Halász, Adrienn [Szabó-Halász, Adrienn (Orvosi tudományok), szerző] Klinikai Orvostudományok Doktori Iskola (SZTE / DI); Fejér Hegyel Szent György Egyetemi Oktató Kórház;Márta, Katalin [Márta, Katalin (Gastroenterológia), szerző] Szentágothai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Dobszai, Dalma [Dobszai, Dalma (Pankreatológia), szerző] Szentágothai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Torok, Imola;Farkas, Hunor;Papp, Mária [Papp, Mária (Belgyógyászat, ga...), szerző];Varga, Marta;Hamvas, Jozsef;Novak, Janos;Mickevicius, Artautas;Ramirez, Maldonado Elena;Sallinen, Ville;Illes, Dora [Illes, Dóra (belgyógyászat), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Kui, Balazs [Kui, Balázs (Gastroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Eross, Balint [Eröss, Bálint Mihály (Gastroenterológia), szerző] Szentágothai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Czako, Laszlo [Czakó, László (gastroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Takacs, Tamás [Takács, Tamás (Orvostudomány), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Hegyi, Peter [Hegyi, Péter (Gastroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); MTA-SZTE Lendület Gastroenterológiai Multidisz... (SZTE / ÁOK / I.BelK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Transzlációs medicina kutatócsoport (PTE / SZKK);Hungarian Pancreatic Study Grp [Kollaborációs közreműködő]	Multiple hits in acute pancreatitis: components of metabolic syndrome synergize each other's deteriorating effects	2019	FRONTIERS IN PHYSIOLOGY 1664-042X	10		
https://m2.mtmt.hu/api/publication/30832602	30832602	Urbán, Dániel [Urbán, Dániel;Marej, Mahmoud Marej;Hajnal, Dániel [Hajnal, Dániel Illés (Gyermeksebészet), szerző];Varga, Gabriella [Varga, Gabriella (keringéskutatás), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK);Ércs, Dániel [Ércs, Dániel (keringés élettan), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK);Poles, Marietta [Poles, Marietta Zita (Kísérletes orvost...), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK);Imre, Dániel;Szabó, Anikó;Cervellione, Raimondo [Cervellione, Raimondo Maxilian (Gyermekurologia), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK);Cserni, Tamas [Cserni, Tamás (Gyermeksebészet, ...), szerző]	Mucosectomy disrupting enteric nervous system causes contraction and shrinkage of gastro-intestinal flaps: Potential implications for augmentation cystoplasty	2020	JOURNAL OF PEDIATRIC UROLOGY 1477-5131	16	1	20
https://m2.mtmt.hu/api/publication/30841645	30841645	Benke, Edit [Benke, Edit (gyógyszertechnológia), szerző] Gyógyszertechnológiai és Gyógyszerfelügyeleti I... (SZTE / GYTK);Varga, Patricia [Varga, Patricia Orsolya (Gyógyszertechnológia), szerző] Gyógyszertechnológiai és Gyógyszerfelügyeleti I... (SZTE / GYTK);Szabóné Révész, Piroksa [Révész, Piroksa (Gyógyszerfarmák é...), szerző] Gyógyszertechnológiai és Gyógyszerfelügyeleti I... (SZTE / GYTK);Ambrus, Rita [Ambrus, Rita (gyógyszertechnológia), szerző] Gyógyszertechnológiai és Gyógyszerfelügyeleti I... (SZTE / GYTK)	Antibiotikum tartalmú száraz porinhalációs készítmények kapszula alapú formulálása és stabilitási vizsgálata	2019				41
https://m2.mtmt.hu/api/publication/30849415	30849415	Juhász, M.;Mosztbacher, D.;Párniczky, A.;Tóth, A.;Demcsák, A.;Ila, V.;Szabó, F.;Tokodi, L.;Fehér, B.;Bakó, K.;Kadenczki, O.;Guthy, L.;Bódi, P.;Szentesi, A [Szentesi, Andrea Ildikó (Pankreatológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Hegyi, P [Hegyi, Péter (Gastroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK)	Pineapple-R data analysis of 46190 pediatric patients	2019	CENTRAL EUROPEAN JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY AND HEPATOLOGY / GASZTROENTEROLÓGIAI ÉS HEPATOLÓGIAI SZEMLE 2415-9107	5	Suppl 1	115
https://m2.mtmt.hu/api/publication/30850174	30850174	Madarász, R.;Nagy, A.;Sándor, M.;Takács, T [Takács, Tamás (Orvostudomány), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Farkas, G [Farkas, Gyula (Sebészet), szerző] Sebészeti Klinika (SZTE / ÁOK);Izbéki, F.;Czakó, L [Czakó, László (gastroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Szmola, R [Szmola, Richárd (Gastroenterológia), szerző] Országos Onkológiai Intézet;Gervain, J [Gervain, Judit (gastroenterológia...), szerző];Gódi, S.;Szentesi, A.;Szűcs, Á [Szűcs, Ákos (Sebészet), szerző] I. Sz. Sebészeti Klinika (SE / AOK / K);Sahin-Tóth, M.;Hegyi, P [Hegyi, Péter (Gastroenterológia), szerző] MTA-SZTE Lendület Gastroenterológiai Multidisz... (SZTE / ÁOK / I.BelK);Németh, B [Németh, Balázs (gastroenterológia...), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK)	Mutations in the 5' upstream region of Chymotrypsinogen C gene are not associated with chronic pancreatitis	2019	CENTRAL EUROPEAN JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY AND HEPATOLOGY / GASZTROENTEROLÓGIAI ÉS HEPATOLÓGIAI SZEMLE 2415-9107	5	Suppl 1	129
https://m2.mtmt.hu/api/publication/30850194	30850194	Erős, Adrienn [Erős, Adrienn (Gastroenterológia), szerző] Szentágothai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Soós, Alexandra [Soós, Alexandra (Biostatistika), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Hegyi, Péter [Hegyi, Péter (Gastroenterológia), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); MTA-SZTE Lendület Gastroenterológiai Multidisz... (SZTE / ÁOK / I.BelK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Szakács, Zsolt [Szakács, Zsolt (Transzlációs Medi...), szerző] Szentágothai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Benke, Márton;Szűcs, Ákos [Szűcs, Ákos (Sebészet), szerző] I. Sz. Sebészeti Klinika (SE / AOK / K);Hartmann, Petra [Hartmann, Petra (mikrokeringés, m...), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK);Eröss, Bálint [Eröss, Bálint Mihály (Gastroenterológia), szerző] Szentágothai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Sarlós, Patricia [Sarlós, Patricia (Gastroenterológia), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); Szentágothai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK)	Sarcopenia as an independent predictor of the surgical outcomes of patients with inflammatory bowel disease : a meta-analysis	2020	SURGERY TODAY 0941-1291 1436-2813	50	10	1138
https://m2.mtmt.hu/api/publication/30851636	30851636	Berkó, Szilvia [Berkó, Szilvia (Gyógyszertechnológia), szerző] Gyógyszertechnológiai és Gyógyszerfelügyeleti I... (SZTE / GYTK);Budai-Szűcs, Mária [Budai-Szűcs, Mária (Gyógyszertechnológia), szerző] Gyógyszertechnológiai és Gyógyszerfelügyeleti I... (SZTE / GYTK);Kovács, Anita [Kovács, Anita (Gyógyszertechnológia), szerző] Gyógyszertechnológiai és Gyógyszerfelügyeleti I... (SZTE / GYTK);Gácsi, Attila [Gácsi, Attila (Gyógyszertechnológia), szerző] Gyógyszertechnológiai és Gyógyszerfelügyeleti I... (SZTE / GYTK);Csányi, Erzsébet [Csányi, Erzsébet (Gyógyszertudomány), szerző] Gyógyszertechnológiai és Gyógyszerfelügyeleti I... (SZTE / GYTK)	Mukolitikumok hatásának vizsgálata	2019				42
https://m2.mtmt.hu/api/publication/30851642	30851642	Budai-Szűcs, Mária [Budai-Szűcs, Mária (Gyógyszertechnológia), szerző] Gyógyszertechnológiai és Gyógyszerfelügyeleti I... (SZTE / GYTK);Berkó, Szilvia [Berkó, Szilvia (Gyógyszertechnológia), szerző] Gyógyszertechnológiai és Gyógyszerfelügyeleti I... (SZTE / GYTK);Kovács, Anita [Kovács, Anita (Gyógyszertechnológia), szerző] Gyógyszertechnológiai és Gyógyszerfelügyeleti I... (SZTE / GYTK);Gácsi, Attila [Gácsi, Attila (Gyógyszertechnológia), szerző] Gyógyszertechnológiai és Gyógyszerfelügyeleti I... (SZTE / GYTK);Csányi, Erzsébet [Csányi, Erzsébet (Gyógyszertudomány), szerző] Gyógyszertechnológiai és Gyógyszerfelügyeleti I... (SZTE / GYTK)	Humán sputum reológiai jellemzése	2019				43

https://m2.mtmt.hu/api/publication/30857506	30857506	Tóth, Emese [Tóth, Emese (Pancreas experime...), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); Maléth, József [Gasztroenterológia, szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); MTA-SZTE Lendület Eritélt Sejt Szignalizáció és ... (SZTE / ÁOK / I.BelK); Závogyán, Noémi; Fanczal, Júlia [Fanczal, Júlia (pancreatitis (ala...), szerző] MTA-SZTE Lendület Eritélt Sejt Szignalizáció és ... (SZTE / ÁOK / I.BelK); Grassalkovich, Anna; Erdős, Réka; Pallagi, Petra [Pallagi, Petra (Gasztroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); Horváth, Gergő; Tretter, László [Tretter, László (Biokémia), szerző] Orvosi Biokémiai Intézet (SE / ÁOK / I.); Bálint, Emese Réka [Bálint, Emese Réka (Pankreatológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK); Rakonczay, Zoltán [Rakonczay, Zoltán (Gasztroenterológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK); venglovecz, Viktória [Venglovecz, Viktória (Pankreász), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK); Hegyi, Péter [Hegyi, Péter (Gasztroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); MTA-SZTE Lendület Gasztroenterológiai Multidisz... (SZTE / ÁOK / I.BelK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Transzlációs medicina kutatócsoport (PTE / SZKK)	Novel mitochondrial transition pore inhibitor N-methyl-4-isoleucine cyclosporin is a new therapeutic option in acute pancreatitis	2019	JOURNAL OF PHYSIOLOGY-LONDON 0022-3751 1469-7793	597	24	5879
https://m2.mtmt.hu/api/publication/30871865	30871865	Csóka, Ildikó [Pannonhalminé Csóka, Ildikó (Gyógyszertechnológia), szerző] Gyógyszertechnológiai és Gyógyszerfelületei I... (SZTE / GYTK); Karimi, Keyhaneh [Karimi, Keyhaneh (gyógyszertechnológia), szerző] Gyógyszertechnológiai és Gyógyszerfelületei I... (SZTE / GYTK); Mukhtar, Mahwash [Mukhtar, Mahwash (Research fellow), szerző] Gyógyszertechnológiai és Gyógyszerfelületei I... (SZTE / GYTK); Ambrus, Rita [Ambrus, Rita (gyógyszertechnológia), szerző] Gyógyszertechnológiai és Gyógyszerfelületei I... (SZTE / GYTK)	Pulmonary drug delivery systems of antibiotics for the treatment of respiratory tract infections	2019	ACTA PHARMACEUTICA HUNGARICA 0001-6659	89	2	43
https://m2.mtmt.hu/api/publication/30881467	30881467	Szakács, Zsolt [Szakács, Zsolt (Transzlációs Medi...), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Gede, Noémi [Gede, Noémi (Egészségtudomány), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Gyöngyi, Zoltán [Gyöngyi, Zoltán (Megelőző orvostan), szerző] Orvosi Népegészségtani Intézet (PTE / ÁOK); Solymár, Margit [Varjú-Solymár, Margit (Hőszabályozás), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Csupor, Dezső [Csupor, Dezső (Fitokémia), szerző] Farmakognóziás Intézet (SZTE / GYTK); Erőss, Bálint [Erőss, Bálint Mihály (Gasztroenterológia), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Vincze, Áron [Vincze, Áron (Klinikai gasztro...), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); Mikó, Alexandra [Mikó, Alexandra (Gasztroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Vasas, Andrea [Vasas, Andrea (Farmakognózia), szerző] Farmakognóziás Intézet (SZTE / GYTK); Szapáry, László [Szapáry, László Botond (Orvostudomány), szerző] Szívgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Dobszai, Dalma [Dobszai, Dalma (Pankreatológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Balikó, Viktória; Hágendorn, Roland [Hágendorn, Roland (Belgyógyászat, in...), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); Hegyi, Péter** [Hegyi, Péter (Gasztroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Transzlációs medicina kutatócsoport (PTE / SZKK); Bajor, Judit [Bajor, Judit (Gasztroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK)	A call for research on the prognostic role of follow-up histology in celiac disease	2019	FRONTIERS IN PHYSIOLOGY 1664-042X	10		
https://m2.mtmt.hu/api/publication/30881472	30881472	Szakó, Lajos [Szakó, Lajos (Gasztroenterológia), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Mátrai, Péter [Mátrai, Péter (Statistika), szerző] Bioanalitikai Intézet (PTE / ÁOK); Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Hegyi, Péter [Hegyi, Péter (Gasztroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Transzlációs medicina kutatócsoport (PTE / SZKK); Pécsi, Dániel [Pécsi, Dániel (Gasztroenterológia), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Gyöngyi, Zoltán [Gyöngyi, Zoltán (Megelőző orvostan), szerző] Orvosi Népegészségtani Intézet (PTE / ÁOK); Csupor, Dezső [Csupor, Dezső (Fitokémia), szerző] Farmakognóziás Intézet (SZTE / GYTK); Bajor, Judit [Bajor, Judit (Gasztroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); Erőss, Bálint [Erőss, Bálint Mihály (Gasztroenterológia), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Mikó, Alexandra [Mikó, Alexandra (Gasztroenterológia), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Szakács, Zsolt [Szakács, Zsolt (Transzlációs Medi...), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Dobszai, Dalma [Dobszai, Dalma (Pankreatológia), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Meczker, Ágnes; Márta, Katalin [Márta, Katalin (Gasztroenterológia), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Rostás, Ildikó [Rostás, Ildikó (Kóréletlan, geron...), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Vincze, Áron [Vincze, Áron (Klinikai gasztro...), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK)	Endoscopic and surgical drainage for pancreatic fluid collections are better than percutaneous drainage: Meta-analysis	2020	PANCREATOLOGY 1424-3903 1424-3911	20	1	132
https://m2.mtmt.hu/api/publication/30917291	30917291	Koukoulis, Alexandros [Tóth, István* [Tóth, István (Fül-orr-gégégyógy...), szerző] Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika (PTE / ÁOK); Gede, Noémi [Gede, Noémi (Egészségtudomány), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Szakács, Zsolt [Szakács, Zsolt (Transzlációs Medi...), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Hegyi, Péter [Hegyi, Péter (Gasztroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); MTA-SZTE Lendület Gasztroenterológiai Multidisz... (SZTE / ÁOK / I.BelK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Transzlációs medicina kutatócsoport (PTE / SZKK); Varga, Gábor [Varga, Gábor (Élettan, orálbiol...), szerző] Orálbiológiai Tanszék (SE / FOK); Pap, István [Pap, István (Fül-orr-gégégyógy...), szerző] Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika (PTE / ÁOK); Harmat, Kinga [Harmat, Kinga (Fül-orr-gégészet), szerző] Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika (PTE / ÁOK); Németh, Adrienn [Németh, Adrienn (Fül-orr-gégészet), szerző] Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika (PTE / ÁOK); Szanyi, István [Szanyi, István (Fül-orr-gégégyógy...), szerző] Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika (PTE / ÁOK); Lujber, László [Lujber, László (Fül-orr-gége és f...), szerző] Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika (PTE / ÁOK); Gerlinger, Imre [Gerlinger, Imre (Fül-orr-gégészet), szerző] Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika (PTE / ÁOK); Révész, Péter [Révész, Péter (PhD Orvostudomány), szerző] Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika (PTE / ÁOK)	Endoscopic versus microscopic stapes surgery outcomes : A meta-analysis and systematic review	2020	LARYNGOSCOPE 0023-852X 1531-4995	130	8	2019
https://m2.mtmt.hu/api/publication/30921941	30921941	Nánási, Péter P. [Nánási, Péter Pál (Élettan és köréle...), szerző] Fogorvostudományi Kar (DE); Élettani Intézet (DE / ÁOK); Szabó, Zoltán* [Szabó, Zoltán (kardiológia, belg...), szerző] Sürgősségi Orvostan Tanszék (DE / ÁOK); Kistamás, Kornél [Kistamás, Kornél (Elméleti orvostud...), szerző] Élettani Intézet (DE / ÁOK); Horváth, Balázs [Horváth, Balázs (Élettan), szerző] Élettani Intézet (DE / ÁOK); Virág, László [Virág, László (Celluláris szível...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK); Jost, Norbert [Jost, Norbert László (Kísérletes kardio...), szerző] MTA-SZTE Keringéstudományi Kutatócsoport (SZTE / ÁOK / FFI); Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK); Bánfás, Tamás [Bánfás, Tamás (Élettan, kóréletlan), szerző] Élettani Intézet (DE / ÁOK); Almássy, János** [Almássy, János (sejtélettan, incs...), szerző] Élettani Intézet (DE / ÁOK); Varró, András [Varró, András (Szívelektrofiziol...), szerző] MTA-SZTE Keringéstudományi Kutatócsoport (SZTE / ÁOK / FFI); Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK)	Implication of frequency-dependent protocols in antiarrhythmic and proarrhythmic drug testing	2020	PROGRESS IN BIOPHYSICS AND MOLECULAR BIOLOGY 0079-6107	157		76

https://m2.mtmt.hu/api/publication/30927143	30927143	Hornyk, T [Hornyk, Tibor (szívelektrofiziol...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Castiglione, A;Franke, G;Perez-Feliz, S;Major, P;Hiripi, L [Hiripi, László (Állatbiotechnológia), szerző];Koren, G;Böszö, Zs;Varró, A [Varró, András (Szívelektrofiziol...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Brunner, M;Bode, C;Baczkó, I [Baczkó, István (Kardiovaszkuláris...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Odening, KE	Transgenic LQT5, LQT2 and LQT2-5 rabbit models with decreased repolarization reserve for more reliable prediction of drug induced ventricular arrhythmias	2019	EUROPACE 1099-5129 1532-2092	21	Suppl.2	P611
https://m2.mtmt.hu/api/publication/30933395	30933395	Pallagi, Edina [Pallagi, Edina (Gyógyszertechnológ...), szerző] Gyógyszertechnológiai és Gyógyszerfelügyeleti I... (SZTE / GYTK);Csóka, Ildikó [Pannonhalminé Csóka, Ildikó (Gyógyszertechnológia), szerző] Gyógyszertechnológiai és Gyógyszerfelügyeleti I... (SZTE / GYTK)	Terápiáspecifikus gyógyszerfejlesztés: Cisztás fibrózis - betegelvárások és hatósági szabályozás	2019				
https://m2.mtmt.hu/api/publication/30942416	30942416	Bor, Renáta [Bor, Renáta (gasztroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Fábián, Anna [Fábián, Anna (belgyógyászat), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Matuz, Mária [Matuz, Mária (Klinikai gyógyszer...), szerző] Klinikai Gyógyszerészet Intézet (SZTE / GYTK);Szepes, Zoltán [Szepes, Zoltán (belgyógyászat, ga...), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Farkas, Klaudia [Farkas, Klaudia (Belgyógyászat-gas...), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Miheller, Pál [Miheller, Pál (belgyógyászat, ga...), szerző] I. sz. Sebészeti Klinika (SE / AOK / K);Szamosi, Tamás [Szamosi, Tamás (Gasztroenterológia), szerző];Vincze, Áron [Vincze, Áron (Klinikai gasztroe...), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Rutka, Mariann [Rutka, Mariann (Belgyógyászat-Ga...), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Szántó, Kata [Szántó, Kata Judit (bélbetegségek), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Bálint, Anita [Bálint, Anita (Gastroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Nagy, Ferenc [Nagy, Ferenc (Gastroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Milassin, Ágnes [Milassin, Ágnes (belgyógyászat), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Tóth, Tibor;Zsigmond, Ferenc;Bajor, Judit [Bajor, Judit (Gastroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Müllner, Katalin [Müllner, Katalin Edit (belgyógyászat, ga...), szerző] II. Sz. Belgyógyászati Klinika (SE / AOK / K);Lakner, Lilla;Papp, Mária [Papp, Mária (Belgyógyászat, ga...), szerző] B épület (DE / KK / BelgyK);Salomon, Ágnes;Horváth, Gábor;Sarag, Krisztina;Schäfer, Eszter;Sarlós, Patrícia [Sarlós, Patrícia (Gastroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Palatka, Károly;Molnár, Tamás [Molnár, Tamás (belgyógyászat-gas...), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK)	Real-life efficacy of vedolizumab on endoscopic healing in inflammatory bowel disease - A nationwide Hungarian cohort study	2020	EXPERT OPINION ON BIOLOGICAL THERAPY 1471-2598 1744-7682	20	2	205
https://m2.mtmt.hu/api/publication/30942475	30942475	Tóth, Barbara [Tóth, Barbara (Farmakognózia), szerző] Farmakognóziai Intézet (SZTE / GYTK); Természetes Vegyületek Interdiszciplináris Központ (SZTE / KE);Németh, Dávid [Németh, Dávid (Biostatistikus), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Soós, Alexandra [Soós, Alexandra (Biostatistika), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Hegyi, Péter [Hegyi, Péter (Gasztroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Pham-Dobor, Gréta [Pham-Dobor, Gréta (Belgyógyászat, en...), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Varga, Orsolya [Varga, Orsolya (népegészségtan), szerző] Népegészség- és Járványtani Intézet (DE / ÁOK);Varga, Viktória;Kiss, Tivadar [Kiss, Tivadar (farmakognózia), szerző] Farmakognóziai Intézet (SZTE / GYTK); Természetes Vegyületek Interdiszciplináris Központ (SZTE / KE);Sarlós, Patrícia [Sarlós, Patrícia (Gastroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Erdős, Bálint [Erdős, Bálint Mihály (Gastroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Csupor, Dezső [Csupor, Dezső (Fitokémia), szerző] Farmakognóziai Intézet (SZTE / GYTK); Természetes Vegyületek Interdiszciplináris Központ (SZTE / KE)	The Effects of a Fixed Combination of Berberis aristata and Silybum marianum on Dyslipidaemia - A Meta-analysis and Systematic Review	2020	PLANTA MEDICA: NATURAL PRODUCTS AND MEDICINAL PLANT RESEARCH 0032-0943 1439-0221	86	2	132
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31009490	31009490	Szűcs, Gergő [Szűcs, Gergő (experimentális ka...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Sója, Andrea [Sója, Andrea (Metabolikus beteg...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Péter, Mária [Péter, Mária (biokémia), szerző] Biokémiai Intézet (SZBK);Sárközy, Márta [Sárközy, Márta (Orvostudomány), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Bruszel, Bella [Bruszel, Bella (Análitikai kémia), szerző] Orvosi Vegytani Intézet (SZTE / ÁOK);Siska, Andrea [Siska, Andrea (klinikai kémia), szerző] Laboratóriumi Medicina Intézet (SZTE / ÁOK);Földesi, Imre [Földesi, Imre (belgyógyászat, en...), szerző] Laboratóriumi Medicina Intézet (SZTE / ÁOK);Szabó, Zoltán [Szabó, Zoltán (proteomika), szerző] Orvosi Vegytani Intézet (SZTE / ÁOK);Janáky, Tamás [Janáky, Tamás (Kémiai analitika), szerző] Orvosi Vegytani Intézet (SZTE / ÁOK);Vigh, László [Vigh, László (Membránbiológia), szerző] Biokémiai Intézet (SZBK);Balogh, Gábor [Balogh, Gábor (biokémia), szerző] Biokémiai Intézet (SZBK);Csont, Tamás [Csont, Tamás Bálint (Kísérletes kardio...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK)	Prediabetes Induced by Fructose-Enriched Diet Influences Cardiac Lipidome and Proteome and Leads to Deterioration of Cardiac Function prior to the Development of Excessive Oxidative Stress and Cell Damage	2019	OXIDATIVE MEDICINE AND CELLULAR LONGEVITY 1942-0900 1942-0994	2019		
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31038695	31038695	Nászai, A. [Nászai, Anna (orvosi tudományok), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK);Terhes, E.;Kaszaki, J. [Kaszaki, József (keringés élettan), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK);Boros, M. [Boros, Mihály (keringéskutatás), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK);Juhász, L. [Juhász, László (mitokondriális fu...), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK)	Ca(2+)N It Be Measured? Detection of Extramitochondrial Calcium Movement With High-Resolution Fluorescence Spectrometry	2019	SCIENTIFIC REPORTS 2045-2322	9	1	
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31068251	31068251	Koncz, Balázs [Koncz, Balázs (Biológia, orvostu...), szerző] Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika (SZTE / ÁOK); Klinikai Orvostudományok Doktori Iskola (SZTE / DI);Darvasi, Erika*;Erdősi, Dalma;Szentesi, Andrea [Szentesi, Andrea Ildikó (Pankreatológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Márta, Katalin [Márta, Katalin (Gastroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Erdős, Bálint [Erdős, Bálint Mihály (Gastroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Pécsi, Dániel [Pécsi, Dániel (Gastroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Gyöngyi, Zoltán [Gyöngyi, Zoltán (Megelőző orvostan), szerző] Orvosi Népegészségügyi Intézet (PTE / ÁOK);Girán, János [Girán, János (Egészségtudomány), szerző] Orvosi Népegészségügyi Intézet (PTE / ÁOK);Farkas, Nelli [Borbánsné Farkas, Kornélia (Membránbiokémia, ...), szerző] Bioanalitikai Intézet (PTE / ÁOK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Papp, Mária [Papp, Mária (Belgyógyászat, ga...), szerző] B épület (DE / KK / BelgyK);Fehér, Eszter;Vitalis, Zsuzsanna [Vitalis, Zsuzsanna (Belgyógyászat, Ga...), szerző] Gastroenterológiai Nem Önálló Tanszék (DE / AOK / Belgy);Janka, Tamás;Vincze, Áron [Vincze, Áron (Klinikai gasztroe...), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Izbéki, Ferenc;Dunás-Varga, Veronika;Gajdán, László;Török, Imola;Károly, Sándor;Antal, Judit;Zádori, Noémi [Zádori, Noémi (Pankreatológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Lerch, Markus M;Neoptolemos, John;Sahin-Toth, Miklos [Sahin-Toth, Miklós (elméleti orvostud...), szerző];Petersen, Ole H;Hegyi, Péter [Hegyi, Péter (Gastroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); MTA-SZTE Lendület Gasztroenterológiai Multidisz... (SZTE / AOK / I.BelK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK)	LIFEStyle, Prevention and Risk of Acute Pancreatitis (LIFESPAN) : protocol of a multicentre and multinational observational case-control study	2020	BMJ OPEN 2044-6055	10	1	

https://m2.mtmt.hu/api/publication/31097108	31097108	Fancsal, Júlia [Fancsal, Júlia (pancreatitis (ala...), szerző) MTA-SZTE Lendület Építél Sejt Szignalizáció és ... (SZTE / ÁOK / I.Belk); Pallagi, Petra* [Pallagi, Petra (Gastroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); Görög, Marietta [Görög, Marietta (belgyógyászat), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); Diszházi, Gyula [Diszházi, Gyula (Élettan-elektrofi...), szerző] Élettani Intézet (DE / ÁOK); Almássy, János [Almássy, János (sejtélettan, incs...), szerző] Élettani Intézet (DE / ÁOK); Madácsy, Tamara [Madácsy, Tamara (sejtélettan), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); MTA-SZTE Lendület Építél Sejt Szignalizáció és ... (SZTE / ÁOK / I.Belk); Varga, Árpád [Varga, Árpád (Sejt- és molekulá...), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); Elméleti Orvostudományok Doktori Iskola (SZTE / DI); MTA-SZTE Lendület Építél Sejt Szignalizáció és ... (SZTE / ÁOK / I.Belk); Csernay-Bíró, Péter; Katona, Xénia; Tóth, Emese [Tóth, Emese (Pancreas experime...), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); Molnár, Réka [Molnár, Réka (Élettan), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); Rakonczay, Zoltán [Rakonczay, Zoltán (Gastroenterológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK); Hegyi, Péter [Hegyi, Péter (Gastroenterológia), szerző] MTA-SZTE Lendület Gastroenterológiai Multidisz... (SZTE / ÁOK / I.Belk); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Maléth, József [Maléth, József (Gastroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); MTA-SZTE Lendület Építél Sejt Szignalizáció és ... (SZTE / ÁOK / I.Belk)	TRPM2-mediated extracellular Ca2+ entry promotes acinar cell necrosis in biliary acute pancreatitis	2020	JOURNAL OF PHYSIOLOGY-LONDON 0022-3751 1469-7793	598	6	1253
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31138194	31138194	Hungarian Pancreatic Study Group [Kollaborációs szervezet]; Kato, D; Miko, A; Lillik, V; Eröss, B; Sarlos, P; Hegyi, P; Pecci, D; Marta, K; Vincze, A; Bodis, B; Nemes, O; Faluhegyi, N; Farkas, O; Szentesi, A [Szentesi, Andrea Ildikó (Pankreatológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Sahin-Toth, M; M., Lerch M; P, Neoptolemos J; Petersen, O; Hegyi, P** [Hegyi, Péter (Gastroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); MTA-SZTE Lendület Gastroenterológiai Multidisz... (SZTE / ÁOK / I.Belk); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK)	Investigating the early phase of chronic pancreatitis: THE GOULASH PLUS trial protocol and the results of the first 14 months	2019	UNITED EUROPEAN GASTROENTEROLOGY JOURNAL 2050-6406 2050-6414	7	Abstract Book	159
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31138272	31138272	Hungarian Pancreatic Study Group [Kollaborációs szervezet]; Szentesi, A [Szentesi, Andrea Ildikó (Pankreatológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Gyömbér, Z; Parniczky, A; Vincze, Á; Izbéki, F; Hamvas, I; Varga, M; Gódi, S; Gede, N; Sallinen, V; Farkas, H; Török, I; Góg, C; Szentkereszty, Z; Pécsi, D; Varjú, P; Talas, D; Németh, B [Németh, Balázs (gastroenterológi...), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); Szepes, Z [Szepes, Zoltán (belgyógyászat, ga...), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); Takács, T [Takács, Tamás (Orvostudomány), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); Hegyi, P** [Hegyi, Péter (Gastroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK)	Alcohol consumption and smoking synergize with each other and increase the risk of local complications and severity in acute pancreatitis	2019	UNITED EUROPEAN GASTROENTEROLOGY JOURNAL 2050-6406 2050-6414	7	Abstract Book	504
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31138434	31138434	Zádori, Noémi [Zádori, Noémi (Pankreatológia), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Gede, Noémi [Gede, Noémi (Egészségtudomány), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Antal, Judit; Szentesi, Andrea [Szentesi, Andrea Ildikó (Pankreatológia), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); MTA-SZTE Lendület Gastroenterológiai Multidisz... (SZTE / ÁOK / I.Belk); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Alizadeh, Hussain [Alizadeh, Hussain (Belgyógyászat-Hem...), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); Vincze, Áron [Vincze, Áron (Klinikai gasztro...), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Izbéki, Ferenc [Izbéki, Ferenc (Gastroenterológia), szerző] Belgyógyászat, Gastroenterológia, Hepatológia (FMSZGYEOK); Papp, Mária [Papp, Mária (Belgyógyászat, ga...), szerző] B épület (DE / KK / BelgyK); Czako, László [Czako, László (gastroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); Varga, Márta; de-Madaria, Enrique; Petersen, Ole H; Singh, Vijay P; Mayerle, Julia; Faluhelyi, Nándor [Faluhelyi, Nándor (Neurohumorális sz...), szerző] Radiológiai Klinika (PTE / ÁOK); Miseta, Attila [Miseta, Attila János (Laboratóriumi dia...), szerző] Laboratóriumi Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Reiber, István [Reiber, István (Lipidológia), szerző] Belgyógyászat, Kardiológia (FMSZGYEOK); Hegyi, Péter [Hegyi, Péter (Gastroenterológia), szerző] MTA-SZTE Lendület Gastroenterológiai Multidisz... (SZTE / ÁOK / I.Belk); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Transzlációs medicina kutatócsoport (PTE / SZKK)	Early Elimination of Fatty Acids in hypertriglyceridemia-induced acute pancreatitis (ELEFANT trial) : Protocol of an open-label, multicenter, adaptive randomized clinical trial	2020	PANCREATOLOGY 1424-3903 1424-3911	20	3	369
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31140227	31140227	Hungarian Pancreatic Study Group [Kollaborációs szervezet]; Juhász, MF [Juhász, Márk Félix (Gyermekgyógyászat...), szerző]; Mosztbacher, D; Parniczky, A; Tóth, A; Demcsák, Ajla, V; Abu-El-Hajja, M; Szabó, F; Tokodi, I; Fehér, B; Bakó, K; Kadenczki, O; Guthy, I; Czacu, I; Bódi, P; Kiss, S; Földi, M; Váncsa, S [Váncsa, Szilárd (Orvostudomány, eg...), szerző]; Dobai, BM; Kucserik, L; Muzliger, N; Rottenberg, A; Wilschanski, M; Szentesi, A [Szentesi, Andrea Ildikó (Pankreatológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); Hegyi, P** [Hegyi, Péter (Gastroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK)	PINEAPPLE-R. Data analysis of 46190 pediatric patients	2019	UNITED EUROPEAN GASTROENTEROLOGY JOURNAL 2050-6406 2050-6414	7	Abstract Book	803
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31140243	31140243	Hungarian Pancreatic Study Group [Kollaborációs szervezet]; Földi, M; Kiss, S; Bajor, J [Bajor, Judit (Gastroenterológia), szerző]; Vincze, A; Gede, N; Török, I; Varjú, P; Crai, S; Novák, J; Szabó, I; Ramirez, Maldonado E; Sümegei, J; Fehér, E; Vitális, Z [Vitális, Zsuzsanna (Belgyógyászat, Ga...), szerző]; Gajdán, L; Szepes, Z; Hamvas, J; Izbéki, F; Szentesi, A [Szentesi, Andrea Ildikó (Pankreatológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Andrea, P; Hegyi, P** [Hegyi, Péter (Gastroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK)	Prognostic and diagnostic role of abdominal pain on admission in acute pancreatitis	2019	UNITED EUROPEAN GASTROENTEROLOGY JOURNAL 2050-6406 2050-6414	7	Abstract Book	788
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31143136	31143136	Demján, Virág [Demján, Virág (Experimentális ka...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK); Kiss, Tivadar* [Kiss, Tivadar (farmakognózia), szerző] Farmakognóziai Intézet (SZTE / GYTK); Természetes Vegyületek Interdiszciplináris Központ (SZTE / KE); Siska, Andrea [Siska, Andrea (klinikai kémia), szerző] Laboratóriumi Medicina Intézet (SZTE / ÁOK); Szabó, Márton Richárd [Szabó, Márton Richárd (biokémia), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK); Sárközy, Márta [Sárközy, Márta (Orvostudomány), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK); Földesi, Imre [Földesi, Imre (belgyógyászat, en...), szerző] Laboratóriumi Medicina Intézet (SZTE / ÁOK); Csupor, Dezső* [Csupor, Dezső (Fitokémia), szerző] Farmakognóziai Intézet (SZTE / GYTK); Természetes Vegyületek Interdiszciplináris Központ (SZTE / KE); Csont, Tamás [Csont, Tamás Bálint (Kísérletes kardio...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK)	Effect of Stellaria media Tea on Lipid Profile in Rats	2020	EVIDENCE-BASED COMPLEMENTARY AND ALTERNATIVE MEDICINE 1741-427X 1741-4288	2020		
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31145816	31145816	Becsky, Daniel [Becsky, Dániel (Becsky Dániel), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK); Gyulai-Nagy, Szuzina* [Gyulai-Nagy, Szuzina (biokémia), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK); Balind, Árpád [Balind, Árpád (kvantált számelmélet), szerző] Biokémiai Intézet (SZBK); Horvath, Peter [Horvath, Péter (biokémia, informatika), szerző] Biokémiai Intézet (SZBK); Dux, Laszlo [Dux, László (Biokémia), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK); Keller-Pinter, Aniko [Keller-Pintér, Anikó (biokémia), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK)	Myoblast Migration and Directional Persistence Affected by Syndecan-4-Mediated Tiam-1 Expression and Distribution	2020	INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES 1661-6596 1422-0067	21	3	
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31157317	31157317	Balla, Zsolt [Balla, Zsolt (gastroenterológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK); Elméleti Orvostudományok Doktori Iskola (SZTE / DI)	The roles of Na+/H+exchanger regulatory factor 1 and Aquaporin-1 in the pathomechanism of experimental acute pancreatitis [Na+/H+cserélő szabályozó faktor-1 és az Aquaporin-1 szerepe az experimentális akut pancreatitis patomechanizmusában]	2020				

https://m2.mtmt.hu/api/publication/31164064	31164064	Köhler, Zoltán Márton [Köhler, Zoltán Márton (Biológia), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Juhász, László [Juhász, László (mitokondriális fu...), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK);Gajdos, Tamás [Gajdos, Tamás (Fizika), szerző] Optikai és Kvantumelektronikai Tanszék (SZTE / TTIK / FI);Erdélyi, Miklós [Erdélyi, Miklós (Optika, mikroszkópia), szerző] Optikai és Kvantumelektronikai Tanszék (SZTE / TTIK / FI);Trencsényi, György [Trencsényi, György (Nukleáris medicin...), szerző] Nukleáris Medicina nem önálló Tanszék (DE / ÁOK / OKI);Dux, László [Dux, László (Biokémia), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Keller-Pintér, Anikó [Keller-Pintér, Anikó (biokémia), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK)	Proteoglycan-mediated glucose uptake and mitochondrial respiration in skeletal muscle cells	2019				126
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31164146	31164146	Köhler, Zoltán Márton [Köhler, Zoltán Márton (Biológia), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Juhász, László [Juhász, László (mitokondriális fu...), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK);Gajdos, Tamás [Gajdos, Tamás (Fizika), szerző] Optikai és Kvantumelektronikai Tanszék (SZTE / TTIK / FI);Erdélyi, Miklós [Erdélyi, Miklós (Optika, mikroszkópia), szerző] Optikai és Kvantumelektronikai Tanszék (SZTE / TTIK / FI);Trencsényi, György [Trencsényi, György (Nukleáris medicin...), szerző] Nukleáris Medicina nem önálló Tanszék (DE / ÁOK / OKI);Dux, László [Dux, László (Biokémia), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Keller-Pintér, Anikó [Keller-Pintér, Anikó (biokémia), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK)	A szindekán-4 proteoglikán hatása a vázizomszövetek glükózfelvételére és mitokondriális légzésére	2019				
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31164187	31164187	Köhler, Zoltán Márton [Köhler, Zoltán Márton (Biológia), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Juhász, László [Juhász, László (mitokondriális fu...), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK);Gajdos, Tamás [Gajdos, Tamás (Fizika), szerző] Optikai és Kvantumelektronikai Tanszék (SZTE / TTIK / FI);Erdélyi, Miklós [Erdélyi, Miklós (Optika, mikroszkópia), szerző] Optikai és Kvantumelektronikai Tanszék (SZTE / TTIK / FI);Trencsényi, György [Trencsényi, György (Nukleáris medicin...), szerző] Nukleáris Medicina nem önálló Tanszék (DE / ÁOK / OKI);Dux, László [Dux, László (Biokémia), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Keller-Pintér, Anikó [Keller-Pintér, Anikó (biokémia), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK)	Metabolikus és mitokondriális változások szindekán-4 csendesített vázizomszövetekben	2019				38
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31171025	31171025	Kohajda, Zsófia [Kohajda, Zsófia (Keringésfarmakológia), szerző] MTA-SZTE Keringésfarmakológiai Kutatócsoport (SZTE / ÁOK / FFI); Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Tóth, Noémi* [Tóth, Noémi (Elméleti orvostud...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Szlóvak, Jozefina [Szlóvak, Jozefina (A keringési rends...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Loewe, Axel;Bitay, Gergő;Gazdag, Péter [Gazdag, Péter (A keringési rends...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Prorok, János [Prorok, János (elektrofiziológia), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Jost, Norbert [Jost, Norbert László (Kísérletes kardio...), szerző] MTA-SZTE Keringésfarmakológiai Kutatócsoport (SZTE / ÁOK / FFI); Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Levijoki, Jouko;Pollesello, Piero;Papp, Julius Gy. [Papp, Gyula (Kardiológia), szerző] MTA-SZTE Keringésfarmakológiai Kutatócsoport (SZTE / ÁOK / FFI); Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Varró, András [Varró, András (Szívelektrofiziol...), szerző] MTA-SZTE Keringésfarmakológiai Kutatócsoport (SZTE / ÁOK / FFI); Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Nagy, Norbert [Nagy, Norbert (Szív-elektrofiziol...), szerző] MTA-SZTE Keringésfarmakológiai Kutatócsoport (SZTE / ÁOK / FFI); Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK)	Novel Na ⁺ /Ca ²⁺ Exchanger Inhibitor ORM-10962 Supports Coupled Function of Funny-Current and Na ⁺ /Ca ²⁺ Exchanger in Pacemaking of Rabbit Sinus Node Tissue	2020	FRONTIERS IN PHARMACOLOGY 1663-9812	10		
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31172885	31172885	Horvath, Balazs [Horváth, Balázs (Élettan), szerző] Élettani Intézet (DE / ÁOK);Hezso, Tamas [Hézsó, Tamás (Elektrofiziológia), szerző] Élettani Intézet (DE / ÁOK);Szentandrassy, Norbert [Szentandrassy, Norbert (élettan), szerző] Élettani Intézet (DE / ÁOK);Kistamas, Kornel [Kistamas, Kornél (Elméleti orvostud...), szerző] Élettani Intézet (DE / ÁOK);Arpadffy-Lovas, Tamas [Árpádfy-Lovas, Tamás (szívelektrofiziol...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Veress, Roland [Veress, Roland (elektrofiziológia), szerző] Élettani Intézet (DE / ÁOK);Dienes, Csaba B. [Dienes, Csaba Bálint (gyógyszerész), szerző] Élettani Intézet (DE / ÁOK);Baranyai, Dora [Barányai, Dóra (PhD hallgató), szerző] Élettani Intézet (DE / ÁOK);Virág, Laszlo [Virág, László (Celluláris szíve...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Nagy, Norbert [Nagy, Norbert (Szív-elektrofiziol...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Bacsko, Istvan [Baczkó, István (Kardiovaszkuláris...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Magyar, Janos [Magyar, János (Élettan, kórélettan), szerző] Élettani Intézet (DE / ÁOK);Banyasz, Tamas [Bányász, Tamás (Élettan, kórélettan), szerző] Élettani Intézet (DE / ÁOK);Varró, Andras [Varró, András (Szívelektrofiziol...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Nanasi, Peter P. [Nánási, Péter Pál (Élettan és kóréle...), szerző] Élettani Intézet (DE / ÁOK)	Late Sodium Current in Canine, Guinea Pig and Human Left Ventricular Myocardium	2020	BIOPHYSICAL JOURNAL 0006-3495 1542-0086	118	3	494A
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31173709	31173709	Hungarian Pancreatic Study Group [Kollaborációs szervezet];Dóra, Mosztbacher [Mosztbacher, Dóra (Gasztroenterológia), szerző] I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika (SE / ÁOK / K);Andrea, Párniczky [Párniczky, Andrea (PhD Orvostudomány), szerző];Anna, Tóth;Alexandra, Demcsák;Veronika, Ila;István, Tokodi;Orsolya, Kadenczki;Márk, Félix Juhász;Kinga, Kaán;Enikő, Horváth;Bálint, Téli [Téli, Bálint (általános orvostu...), szerző] I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika (SE / ÁOK / K);Adrienn, Erős [Erős, Adrienn (Gasztroenterológia), szerző];Bernadett, Mosdósi [Mosdósi, Bernadett (Gyermekgyógyászat), szerző];Arnold, Nagy;Natalia, Lásztity;Gábor, Veres [Veres, Gábor (Gasztroenterológia), szerző] Gyermekgyógyászati Intézet (DE / ÁOK);Andrea, Szentesi [Szentesi, Andrea Ildikó (Pankreatológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Péter, Hegyi** [Hegyi, Péter (Gasztroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK)	Preliminary data of the PINEAPPLE-P study: 30-80% of acute pediatric pancreatitis is not diagnosed due to low awareness	2019	PANCREATOLOGY 1424-3903 1424-3911	19	Suppl. 1	S48
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31173811	31173811	Márk, Félix Juhász;Dóra, Mosztbacher [Mosztbacher, Dóra (Gasztroenterológia), szerző] I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika (SE / ÁOK / K);Andrea, Párniczky [Párniczky, Andrea (PhD Orvostudomány), szerző];Anna, Tóth;Alexandra, Mikó;Márk, Félix Juhász;Alexandra, Demcsák;Veronika, Ila;Maisam, Abu El Hajja;Flóra, Szabó;István, Tokodi;Bogjárka, Fehér;Károly, Bakó;Orsolya, Kadenczki;Ildikó, Guthy;Irina, Cazacu;Piroska, Bódi;Szabolcs, Kiss;Mária, Földi;Szilárd, Váncsa;Bernadett, Mirjam Dobai;Levente, Kucserik;Noémi, Muzlinger;Asher, Rottenberg;Michael, Wilschanski;Andrea, Szentesi [Szentesi, Andrea Ildikó (Pankreatológia), szerző] Elméleti Orvostudományok Doktori Iskola (SZTE / DI);Péter, Hegyi [Hegyi, Péter (Gasztroenterológia), szerző] Elméleti Orvostudományok Doktori Iskola (SZTE / DI)	PINEAPPLE-R: Data analysis of 46190 pediatric patients	2019	PANCREATOLOGY 1424-3903 1424-3911	19	Suppl. 1	S48

https://m2.mtmt.hu/api/publication/31180137	31180137	<p>Bocskai, Tímea [Bocskai, Tímea (PhD Orvostudomány), szerző] Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet (PTE / ÁOK); Kovács, Márton [Kovács, Márton (Fül-orr-gégészeti), szerző] Fül-orr-gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika (PTE / ÁOK); Szakács, Zsolt [Szakács, Zsolt (Transzlációs Medi...), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Gede, Noémi [Gede, Noémi (Egészségtudomány), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Hegyi, Péter [Hegyi, Péter (Gastroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); MTA-SZTE Lendület Gastroenterológiai Multidisz... (SZTE / ÁOK / I.BelK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Transzlációs medicina kutatócsoport (PTE / SZK); Varga, Gábor [Varga, Gábor (Élettan, orálbiol...), szerző] Orálbiológiai Tanszék (SE / FOK); Pap, István [Pap, István (Fül-orr-gégegyógy...), szerző] Fül-orr-gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika (PTE / ÁOK); Tóth, István [Tóth, István (Fül-orr-gégegyógy...), szerző] Fül-orr-gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika (PTE / ÁOK); Révész, Péter [Révész, Péter (PhD Orvostudomány), szerző] Fül-orr-gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika (PTE / ÁOK); Szanyi, István [Szanyi, István (Fül-orr-gégegyógy...), szerző] Fül-orr-gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika (PTE / ÁOK); Németh, Adrienne [Németh, Adrienne (Fül-orr-gégészeti), szerző] Fül-orr-gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika (PTE / ÁOK); Gerlinger, Imre [Gerlinger, Imre (Fül-orr-gégészeti), szerző] Fül-orr-gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika (PTE / ÁOK); Karádi, Kázmér** [Karádi, Kázmér (Neuropszichológia), szerző] Magatartástudományi Intézet (PTE / ÁOK); Lujber, László [Lujber, László (Fül-orr-gége és f...), szerző] Fül-orr-gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika (PTE / ÁOK)</p>	<p>Is the bispectral index monitoring protective against postoperative cognitive decline? A systematic review with meta-analysis</p>	2020	PLOS ONE 1932-6203	15	2	
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31184385	31184385	<p>Sándor, Varga [Varga, Sándor (szívsebészet, elm...), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK); Multidiszciplináris Orvostudományok Doktori Iskola (SZTE / DI)</p>	<p>Studies on the mechanism of intestinal ischemic preconditioning – the role of neuronal nitric oxide synthase</p>	2019				
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31196898	31196898	<p>Rutai, A [Rutai, Attila (szepszis), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK); Zsikai, B; Tallósy, SzP [Tallósy, Szabolcs Péter (mikrobiológia, na...), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK); Poles, MZ [Poles, Marietta Zita (Kísérletes orvost...), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK); Ércses, D [Ércses, Dániel (keringés élettan), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK); Szabó, A [Szabó, Andrea (Kísérletes orvost...), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK); Boros, M [Boros, Mihály (keringéskutatás), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK); Kaszaki, J. [Kaszaki, József (keringés élettan), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK)</p>	<p>Organ damage-predictive changes in experimental sepsis</p>	2019				
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31196914	31196914	<p>Poles, MZ [Poles, Marietta Zita (Kísérletes orvost...), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK); Tallósy, SzP [Tallósy, Szabolcs Péter (mikrobiológia, na...), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK); Juhász, L [Juhász, László (mitokondriális fu...), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK); Horváth, T [Horváth, Tamara (Kísérletes orvost...), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK); Rutai, A [Rutai, Attila (szepszis), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK); Boros, M [Boros, Mihály (keringéskutatás), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK); Kaszaki, J. [Kaszaki, József (keringés élettan), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK)</p>	<p>Inhaled methane reduces nitroxidative stress in a rat model of hypoxemic hypoxia</p>	2019				
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31207097	31207097	<p>Rutai, A [Rutai, Attila (szepszis), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK); Tallósy, SzP [Tallósy, Szabolcs Péter (mikrobiológia, na...), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK); Ércses, D [Ércses, Dániel (keringés élettan), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK); Poles, MZ [Poles, Marietta Zita (Kísérletes orvost...), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK); Boros, M [Boros, Mihály (keringéskutatás), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK); Kaszaki, J. [Kaszaki, József (keringés élettan), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK)</p>	<p>A szervkárosodás, a mikrokeringési diszfunkció és a gyulladáso mediátorok képződésének vizsgálata kísérletes szepszis modellben törpességen</p>	2019				
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31280739	31280739	<p>Hungarian Pancreatic Study Group [Hungarian Pancreatic Study Group (Gastroenterológia), szerző] I. sz. Gyermekgyógyászati Klinika (SE / ÁOK / K); Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Hanák, Lilla [Hanák, Lilla (Biostatistika), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Farkas, Nelli [Borbásné Farkas, Kornélia (Membránbiokémia, ...), szerző] Bioanalitikai Intézet (PTE / ÁOK); Szentesi, Andrea [Szentesi, Andrea Ildikó (Pankreatológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Mikó, Alexandra [Mikó, Alexandra (Gastroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); Bajor, Judit [Bajor, Judit (Gastroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); Sarlós, Patrícia [Sarlós, Patrícia (Gastroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); Czimmer, József [Czimmer, József (Belgyógyászat, ga...), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); Vincze, Áron [Vincze, Áron (Klinikai gasztroe...), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); Hegyi, Péter Jenő [Hegyi, Péter Jenő (Gastroenterológia), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Erőss, Bálint [Erőss, Bálint Mihály (Gastroenterológia), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Takács, Tamás [Takács, Tamás (Orvostudomány), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); Czakó, László [Czakó, László (gastroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); Németh, Balázs Csaba [Németh, Balázs (gastroenterológi...), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); Izbéki, Ferenc; Halász, Adrienn [Szabó-Halász, Adrienn (Orvosi tudományok), szerző] Klinikai Orvostudományok Doktori Iskola (SZTE / DI); Fejér Megyei Szent György Egyetemi Oktató Kórház; Gajdán, László; Hamvas, József; Papp, Mária [Papp, Mária (Belgyógyászat, ga...), szerző] B épület (DE / KK / BelgyK); Földi, Ildikó; Fehér, Krisztina Eszter; Varga, Márta; Csefkó, Klára; Török, Imola; Farkas, Hunor Pál; Mickevicius, Artautas; Maldonado, Elena Ramirez; Sallinen, Ville; Novák, János; Ince, Ali Tüzün; Galeev, Shamil; Bod, Barnabás; Sümegi, János; Pencik, Petr; Dubravcsik, Zsolt; Illés, Dóra [Illés, Dóra (belgyógyászat), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); Gódi, Szilárd [Gódi, Szilárd (Belgyógyászat), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); Kui, Balázs [Kui, Balázs (Gastroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); Márta, Katalin [Márta, Katalin (Gastroenterológia), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Pécsi, Dániel [Pécsi, Dániel (Gastroenterológia), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Varjú, Péter [Varjú, Péter (Gastroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Szakács, Zsolt [Szakács, Zsolt (Transzlációs Medi...), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Darvasi, Erika; Párniczky, Andrea** [Párniczky, Andrea (PhD Orvostudomány), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Elméleti Orvostudományok Doktori Iskola (SZTE / DI); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Hegyi, Péter** [Hegyi, Péter (Gastroenterológia), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK)</p>	<p>Hypertriglyceridemia-induced acute pancreatitis: A prospective multicenter, international cohort analysis of 716 acute pancreatitis cases</p>	2020	PANCREATOLOGY 1424-3903 1424-3911	20	4	608

https://m2.mtmt.hu/api/publication/31282802	31282802	Fábián, Anna [Fábián, Anna (belgyógyászat), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); Bor, Renáta [Bor, Renáta (gasztroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); Gede, Noémi [Gede, Noémi (Egészségtudomány), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Bacsur, Péter [Bacsur, Péter (gasztroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); Pécsi, Dániel [Pécsi, Dániel (Gastroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Hegyi, Péter [Hegyi, Péter (Gastroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Tóth, Barbara [Tóth, Barbara (Farmakognózia), szerző] Farmakognóziai Intézet (SZTE / GYTK); Szakács, Zoltán [Szakács, Zoltán (Transzlációs Medi...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Vincze, Áron [Vincze, Áron (Klinikai gasztro...), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); Ruzsics, István [Ruzsics, István (Tüdőgyógyászat), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); Rakonczay, Zoltán [Rakonczay, Zoltán (Gastroenterológia), szerző] Kórleltani Intézet (SZTE / ÁOK); Erőss, Bálint [Erőss, Bálint Mihály (Gastroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Sepp, Róbert [Sepp, Róbert (kardiológia), szerző] II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai ... (SZTE / ÁOK); Szepes, Zoltán [Szepes, Zoltán (belgyógyászat, ga...), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK)	Double Stenting for Malignant Biliary and Duodenal Obstruction: A Systematic Review and Meta-Analysis	2020	CLINICAL AND TRANSLATIONAL GASTROENTEROLOGY 2155-384X	11	4	
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31285680	31285680	Gagy, Kinga-Borbála; Zádor, Ernő [Zádor, Ernő (Molekuláris sejt...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK)	A beidegzés alapfeltétele a patkány soleus izom regeneráció SERCA1b RNAi általi serkentésének	2018			105	
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31285736	31285736	Ernő, Zádor [Zádor, Ernő (Molekuláris sejt...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK)	What does a synchronised regeneration model tell us about skeletal muscle fibre growth and differentiation?	2018			92	
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31287102	31287102	Trovato, Cristian [Trovato, Cristian; Passini, Elisa; Nagy, Norbert [Nagy, Norbert (Szív-elektrofiziol...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK); Varró, András [Varró, András (Szelektrofiziol...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK); Abi-Gerges, Najah; Severi, Stefano; Rodríguez, Blanca [Severi, Stefano; Rodríguez, Blanca (Szelektrofiziol...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK)]	Human Purkinje in silico model enables mechanistic investigations into automaticity and pro-arrhythmic abnormalities	2020	JOURNAL OF MOLECULAR AND CELLULAR CARDIOLOGY 0022-2828 1095-8584	142	24	
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31288349	31288349	Szabó, K [Szabó, Kitti (Biokémia), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK); Mihály, J; Al-Gaadi, D; Szentesi, P; Petrilla, A; Dux, L [Dux, László (Biokémia), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK); Keller-Pintér, A [Keller-Pintér, Anikó (biokémia), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK)	The role of syndecan-4/Rac1 signalling in myoblast differentiation and fusion.	2019			137	
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31288934	31288934	Szabó, Márton Richárd [Szabó, Márton Richárd (biokémia), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK); Gáspár, Renáta [Gáspár, Renáta (experimentális ka...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK); Sárközy, Márta [Sárközy, Márta (Orvostudomány), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK); Zsindely, Nóra; Bodai, László; Csont, Tamás [Csont, Tamás Bálint (Kísérletes kardio...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK)	Diet-induced hypercholesterolemia is associated with alterations in cardiac gene expression profile	2019			289	
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31288964	31288964	Szabó, Márton Richárd [Szabó, Márton Richárd (biokémia), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK); Gáspár, Renáta [Gáspár, Renáta (experimentális ka...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK); Sárközy, Márta [Sárközy, Márta (Orvostudomány), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK); Zsindely, Nóra; Bodai, László; Csont, Tamás [Csont, Tamás Bálint (Kísérletes kardio...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK)	A szivom géneexpressziójának változásai hiperkoleszterinemiában	2019	CARDIOLOGIA HUNGARICA 0133-5596	49	Supplementum B 37	
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31289397	31289397	Sárközy, Márta [Sárközy, Márta (Orvostudomány), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK); Gáspár, Renáta [Gáspár, Renáta (experimentális ka...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK); Zvara, Ágnes; Siska, Andrea; Kóvári, Bence [Kóvári, Bence (Patológia), szerző] Patológiai Intézet (SZTE / ÁOK); Szűcs, Gergő [Szűcs, Gergő (experimentális ka...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK); Márványkői, Fanni [Márványkői, Fanni (experimentális ka...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK); Kovács, Mónika Gabriella [Kovács, Mónika Gabriella (Orvostudomány), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK); Diószegi, Petra [Diószegi, Petra (Experimentális ka...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK); Bodai, László; Zsindely, Nóra; Pipicz, Márton [Pipicz, Márton (experimentális ka...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK); Gömöri, Kamilla; Kiss, Krisztina; Bencsik, Péter [Bencsik, Péter (Experimentális ka...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK); Cserni, Gábor; Puskás, László; Földesi, Imre; Thum, Thomas; Bátkai, Sándor; Csont, Tamás [Csont, Tamás Bálint (Kísérletes kardio...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK)	Chronic kidney disease induces left ventricular overexpression of the pro-hypertrophic microRNA-212	2019				
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31289400	31289400	Sárközy, Márta [Sárközy, Márta (Orvostudomány), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK)	Mechanisms and Modulation of Oxidative/Nitrative Stress in Type 4 Cardio-Renal Syndrome and Renal Sarcopenia.	2019				
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31289422	31289422	Sárközy, Márta [Sárközy, Márta (Orvostudomány), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK); Gáspár, Renáta [Gáspár, Renáta (experimentális ka...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK); Zvara, Ágnes; Siska, Andrea; Kóvári, Bence; Szűcs, Gergő [Szűcs, Gergő (experimentális ka...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK); Kovács, Mónika Gabriella [Kovács, Mónika Gabriella (Orvostudomány), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK); Diószegi, Petra [Diószegi, Petra (Experimentális ka...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK); Bodai, László; Zsindely, Nóra; Pipicz, Márton [Pipicz, Márton (experimentális ka...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK); Gömöri, Kamilla; Kiss, Krisztina; Bencsik, Péter [Bencsik, Péter (Experimentális ka...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK); Cserni, Gábor; Puskás, László; Földesi, Imre; Thum, Thomas; Bátkai, Sándor; Csont, Tamás [Csont, Tamás Bálint (Kísérletes kardio...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK)	Krónikus veseelégtelenségben megemelkedik a prohipertrofias miR-212 bal kamrai expressziója	2019			107	
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31289423	31289423	Mónika, Gabriella Kovács [Kovács, Mónika Gabriella (Orvostudomány), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK); Zsuzsanna, Kovács [Kovács, Zsuzsanna (Orvostudomány), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK); Zoltán, Varga [Varga, Zoltán (onkológia), szerző] Onkoterápiás Klinika (SZTE / ÁOK); Gabriella, Fábián [Fábián, Gabriella (biokémia), szerző] Onkoterápiás Klinika (SZTE / ÁOK); Eytan, Barnea; Zsuzsanna, Kahán [Kahán, Zsuzsanna (Elméleti orvostud...), szerző] Onkoterápiás Klinika (SZTE / ÁOK); Tamás, Csont [Csont, Tamás Bálint (Kísérletes kardio...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK); Márta, Sárközy [Sárközy, Márta (Orvostudomány), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK)	The potential anti-hypertrophic effect of the preimplantation factor in the development of radiation-induced heart disease in rats	2019				
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31289426	31289426	Kovács, Zsuzsanna [Kovács, Zsuzsanna (Orvostudomány), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK); Sárközy, Márta [Sárközy, Márta (Orvostudomány), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK); Gáspár, Renáta [Gáspár, Renáta (experimentális ka...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK); Siska, Andrea; Kóvári, Bence; Szabó, Márton [Szabó, Márton Richárd (biokémia), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK); Bodai, László; Zsindely, Nóra; Cserni, Gábor; Földesi, Imre; Thum, Thomas; Bátkai, Sándor; Csont, Tamás [Csont, Tamás Bálint (Kísérletes kardio...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK)	Az urémias kardiomiopátia kialakulása: a miR-125b és CCL21 target molekulájának lehetséges szerepe	2019			108	

https://m2.mtmt.hu/api/publication/31289428	31289428	Sárközy, Márta [Sárközy, Márta (Orvostudomány), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Márványkői, Fanni [Márványkői, Fanni (experimentális ka...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Szűcs, Gergő [Szűcs, Gergő (experimentális ka...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Gáspár, Renáta [Gáspár, Renáta (experimentális ka...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Dajka, Dalma;Siska, Andrea;Földesi, Imre;Csont, Tamás [Csont, Tamás Bálint [Kísérletes kardio...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK)	A nemi különbségek hatása a szív izkémias prekondicionálhatóságára krónikus veseelégtelenségben.	2019	CARDIOLOGIA HUNGARICA 0133-5596	49	Supplementum B	36
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31289430	31289430	Zsuzsanna, Kovács [Kovács, Zsuzsanna (orvostudomány), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Mónika, Gabriella Kovács [Kovács, Mónika Gabriella (Orvostudomány), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Gergő, Szűcs [Szűcs, Gergő (experimentális ka...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Andrea, Siska;Imre, Földesi;Tamás, Csont [Csont, Tamás Bálint [Kísérletes kardio...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Márta, Sárközy [Sárközy, Márta (Orvostudomány), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK)	The anti-hypertrophic effect of the beta-3 adrenergic receptor agonist mirabegron in experimental uremic cardiomyopathy	2019				
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31289431	31289431	Zsuzsanna, Kovács [Kovács, Zsuzsanna (orvostudomány), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Márta, Sárközy [Sárközy, Márta (Orvostudomány), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Renáta, Gáspár [Gáspár, Renáta (experimentális ka...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Andrea, Siska;Bence, Kóvári;Márton, Szabó [Szabó, Márton Richárd (biokémia), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);László, Bodai;Nóra, Zsindely;Gábor, Csérni;Imre, Földesi;Thomas, Thum;Sándor, Bátkai;Tamás, Csont [Csont, Tamás Bálint [Kísérletes kardio...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK)	The potential role of miR-125b and its target chemokine ligand 21 (CCL21) in the development of uremic cardiomyopathy	2019				
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31289432	31289432	Kovács, Zsuzsanna [Kovács, Zsuzsanna (orvostudomány), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Sárközy, Márta [Sárközy, Márta (Orvostudomány), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Gáspár, Renáta [Gáspár, Renáta (experimentális ka...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Siska, Andrea;Kóvári, Bence;Szabó, Márton [Szabó, Márton Richárd (biokémia), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Bodai, László;Zsindely, Nóra;Csérni, Gábor;Földesi, Imre;Thum, Thomas;Bátkai, Sándor;Csont, Tamás [Csont, Tamás Bálint [Kísérletes kardio...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK)	A miR-125b és CCL21 target molekulájának lehetséges szerepe az urémiás kardiomiopátia kialakulásában	2019	CARDIOLOGIA HUNGARICA 0133-5596	49	Supplement B	32
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31289433	31289433	Köhler, Zoltán Márton [Köhler, Zoltán Márton (Biológia), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Trencsényi, György [Trencsényi, György (Nukleáris medicin...), szerző] Nukleáris Medicina nem önálló Tanszék (DE / ÁOK / OKI);Dux, László [Biokémia), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Keller-Pintér, Anikó [Keller-Pintér, Anikó (biokémia), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK)	Új mechanizmus a vázizom glükózfelvételében	2018				
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31290140	31290140	Demjén, Virág [Demjén, Virág (Experimentális ka...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Kiss, Tivadar [Kiss, Tivadar (farmakognózia), szerző] Farmakognóziai Intézet (SZTE / GYTK);Szabó, Márton Richárd [Szabó, Márton Richárd (biokémia), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Sárközy, Márta [Sárközy, Márta (Orvostudomány), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Siska, Andrea [Siska, Andrea (klinikai kémia), szerző] Laboratóriumi Medicina Intézet (SZTE / ÁOK);Földesi, Imre [Földesi, Imre (belgyógyászat, en...), szerző] Laboratóriumi Medicina Intézet (SZTE / ÁOK);Csupor, Dezső [Csupor, Dezső (Fitokémia), szerző] Farmakognóziai Intézet (SZTE / GYTK);Csont, Tamás [Csont, Tamás Bálint [Kísérletes kardio...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK)	A tyúkúrtea liofilizátum koleszterinszintre gyakorolt hatásának vizsgálata hiperkoleszterinémias patkánymodellben	2019	CARDIOLOGIA HUNGARICA 0133-5596	49	Suppl. B	B 31
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31290149	31290149	Andrea, Sója [Sója, Andrea (Metabolikus beteg...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Gergő, Szűcs;Márta, Sárközy [Sárközy, Márta (Orvostudomány), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Flóra, Diána Gausz;Alexandra, Fejes;Tamás, Csont	Effect of fructose-enriched diet on cardiac function in rats	2019	CARDIOLOGIA HUNGARICA 0133-5596	49	Supplementum B	B33
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31290170	31290170	Demjén, Virág [Demjén, Virág (Experimentális ka...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Kiss, Tivadar [Kiss, Tivadar (farmakognózia), szerző] Farmakognóziai Intézet (SZTE / GYTK);Szabó, Márton Richárd [Szabó, Márton Richárd (biokémia), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Sárközy, Márta [Sárközy, Márta (Orvostudomány), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Siska, Andrea [Siska, Andrea (klinikai kémia), szerző] Laboratóriumi Medicina Intézet (SZTE / ÁOK);Földesi, Imre [Földesi, Imre (belgyógyászat, en...), szerző] Laboratóriumi Medicina Intézet (SZTE / ÁOK);Csupor, Dezső [Csupor, Dezső (Fitokémia), szerző] Farmakognóziai Intézet (SZTE / GYTK);Csont, Tamás [Csont, Tamás Bálint [Kísérletes kardio...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK)	Impact of Stellaria media tea lyophilizate on hypercholesterolemia in rats	2019				268
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31290196	31290196	Szűcs, Gergő [Szűcs, Gergő (experimentális ka...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Sója, Andrea [Sója, Andrea (Metabolikus beteg...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Péter, Mária;Sárközy, Márta [Sárközy, Márta (Orvostudomány), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Balogh, Gábor;Vigh, László;Csont, Tamás [Csont, Tamás Bálint [Kísérletes kardio...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK)	Fruktúzból gazdag étrend hatása a szívfunkcióra patkány modellben	2019				153
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31290227	31290227	Kovács, Mónika Gabriella [Kovács, Mónika Gabriella (Orvostudomány), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Kiscsatári, Laura [Kiscsatári, Laura (experimentális on...), szerző] Onkoterápiás Klinika (SZTE / ÁOK);Varga, Zoltán [Varga, Zoltán (onkológia), szerző] Onkoterápiás Klinika (SZTE / ÁOK);Kóvári, Bence;Fábián, Gabriella [Fábián, Gabriella (biokémia), szerző] Onkoterápiás Klinika (SZTE / ÁOK);Csérni, Gábor;Thomas, Thum;Sándor, Bátkai;Eytan, Barnea;Tamás, Csont [Csont, Tamás Bálint [Kísérletes kardio...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Zsuzsanna, Kahán [Kahán, Zsuzsanna (Elméleti orvostud...), szerző] Onkoterápiás Klinika (SZTE / ÁOK);Márta, Sárközy [Sárközy, Márta (Orvostudomány), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK)	A preimplantációs faktor hatása a miR-21 kardialis expressziójára radiogén szívkárosodásban.	2019	CARDIOLOGIA HUNGARICA 0133-5596	49	Supplementum B	1
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31290812	31290812	Mónika, Gabriella Kovács [Kovács, Mónika Gabriella (Orvostudomány), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Laura, Kiscsatári [Kiscsatári, Laura (experimentális on...), szerző] Onkoterápiás Klinika (SZTE / ÁOK);Zoltán, Varga [Varga, Zoltán (onkológia), szerző] Onkoterápiás Klinika (SZTE / ÁOK);Bence, Kóvári;Gabriella, Fábián [Fábián, Gabriella (biokémia), szerző] Onkoterápiás Klinika (SZTE / ÁOK);Gábor, Csérni;Thomas, Thum;Sándor, Bátkai;Eytan, Barnea;Tamás, Csont [Csont, Tamás Bálint [Kísérletes kardio...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Zsuzsanna, Kahán [Kahán, Zsuzsanna (Elméleti orvostud...), szerző] Onkoterápiás Klinika (SZTE / ÁOK);Márta, Sárközy [Sárközy, Márta (Orvostudomány), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK)	The effect of the preimplantation factor on the cardiac expression of miR-21 in radiation-induced heart disease	2019	ACTA PHYSIOLOGICA 1748-1708 1748-1716	227	S718	1
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31291150	31291150	Kovács, Zsuzsanna [Kovács, Zsuzsanna (orvostudomány), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Sárközy, Márta [Sárközy, Márta (Orvostudomány), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Gáspár, Renáta [Gáspár, Renáta (experimentális ka...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Siska, Andrea;Kóvári, Bence;Szabó, Márton [Szabó, Márton Richárd (biokémia), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Bodai, László;Zsindely, Nóra;Csérni, Gábor;Földesi, Imre;Thum, Thomas;Bátkai, Sándor;Csont, Tamás [Csont, Tamás Bálint [Kísérletes kardio...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK)	The potential role of miR-125b and its target chemokine ligand 21 (CCL21) in the development of uremic cardiomyopathy	2019	ACTA PHYSIOLOGICA 1748-1708 1748-1716	227	S718	167
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31291408	31291408	Gáspár, Renáta [Gáspár, Renáta (experimentális ka...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Halmi, Dóra [Halmi, Dóra (experimentális ka...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Diószegi, Petra [Diószegi, Petra (Experimentális ka...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Demjén, Virág [Demjén, Virág (Experimentális ka...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Vécsei, László;Csont, Tamás [Csont, Tamás Bálint [Kísérletes kardio...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK)	Cardiomyocytes are protected by kinurenic acid against simulated ischemia/reperfusion injury	2019				227
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31292828	31292828	Kocsis, T [Kocsis, Tamás (biokémia), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Köhler, ZM [Köhler, Zoltán Márton (Biológia), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Trencsényi, G;Szabo, K [Szabó, Kitti (Biokémia), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Muller, G;Garai, I;Dux, L [Dux, László (Biokémia), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Keller-Pintér, A. [Keller-Pintér, Anikó (biokémia), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK)	The role of AS160 in the translocation of GLUT4 vesicles	2017				114

https://m2.mtmt.hu/api/publication/31295810	31295810	Árpádfy-Lovas, Tamás [Árpádfy-Lovas, Tamás (szívelektrofiziol...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Baczkó, István [Baczkó, István (Kardiiovaszkuláris...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Baláti, Beáta;Bitay, Miklós [Bitay, Miklós (Szívsebészet), szerző] II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai ... (SZTE / ÁOK);Jost, Norbert [Jost, Norbert László (Kísérletes kardio...), szerző] MTA-SZTE Keringésfarmakológiai Kutatócsoport (SZTE / ÁOK / FFI); Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Lengyel, Csaba [Lengyel, Csaba Attila (diabetológia, bel...), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Nagy, Norbert [Nagy, Norbert (Szív-elektrofiziol...), szerző] MTA-SZTE Keringésfarmakológiai Kutatócsoport (SZTE / ÁOK / FFI); Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Takács, János;Varró, András** [Varró, András (Szívelektrofiziol...), szerző] MTA-SZTE Keringésfarmakológiai Kutatócsoport (SZTE / ÁOK / FFI); Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Virág, László [Virág, László (Celluláris szível...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK)	Electrical Restitution and Its Modifications by Antiarrhythmic Drugs in Undiseased Human Ventricular Muscle	2020	FRONTIERS IN PHARMACOLOGY 1663-9812	11		
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31306511	31306511	Kohajda, Zsófia [Kohajda, Zsófia (Keringésfarmakológia), szerző] MTA-SZTE Keringésfarmakológiai Kutatócsoport (SZTE / ÁOK / FFI); Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Loewe, Axel*;Tóth, Noémi [Tóth, Noémi (Elméleti orvostud...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Varró, András [Varró, András (Szívelektrofiziol...), szerző] MTA-SZTE Keringésfarmakológiai Kutatócsoport (SZTE / ÁOK / FFI); Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Nagy, Norbert [Nagy, Norbert (Szív-elektrofiziol...), szerző] MTA-SZTE Keringésfarmakológiai Kutatócsoport (SZTE / ÁOK / FFI); Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK)	The Cardiac Pacemaker Story—Fundamental Role of the Na ⁺ /Ca ²⁺ Exchanger in Spontaneous Automaticity	2020	FRONTIERS IN PHARMACOLOGY 1663-9812	11		
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31309001	31309001	Varjú, Péter [Varjú, Péter (Gasztroenterológia), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Ystad, Birgit;Gede, Noémi [Gede, Noémi (Egészségtudomány), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Hegy, Péter [Hegy, Péter (Gasztroenterológia), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); MTA-SZTE Lendület Gasztroenterológiai Multidisz... (SZTE / ÁOK / I.BelK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Transzlációs medicina kutatócsoport (PTE / SZKK);Pécsi, Dániel [Pécsi, Dániel (Gasztroenterológia), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Zimmer, József [Zimmer, József (Belgyógyászat, ga...), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK)	The role of small intestinal bacterial overgrowth and false positive diagnosis of lactose intolerance in southwest Hungary-A retrospective observational study.	2020	PLOS ONE 1932-6203	15	5	
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31312042	31312042	Horváth, Tamara [Horváth, Tamara (Kísérletes orvost...), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK);Hanák, Lilla [Hanák, Lilla (Biostatistika), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Hegy, Péter [Hegy, Péter (Gasztroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Butt, Edina [Butt, Edina (Ortopéd-Traumatol...), szerző] Traumatológiai Klinika (SZTE / ÁOK);Solymár, Margit [Varjú-Solymár, Margit (Hőszabályozás), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Szűcs, Ákos [Szűcs, Ákos (Sebészet), szerző] I. Sz. Sebészeti Klinika (SE / ÁOK / K);Varga, Orsolya [Varga, Orsolya (népegészségtan), szerző] Népegészség- és Járványtani Intézet (DE / ÁOK);Thien, Bui Quoc;Szakács, Zsolt [Szakács, Zsolt (Transzlációs Medi...), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Csonka, Endre [Csonka, Endre (ortopédia-traumat...), szerző] Traumatológiai Klinika (SZTE / ÁOK);Hartmann, Petra [Hartmann, Petra (mikrokeringés, mi...), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK)	Hydroxyapatite-coated implants provide better fixation in total knee arthroplasty. A meta-analysis of randomized controlled trials.	2020	PLOS ONE 1932-6203	15	5	
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31315399	31315399	Kerémi, Beáta [Kerémi, Beáta (Orálbiológia), szerző] Orálbiológiai Tanszék (SE / FOK);Márta, Katalin [Márta, Katalin (Gasztroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Farkas, Kornélia [Borbásné Farkas, Kornélia (Membránbiokémia, ...), szerző] Bioanalitikai Intézet (PTE / ÁOK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Czumbel, László Márk [Czumbel, László Márk (Fogorvos), szerző] Orálbiológiai Tanszék (SE / FOK);Tóth, Barbara [Tóth, Barbara (Farmakognózia), szerző] Farmakognózia Intézet (SZTE / GYTK);Szakács, Zsolt [Szakács, Zsolt (Transzlációs Medi...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Csupor, Dezső [Csupor, Dezső (Fitokémia), szerző] Farmakognózia Intézet (SZTE / GYTK);Zimmer, József [Zimmer, József (Belgyógyászat, ga...), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Rumbus, Zoltán [Rumbus, Zoltán (Orvostudomány), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Révész, Péter [Révész, Péter (PhD Orvostudomány), szerző] Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika (PTE / ÁOK);Németh, Adrienn [Németh, Adrienn (Fül-orr-gégészet), szerző] Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika (PTE / ÁOK);Gerber, Gábor [Gerber, Gábor (Idegtudományok), szerző] Anatómiai, Szövet- és Fejldéstani Intézet (SE / ÁOK / I);Hegy, Péter [Hegy, Péter (Gasztroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Transzlációs medicina kutatócsoport (PTE / SZKK);Varga, Gábor [Varga, Gábor (Élettan, orálbiol...), szerző] Orálbiológiai Tanszék (SE / FOK)	Effects of Chlorine Dioxide on Oral Hygiene - A Systematic Review and Meta-analysis	2020	CURRENT PHARMACEUTICAL DESIGN 1381-6128 1873-4286	26	25	3015
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31315923	31315923	Tinusz, Benedek [Tinusz, Benedek (Belgyógyászat), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Soós, Alexandra [Soós, Alexandra (Biostatistika), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Hegy, Péter [Hegy, Péter (Gasztroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Transzlációs medicina kutatócsoport (PTE / SZKK);Sarlós, Patrícia [Sarlós, Patrícia (Gasztroenterológia), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Szapáry, László [Szapáry, László Botond (Orvostudomány), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Erős, Adrienn [Erős, Adrienn (Gasztroenterológia), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Feczák, Donáta;Szakács, Zsolt [Szakács, Zsolt (Transzlációs Medi...), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Márta, Katalin [Márta, Katalin (Gasztroenterológia), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Venglovecz, Viktória [Venglovecz, Viktória (Pankréasz), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Eröss, Bálint [Eröss, Bálint Mihály (Gasztroenterológia), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK)	Efficacy and safety of stenting and additional oncological treatment versus stenting alone in unresectable esophageal cancer: a meta-analysis and systematic review	2020	RADIOTHERAPY AND ONCOLOGY 0167-8140	147		169
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31320726	31320726	Hornnyik, Tibor [Hornnyik, Tibor (szívelektrofiziol...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Castiglione, Alessandro*;Franke, Gerlind;Perez-Feliz, Stefanie;Major, Péter;Hiripi, László [Hiripi, László (Állatbiotechnológia), szerző];Koren, Gideon;Bösze, Zsuzsanna [Bösze, Zsuzsanna (Állatgenetika, te...), szerző];Varró, András [Varró, András (Szívelektrofiziol...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Zehender, Manfred;Brunner, Michael;Bode, Christoph;Baczkó, István** [Baczkó, István (Kardiiovaszkuláris...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Odening, Katja E. [Transgenic LQT2, LQT5, and LQT2-5 rabbit models with decreased repolarisation reserve for prediction of drug-induced ventricular arrhythmias	2020	BRITISH JOURNAL OF PHARMACOLOGY 0007-1188 1476-5381	177	16	3744

https://m2.mtmt.hu/api/publication/31328720	31328720	Lukács, Anita [Hebőkne Lukács, Anita (toxikológia, népe...), szerző] Népegészségügyi Intézet (SZTE / ÁOK);Máté, Zsuzsanna [Máté, Zsuzsanna (Neurotoxikológia), szerző] Népegészségügyi Intézet (SZTE / ÁOK);Farkas, Nelli [Borbásné Farkas, Kornélia (Membránbiokémia, ...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Mikó, Alexandra [Mikó, Alexandra (Gasztroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Tenk, Judit [Tenk, Judit (Anyagcsere), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Hegy, Péter [Hegy, Péter (Gasztroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Németh, Balázs [Németh, Balázs (Kardiológia, prev...), szerző] Orvosi Népegészségügyi Intézet (PTE / ÁOK);Czumbel, László Márk [Czumbel, László Márk (Fogorvos), szerző] Orálbiológiai Tanszék (SE / FOK);Sadaeng, Wuttapon [Wuttapon, Sadaeng (orálbiológia), szerző] Orálbiológiai Tanszék (SE / FOK);Kiss, István [Kiss, István (Daganatok molekul...), szerző] Orvosi Népegészségügyi Intézet (PTE / ÁOK);Gyöngyi, Zoltán [Gyöngyi, Zoltán (Megelőző orvostan), szerző] Orvosi Népegészségügyi Intézet (PTE / ÁOK);Varga, Gábor [Varga, Gábor (Élettan, orálbiol...), szerző] Orálbiológiai Tanszék (SE / FOK);Rumbus, Zoltán [Rumbus, Zoltán (Orvostudomány), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Szabó, Andrea [Szabó, Andrea (neurotoxikológia), szerző] Népegészségügyi Intézet (SZTE / ÁOK)	The quadrivalent HPV vaccine is protective against genital warts : a meta-analysis	2020	BMC PUBLIC HEALTH 1471-2458	20	1	
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31330253	31330253	Szabó, Márton R. [Szabó, Márton Richárd (biokémia), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Gáspár, Renáta [Gáspár, Renáta (experimentális ka...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Pipicz, Márton [Pipicz, Márton (experimentális ka...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Zsindely, Nóra [Zsindely, Nóra (Molekuláris biológia), szerző];Diószegi, Petra [Diószegi, Petra (Experimentális ka...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Sárközy, Márta [Sárközy, Márta (Orvostudomány), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Bodai, László [Bodai, László (Genetika és molekul...), szerző] Biokémiai és Molekuláris Biológiai Tanszék (SZTE / TTK / BI);Csont, Tamás [Csont, Tamás Bálint (Kísérletes kardio...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK)	Hypercholesterolemia Interferes with Induction of miR-125b-1-3p in Preconditioned Hearts	2020	INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES 1661-6596 1422-0067	21	11	
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31333638	31333638	Hágendorn, Roland [Hágendorn, Roland (Belgyógyászat, in...), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Vincze, Áron [Vincze, Áron (Klinikai gasztr...), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Jzbéki, Ferenc;Gajdán, László;Gódi, Szilárd [Gódi, Szilárd (Belgyógyászat), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Illés, Anita [Illés, Anita (Belgyógyászat), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Sarlós, Patrícia [Sarlós, Patrícia (Gasztroenterológia), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Farkas, Nelli [Borbásné Farkas, Kornélia (Membránbiokémia, ...), szerző] Bioanalitikai Intézet (PTE / ÁOK);Szentágothai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Eröss, Bálint [Eröss, Bálint Mihály (Gasztroenterológia), szerző] Szentágothai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Lillik, Veronika;Illés, Dóra [Illés, Dóra (belgyógyászat), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Varjú, Péter [Varjú, Péter (Gasztroenterológia), szerző] Szentágothai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Márta, Katalin [Márta, Katalin (Gasztroenterológia), szerző] Szentágothai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Török, Imola;Papp, Mária [Papp, Mária (Belgyógyászat, ga...), szerző];Vítális, Zsuzsanna [Vítális, Zsuzsanna (Belgyógyászat, Ga...), szerző];Bod, Barnabás;Hamvas, József;Szepes, Zoltán [Szepes, Zoltán (belgyógyászat, ga...), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Takács, Tamás [Takács, Tamás (Orvostudomány), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Czakó, László [Czakó, László (gasztroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Márton, Zsolt [Márton, Zsolt (Akut kardiologiai...), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Szentesi, Andrea [Szentesi, Andrea Ildiko (Pankreatológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Szentágothai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Párniczky, Andrea [Párniczky, Andrea (PhD Orvostudomány), szerző] Szentágothai János Kutatóközpont (PTE); Elméleti Orvostudományok Doktori Iskola (SZTE / DI); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Hegy, Péter [Hegy, Péter (Gasztroenterológia), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); MTA-SZTE Lendület Gasztroenterológiai Multidisz... (SZTE / ÁOK / I.BeIK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Transzlációs medicina kutatócsoport (PTE / SZKK);Mikó, Alexandra [Mikó, Alexandra (Gasztroenterológia), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); Szentágothai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK)	Development of disturbance of consciousness is associated with increased severity in acute pancreatitis	2020	PANCREATOLOGY 1424-3903 1424-3911	20	5	806
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31335512	31335512	Gróf, Ilona [Gróf, Ilona (biofizika), szerző] Biofizikai Intézet (SZBK); Biológia Doktori Iskola (SZTE / DI);Bocsik, Alexandra [Bocsik, Alexandra (Sejtbiológia, Gyó...), szerző] Biofizikai Intézet (SZBK);Harazin, András [Harazin, András (sejtbiológia), szerző] Biofizikai Intézet (SZBK);Santa-Maria, Ana Raquel [Santa Maria, Anaraquel (biofizika), szerző] Biofizikai Intézet (SZBK);Vizsnyiczai, Gaszton [Vizsnyiczai, Gaszton (Biofizika), szerző] Biofizikai Intézet (SZBK);Barna, Lilla [Barna, Lilla (vér-agy gát), szerző] Biofizikai Intézet (SZBK);Kiss, Lóránd [Kiss, Lóránd (Biológia, gyógyszer...), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Fűr, Gabriella [Fűr, Gabriella (Pankreatológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Rakonczay, Jr., Zoltán [Rakonczay, Zoltán (Gasztroenterológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Ambrus, Rita [Ambrus, Rita (gyógyszertechnológia), szerző] Gyógyszertechnológiai és Gyógyszerfelügyeleti I... (SZTE / GYTK);Szabó-Révész, Piroksa [Révész, Piroksa (Gyógyszerformák é...), szerző] Gyógyszertechnológiai és Gyógyszerfelügyeleti I... (SZTE / GYTK);Gosselet, Fabien;Jaikumpun, Pongsiri [Pongsiri, Jaikumpun (orálbiológia), szerző] Orálbiológiai Tanszék (SE / FOK);Szabó, Hajnalka [Szabó, Hajnalka (Csecsemő- és gyer...), szerző];Zsembery, Ákos [Zsembery, Ákos (Élettan), szerző] Orálbiológiai Tanszék (SE / FOK);Deli, Mária A. [Deli, Mária Anna (Neurobiológia, vé...), szerző] Biofizikai Intézet (SZBK)	The Effect of Sodium Bicarbonate, a Beneficial Adjuvant Molecule in Cystic Fibrosis, on Bronchial Epithelial Cells Expressing a Wild-Type or Mutant CFTR Channel	2020	INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES 1661-6596 1422-0067	21	11	
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31336741	31336741	Baczkó, István [Baczkó, István (Kardiovaszkuláris...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Hornyyk, Tibor* [Hornyyk, Tibor (szívelektrofiziol...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Brunner, Michael;Koren, Gideon;Odening, Katja E. [Odening, Katja E. (szívelektrofiziol...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK)	Transgenic Rabbit Models in Proarrhythmia Research	2020	FRONTIERS IN PHARMACOLOGY 1663-9812	11		
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31336803	31336803	Sadaeng, Wuttapon [Wuttapon, Sadaeng (orálbiológia), szerző] Orálbiológiai Tanszék (SE / FOK);Márta, Katalin [Márta, Katalin (Gasztroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Mátrai, Péter [Mátrai, Péter (Statistika), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Hegy, Péter [Hegy, Péter (Gasztroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Tóth, Barbara [Tóth, Barbara (Farmakognózia), szerző] Farmakognóziai Intézet (SZTE / GYTK);Németh, Balázs [Németh, Balázs (Kardiológia, prev...), szerző] Orvosi Népegészségügyi Intézet (PTE / ÁOK);Czumbel, László Márk [Czumbel, László Márk (Fogorvos), szerző] Orálbiológiai Tanszék (SE / FOK);Sang-Ngoen, Thanyporn;Gyöngyi, Zoltán [Gyöngyi, Zoltán (Megelőző orvostan), szerző] Orvosi Népegészségügyi Intézet (PTE / ÁOK);Varga, Gábor [Varga, Gábor (Élettan, orálbiol...), szerző] Orálbiológiai Tanszék (SE / FOK);Révész, Péter [Révész, Péter (PhD Orvostudomány), szerző] Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika (PTE / ÁOK);Szanyi, István [Szanyi, István (Fül-orr-gégegyógy...), szerző] Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika (PTE / ÁOK);Karádi, Kázmér [Karádi, Kázmér (Neuropszichológia), szerző] Magatartástudományi Intézet (PTE / ÁOK);Gerber, Gábor [Gerber, Gábor (Idegtudományok), szerző] Anatómia, Szövet- és Fejlődéstani Intézet (SE / AOK / I)	γ-Aminobutyric Acid and Derivatives Reduce the Incidence of Acute Pain after Herpes Zoster- A Systematic Review and Meta-analysis.	2020	CURRENT PHARMACEUTICAL DESIGN 1381-6128 1873-4286	26	25	3026

https://m2.mtmt.hu/api/publication/31339702	31339702	Pallagi, Petra [Pallagi, Petra (Gastroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Madácsy, Tamara* [Madácsy, Tamara (sejtélettan), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); MTA-SZTE Lendület Epitei Sejt Szignalizáció és ... (SZTE / ÁOK / I.BelK);Varga, Árpád [Varga, Árpád (Sejt- és molekula...), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); MTA-SZTE Lendület Epitei Sejt Szignalizáció és ... (SZTE / ÁOK / I.BelK);Maléth, József [Maléth, József (Gastroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); MTA-SZTE Lendület Gastroenterológiai Multidisz... (SZTE / ÁOK / I.BelK); MTA-SZTE Lendület Epitei Sejt Szignalizáció és ... (SZTE / ÁOK / I.BelK)	Intracellular Ca2+ Signalling in the Pathogenesis of Acute Pancreatitis: Recent Advances and Translational Perspectives	2020	INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES 1661-6596 1422-0067	21	11	
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31359389	31359389	KETLAK Study Group [Kollaborációs szervezet];Földi, Mária [Földi, Mária (Belgyógyászat), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Klinikai Orvostudományok Doktori Iskola (SZTE / DI); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Farkas, Kornélia [Borbásné Farkas, Kornélia (Membránbiokémia, ...), szerző] Bioanalitikai Intézet (PTE / ÁOK); Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Kiss, Szabolcs [Kiss, Szabolcs (Gastroenterológia...), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Klinikai Orvostudományok Doktori Iskola (SZTE / DI); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Zádori, Noémi [Zádori, Noémi (Pankreatológia), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Váncsa, Szilárd [Váncsa, Szilárd (Orvostudomány, eg...), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Szakó, Lajos [Szakó, Lajos (Gastroenterológia), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Dembrovsky, Fanni [Dembrovsky, Fanni (Általános orvos), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Solyvár, Margit [Varjú-Solyvár, Margit (Hőszabályozás), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Bartalis, Eszter;Szakács, Zsolt [Szakács, Zsolt (Transzlációs Medi...), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Hartmann, Petra [Hartmann, Petra (mikrokeringés, ml...), szerző] Sebészeti Műtéti Intézet (SZTE / ÁOK);Pár, Gabriella [Pár, Gabriella (Gastroenterológia...), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Eröss, Bálint [Eröss, Bálint Mihály (Gastroenterológia), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Molnár, Zsolt [Molnár, Zsolt (Klinikai orvostud...), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Hegyi, Péter [Hegyi, Péter (Gastroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Transzlációs medicina kutatócsoport (PTE / SZKK);Szentesi, Andrea** [Szentesi, Andrea Ildikó (Pankreatológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK)	Obesity is a Risk Factor for Developing Critical Condition in COVID-19 Patients : a Systematic Review and Meta-analysis	2020	OBESITY REVIEWS 1467-7881 1467-789X	21	10	
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31367685	31367685	Benke, E [Benke, Edit (gyógyszertechnológia), szerző] Gyógyszertechnológiai és Gyógyszerfelüveleti I... (SZTE / GYTK);Farkas, Á [Farkas, Árpád (Sugárvédelem), szerző] környezetfizikai Laboratórium (EK / EKBI);Szabó-Révész, P [Révész, Pirooska (Gyógyszerformák é...), szerző] Gyógyszertechnológiai és Gyógyszerfelüveleti I... (SZTE / GYTK);Ambrus, R [Ambrus, Rita (gyógyszertechnológia), szerző] Gyógyszertechnológiai és Gyógyszerfelüveleti I... (SZTE / GYTK)	Development of an Innovative, Carrier-Based Dry Powder Inhalation Formulation Containing Spray-Dried Meloxicam Potassium to Improve the In Vitro and In Silico Aerodynamic Properties	2020	PHARMACEUTICS 1999-4923	12	6	
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31370622	31370622	Budai-Szűcs, Mária [Budai-Szűcs, Mária (Gyógyszertechnológia), szerző] Gyógyszertechnológiai és Gyógyszerfelüveleti I... (SZTE / GYTK);Csányi, Erzsébet [Csányi, Erzsébet (Gyógyszertudomány), szerző] Gyógyszertechnológiai és Gyógyszerfelüveleti I... (SZTE / GYTK);Berkó, Szilvia [Berkó, Szilvia (Gyógyszertechnológia), szerző] Gyógyszertechnológiai és Gyógyszerfelüveleti I... (SZTE / GYTK)	CF betegek sputum mintáinak reológiai vizsgálata: mukolitikumok hatásának elemzése	2019			85	
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31373418	31373418	Benke, Edit [Benke, Edit (gyógyszertechnológia), szerző] Gyógyszertechnológiai és Gyógyszerfelüveleti I... (SZTE / GYTK)	Cisztás fibrózis	2017				
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31373445	31373445	Szabó-Révész, Pirooska [Révész, Pirooska (Gyógyszerformák é...), szerző] Gyógyszertechnológiai Intézet (SZTE / GYTK);Benke, Edit [Benke, Edit (gyógyszertechnológia), szerző] Gyógyszertechnológiai és Gyógyszerfelüveleti I... (SZTE / GYTK)	Pulmonális gyógyszerbevitel, készítmény- és vizsgálati módszerfejlesztés	2017				
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31381996	31381996	Becskeházi, Eszter [Becskeházi, Eszter (Élettan és kóréle...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Korsós, Marietta Margareta* [Korsós, Marietta Margareta (élettan, kórélettan), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Eröss, Bálint [Eröss, Bálint Mihály (Gastroenterológia), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Hegyi, Péter [Hegyi, Péter (Gastroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Transzlációs medicina kutatócsoport (PTE / SZKK);Venglovecz, Viktória [Venglovecz, Viktória (Pankréász), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK)	Oesophageal Ion Transport Mechanisms and Significance Under Pathological Conditions	2020	FRONTIERS IN PHYSIOLOGY 1664-042X	11		
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31383410	31383410	Kocsis, Tícia;Molnár, Bálint;Németh, Dávid [Németh, Dávid (Biostatistikus), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Hegyi, Péter [Hegyi, Péter (Gastroenterológia), szerző] MTA-SZTE Lendület Gastroenterológiai Multidisz... (SZTE / ÁOK / I.BelK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Szakács, Zsolt [Szakács, Zsolt (Transzlációs Medi...), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Bálint, Alexandra [Bálint, Alexandra (Kardiológia), szerző] Szívgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Garami, András [Garami, András (Testhőmérséklet-s...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Soós, Alexandra [Soós, Alexandra (Biostatistika), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Márta, Katalin [Márta, Katalin (Gastroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Solyvár, Margit [Varjú-Solyvár, Margit (Hőszabályozás), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK)	Probiotics have beneficial metabolic effects in patients with type 2 diabetes mellitus : a meta-analysis of randomized clinical trials	2020	SCIENTIFIC REPORTS 2045-2322	10	1	
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31385527	31385527	Baczkó, I [Baczkó, István (Kardiovaszkuláris...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Hornvilk, T [Hornvilk, Tibor (szívelektrofiziol...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Castiglione, A;Franke, G;Major, P;Koren, G;Brunner, M;Böszte, Zs;Odening, K;Varró, A. [Varró, András (Szívelektrofiziol...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK)	Establishment and characterization of a LQT2-5 double transgenic rabbit model.	2018			36	

https://m2.mtmt.hu/api/publication/31391575	31391575	Balla, Zsolt [Balla, Zsolt (gasztroenterológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Kui, Balázs [Kui, Balázs (Gasztroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Kormányos, Eszter [Kormányos, Eszter Sára (Gasztroenterológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Réka Bálint, Emese [Bálint, Emese Réka (Pankreatológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Fűr, Gabriella [Fűr, Gabriella (Pankreatológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Kiss, Lóránd [Kiss, Lóránd (Biológia, gyógyszer...) szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Iványi, Béla [Iványi, Béla (patológia, neph...) szerző] Pathológiai Intézet (SZTE / ÁOK);Vécsesi, László [Vécsesi, László (Neurológia), szerző] Neurológiai Klinika (SZTE / ÁOK);Fülöp, Ferenc [Fülöp, Ferenc (Kémia), szerző] Gyógyszerkémiai Intézet (SZTE / GYTK);Venglovecz, Viktória [Venglovecz, Viktória (Pankréasz), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiás Intézet (SZTE / ÁOK);Maléth, József [Maléth, József (Gasztroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);MTA-SZTE Lendület Egitési Szignalizáció és ... (SZTE / ÁOK / I.BelK);Hegyi, Péter [Hegyi, Péter (Gasztroenterológia), szerző];Rakonczay, Zoltán [Rakonczay, Zoltán (Gasztroenterológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK)	Kynurenic acid analogue SZR-72, but not SZR-73, SZR-81 and SZR-104 treatment moderates the severity of acute necrotizing pancreatitis in rats	2019	PANCREATOLOGY 1424-3903 1424-3911	19	Suppl 1	S104
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31396539	31396539	Kormányos, Eszter [Kormányos, Eszter Sára (Gasztroenterológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Fűr, Gabriella [Fűr, Gabriella (Pankreatológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Totunji, Ahmad;Balla, Zsolt [Balla, Zsolt (gasztroenterológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Réka Bálint, Emese [Bálint, Emese Réka (Pankreatológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Hegyi, Péter;Rakonczay Jr, Zoltán [Rakonczay, Zoltán (Gasztroenterológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Kiss, Lóránd [Kiss, Lóránd (Biológia, gyógyszer...) szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK)	Dimethyl-trisulfide reduces the severity of experimental acute pancreatitis	2019	CENTRAL EUROPEAN JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY AND HEPATOLOGY / GASZTROENTEROLÓGIAI ÉS HEPATOLÓGIAI SZEMLE 2415-9107	5	Suppl 1	120
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31396560	31396560	Balla, Zsolt [Balla, Zsolt (gasztroenterológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Kui, Balázs [Kui, Balázs (Gasztroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Kormányos, Eszter;Réka Bálint, Emese [Bálint, Emese Réka (Pankreatológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Fűr, Gabriella [Fűr, Gabriella (Pankreatológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Kiss, Lóránd [Kiss, Lóránd (Biológia, gyógyszer...) szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Iványi, Béla [Iványi, Béla (patológia, neph...) szerző];Vécsesi, László;Fülöp, Ferenc;Venglovecz, Viktória [Venglovecz, Viktória (Pankréasz), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiás Intézet (SZTE / ÁOK);Maléth, József [Maléth, József (Gasztroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Hegyi, Péter;Rakonczay Jr., Zoltán [Rakonczay, Zoltán (Gasztroenterológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK)	SZR-72, but not 3 other kynurenic acid analogues decrease the severity of acute necrotizing pancreatitis	2019	CENTRAL EUROPEAN JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY AND HEPATOLOGY / GASZTROENTEROLÓGIAI ÉS HEPATOLÓGIAI SZEMLE 2415-9107	5	Suppl 1	166
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31398915	31398915	Fűr, Gabriella [Fűr, Gabriella (Pankreatológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Kiss, Lóránd [Kiss, Lóránd (Biológia, gyógyszer...) szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Balla, Zsolt [Balla, Zsolt (gasztroenterológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Réka Bálint, Emese [Bálint, Emese Réka (Pankreatológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Kormányos, Eszter [Kormányos, Eszter Sára (Gasztroenterológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Czira, Beáta;Pallagi, Petra [Pallagi, Petra (Gasztroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Pásztor, Norbert;Kaizer, László;Venglovecz, Viktória [Venglovecz, Viktória (Pankréasz), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiás Intézet (SZTE / ÁOK);Maléth, József [Maléth, József (Gasztroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);MTA-SZTE Lendület Egitési Szignalizáció és ... (SZTE / ÁOK / I.BelK);Hegyi, Péter;Kozinszky, Zoltán [Kozinszky, Zoltán (Orvostudomány), szerző];Rakonczay Jr., Zoltán [Rakonczay, Zoltán (Gasztroenterológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK)	Foetal pancreatic tissue as a model for human pancreatic ducts	2019	PANCREATOLOGY 1424-3903 1424-3911	19	Suppl 1	S94
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31399053	31399053	Kormányos, Eszter [Kormányos, Eszter Sára (Gasztroenterológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Fűr, Gabriella [Fűr, Gabriella (Pankreatológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Totunji, Ahmad;Balla, Zsolt [Balla, Zsolt (gasztroenterológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Réka Bálint, Emese [Bálint, Emese Réka (Pankreatológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Hegyi, Péter;Rakonczay Jr., Zoltán [Rakonczay, Zoltán (Gasztroenterológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Kiss, Lóránd [Kiss, Lóránd (Biológia, gyógyszer...) szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK)	Dimethyl-trisulfide: new approach to ameliorate experimental acute pancreatitis	2019	PANCREATOLOGY 1424-3903 1424-3911	19	Suppl 1	S103
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31399065	31399065	Emese, Réka Bálint [Bálint, Emese Réka (Pankreatológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Zsolt, Balla [Balla, Zsolt (gasztroenterológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Balázs, Kui [Kui, Balázs (Gasztroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Lóránd, Kiss [Kiss, Lóránd (Biológia, gyógyszer...) szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Gabriella, Fűr [Fűr, Gabriella (Pankreatológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Eszter, Kormányos;Viktória, Venglovecz [Venglovecz, Viktória (Pankréasz), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiás Intézet (SZTE / ÁOK);Petra, Pallagi [Pallagi, Petra (Gasztroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);József, Maléth [Maléth, József (Gasztroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);MTA-SZTE Lendület Egitési Szignalizáció és ... (SZTE / ÁOK / I.BelK);Péter, Hegyi;Zoltán, Rakonczay Jr. [Rakonczay, Zoltán (Gasztroenterológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK)	Fentanyl treatment reduces the severity of necrotizing acute pancreatitis in rats	2019	PANCREATOLOGY 1424-3903 1424-3911	19	Suppl 1	S103
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31404062	31404062	Gáspár, Renáta [Gáspár, Renáta (experimentális ka...) szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Gömöri, Kamilla* [Gömöri, Kamilla (kísérletes kardio...) szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiás Intézet (SZTE / ÁOK);Kiss, Bernadett [Kiss, Bernadett (Farmakológia), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiás Intézet (SE / AOK / I);MTA-SE Rendszerfarmakológiai Kutatócsoport (SE / AOK / I / FFI);Szántai, Ágnes;Pálóczi, János;Varga, Zoltán V [Varga, Zoltán (kardiovaszkuláris...) szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiás Intézet (SE / AOK / I);Pipis, Judit [Pipis, Judit (biológia), szerző];Váradai, Barnabás [Váradai, Barnabás, szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiás Intézet (SE / AOK / I);Ágg, Bence [Ágg, Bence (Farmakológia), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiás Intézet (SE / AOK / I);MTA-SE Rendszerfarmakológiai Kutatócsoport (SE / AOK / I / FFI);Csont, Tamás [Csont, Tamás Bálint (Kísérletes kardio...) szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Ferdinandy, Péter [Ferdinandy, Péter (Farmakológia, mol...) szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiás Intézet (SE / AOK / I);MTA-SE Rendszerfarmakológiai Kutatócsoport (SE / AOK / I / FFI);Barteková, Monika [Barteková, Anikó [Görbe, Anikó (orvostudomány), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiás Intézet (SE / AOK / I); Farmakológiai és Farmakoterápiás Intézet (SZTE / ÁOK); MTA-SE Rendszerfarmakológiai Kutatócsoport (SE / AOK / I / FFI)]	Decorin Protects Cardiac Myocytes against Simulated Ischemia/Reperfusion Injury	2020	MOLECULES 1420-3049 1420-3049	25	15	

https://m2.mtmt.hu/api/publication/31487014	31487014	Demcsák, Alexandra [Demcsák, Alexandra (Csecsemő- és gyer...), szerző] Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermek Egészség... (SZTE / ÁOK);Soós, Alexandra [Soós, Alexandra (Biosztatisztika), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Kincses, Lilla;Capunge, Ines;Minkov, Georgi;Kovacheva-Slavova, Milla;Nakov, Radislav;Wu, Dong;Huang, Wei;Xia, Qing;Deng, Lihui;Hollenbach, Marcus;Schneider, Alexander;Hirth, Michael;Ioannidis, Orestis;Vincze, Áron [Vincze, Áron (Klinikai gasztro...), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Bajor, Judit [Bajor, Judit (Gasztroenterológia), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Sarlós, Patrícia [Sarlós, Patrícia (Gasztroenterológia), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Czakó, László;Illés, Dóra;Jzbéki, Ferenc;Gajdán, László;Papp, Mária [Papp, Mária (Belgyógyászat, ga...), szerző] B épület (DE / KK / BelgyK); Belgyógyászati Intézet (DE / ÁOK);Hamvas, József;Varga, Márta;Kanizsai, Péter [Kanizsai, Péter László (Aneszteziológia-O...), szerző] Sürgősségi Orvostani Tanszék, Sürgősségi Betege... (PTE / ÁOK);Bóna, Ernő [Bóna, Ernő (Egészségtudomány), szerző] Sürgősségi Orvostani Tanszék, Sürgősségi Betege... (PTE / ÁOK);Mikó, Alexandra [Mikó, Alexandra (Gasztroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Váncsa, Szilárd [Váncsa, Szilárd (Orvostudomány, eg...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Juhász, Márk Félix [Juhász, Márk Félix (Gyermekgyógyászat...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Ocskay, Klementina [Ocskay, Klementina (Pankreatológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Darvasi, Erika;Miklós, Emőke;Erdős, Bálint [Erdős, Bálint Mihály (Gasztroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Szentesi, Andrea [Szentesi, Andrea Ildikó (Pankreatológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Párniczky, Andrea [Párniczky, Andrea (PhD Orvostudomány), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Casadei, Riccardo;Ricci, Claudio;Ingaldi, Carlo;Mastrangelo, Laura;Jovine, Elio;Cennamo, Vincenzo;Marino, Marco V.;Barauskas, Gledrius;Ignatavicius, Povilas;Peláez-Luna, Mario;Rios, Andrea Soriano;Turcan, Svetlana;Tcaciuc, Eugen;Malecka-Panas, Ewa;Zatorski, Hubert;Nunes, Vitor;Gomes, Antonio;Gonçalves, Tiago Cúrdia;Freitas, Marta;Constantino, Júlio;Ramos Moreira e Sá, Milene Raquel;Pereira, Jorge;Mateescu, Bogdan;Constantinescu, Gabriel;Sandru, Vasile;Negoi, Ionut;Ciubotaru, Cezar;Negoita, Valentina;Bunduc, Stefania;Gheorghe, Cristian;Barbu, Sorin;Tantau, Alina;Tantau, Marcel;Dumitru, Eugen;Suceveanu, Andra Iulia;Tocia, Cristina;Gherbon, Adriana;Litvin, Andrey;Shirinskaya, Natalia;Rabotyagova, Yliya;Bezmarevic, Mihailo;Hegyi, Péter Jenő [Hegyi, Péter Jenő (Gasztroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Han, Jimin;Rodríguez-Oballe, Juan Armando;Salas, Isabel Miguel;Comas, Eva Pijoan;Garcia, Daniel de la Iglesia;Cuadrado, Andrea Jardi;Castifeira, Adriano Quiroga;Chang, Yu-Ting;Chang, Ming-Chu;Kchaou, Ali;Tlili, Ahmed;Kacar, Sabite;Gökbulut, Volkan;Duman, Deniz;Kani, Haluk Tarik;Altintas, Engin;Chooklin, Serge;Chuklin, Serhii;Gougol, Amir;Papachristou, George;Hegyi, Péter [Hegyi, Péter (Gasztroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Transzlációs medicina kutatócsoport (PTE / SZKK)	Acid suppression therapy, gastrointestinal bleeding and infection in acute pancreatitis – An international cohort study	2020	PANCREATOLOGY 1424-3903 1424-3911	20	7	1323
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31523276	31523276	Javor, Peter [Javor, Péter János (orvosi tudományok), szerző] Traumatológiai Klinika (SZTE / ÁOK);Varga, Endre [Varga, Endre (traumatológia), szerző] Traumatológiai Klinika (SZTE / ÁOK);Fekete, Karoly;Toth, Ferenc;Hartmann, Petra [Hartmann, Petra (mikrokeringés, mi...), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK)	Novel coronavirus and trauma surgery	2020	EUROPEAN JOURNAL OF TRAUMA AND EMERGENCY SURGERY 1863-9933	46	4	737
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31596585	31596585	Czumbel, Laszlo Mark [Czumbel, László Márk (Fogorvos), szerző] Orálbiológiai Tanszék (SE / FOK);Kiss, Szabolcs [Kiss, Szabolcs (Gasztroenterológi...), szerző] Klinikai Orvostudományok Doktori Iskola (SZTE / DI); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Farkas, Nelli [Borbásné Farkas, Kornélia (Membránbiokémia, ...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Mandel, Ivan [Mandel, Iván (Parodontológia), szerző] Fogászati és Szájsebészeti Klinika (PTE / ÁOK);Hegyi, Anita;Nagy, Akos [Nagy, Akos Károly (Orálbiológia), szerző] Fogászati és Szájsebészeti Klinika (PTE / ÁOK);Lohinai, Zsolt [Lohinai, Zsolt (Konzerváló fogászat), szerző] Konzerváló Fogászati Klinika (SE / FOK);Szakacs, Zsolt [Szakács, Zsolt (Transzlációs Medi...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Hegyi, Peter [Hegyi, Péter (Gasztroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Steward, Martin C. [Steward, Martin Charles (Élettan), szerző] Orálbiológiai Tanszék (SE / FOK);Varga, Gabor [Varga, Gábor (Élettan, orálbiol...), szerző] Orálbiológiai Tanszék (SE / FOK)	Saliva as a Candidate for COVID-19 Diagnostic Testing: A Meta-Analysis	2020	FRONTIERS IN MEDICINE 2296-858X	7		
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31607925	31607925	Otsomaa, Leena [Levivjoki, Jouko;Wohlfahrt, Gerd;Chapman, Hugh;Koivisto, Ari-Pekka;Syrjänen, Kaisa;Koskelainen, Tuula;Peltokorpi, Saara-Elisa;Finckenberg, Piet;Heikkilä, Aira;Abi-Gerges, Najah;Ghetti, Andre;Miller, Paul E.;Page, Guy;Mervaala, Eero;Nagy, Norbert [Nagy, Norbert (Szív-elektrofizió...), szerző] MTA-SZTE Keringésfarmakológiai Kutatócsoport (SZTE / ÁOK / FFI); Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Kohajda, Zsófia [Kohajda, Zsófia (Keringésfarmakológia), szerző] MTA-SZTE Keringésfarmakológiai Kutatócsoport (SZTE / ÁOK / FFI);Jost, Norbert [Jost, Norbert László (Kísérletes kardio...), szerző] MTA-SZTE Keringésfarmakológiai Kutatócsoport (SZTE / ÁOK / FFI); Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Virág, László [Virág, László (Celluláris szível...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Varró, András [Varró, András (Szívellektrofiziol...), szerző] MTA-SZTE Keringésfarmakológiai Kutatócsoport (SZTE / ÁOK / FFI); Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Papp, Julius Gy. [Papp, Gyula (Kardiológia), szerző] MTA-SZTE Keringésfarmakológiai Kutatócsoport (SZTE / ÁOK / FFI); Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK)	Discovery and characterization of ORM-11372, a novel inhibitor of the sodium-calcium exchanger with positive inotropic activity	2020	BRITISH JOURNAL OF PHARMACOLOGY 0007-1188 1476-5381	177	24	5534
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31616110	31616110	Orvos, Péter [Orvos, Péter (celluláris elektr...), szerző] Szemészeti Klinika (SZTE / ÁOK);Pászti, Bence* [Pászti, Bence József ((farmakológia)), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Topal, Leila [Topal, Leila (farmakológia, ele...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Gazdag, Péter [Gazdag, Péter (A keringési rends...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Prorok, János [Prorok, János (elektrofiziológia), szerző] MTA-SZTE Keringésfarmakológiai Kutatócsoport (SZTE / ÁOK / FFI);Polyák, Alexandra [Polyák, Alexandra Júlia (Kardiiovaszkuláris...), szerző] MTA-SZTE Keringésfarmakológiai Kutatócsoport (SZTE / ÁOK / FFI); Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Kiss, Tivadar [Kiss, Tivadar (farmakognózia), szerző] Farmakognóziai Intézet (SZTE / GYTK);Tóth-Molnár, Edit [Tóth-Molnár, Edit (Szemészet), szerző] Szemészeti Klinika (SZTE / ÁOK);Csupor-Löffler, Boglárka [Csupor-Löffler, Boglárka (Farmakognózia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Bajtel, Ákos [Bajtel, Ákos (farmakognózia), szerző] Farmakognóziai Intézet (SZTE / GYTK);Varró, András [Varró, András (Szívellektrofiziol...), szerző] MTA-SZTE Keringésfarmakológiai Kutatócsoport (SZTE / ÁOK / FFI); Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK); Természetes Vegyületek Interdiszciplináris Központ (SZTE / KE);Hohmann, Judit [Hohmann, Judit (Farmakognózia), szerző] Farmakognóziai Intézet (SZTE / GYTK);Virág, László** [Virág, László (Celluláris szível...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Csupor, Dezső [Csupor, Dezső (Fitokémia), szerző] Farmakognóziai Intézet (SZTE / GYTK)	The electrophysiological effect of cannabidiol on hERG current and in guinea-pig and rabbit cardiac preparations	2020	SCIENTIFIC REPORTS 2045-2322	10	1	

https://m2.mtmt.hu/api/publication/31634527	31634527	Becksy, Dániel [Becksy, Dániel (Becksy Dániel), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Szabó, Kitti [Szabó, Kitti (Biokémia), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Gyulai-Nagy, Suzsina;Gajdos, Tamás [Gajdos, Tamás (Fizika), szerző] Optikai és Kvantumelektronikai Tanszék (SZTE / TTIK / FI);Bartos, Zsuzsa [Bartos, Zsuzsa (PHD hallgató), szerző] Enzimológiai Intézet (TTK);Bálint, Árpád [Bálint, Árpád (kvantált számelmélet), szerző] Biokémiai Intézet (SZBK);Dux, László [Dux, László (Biokémia), szerző];Horváth, Péter [Horváth, Péter (biokémia), szerző] Biokémiai Intézet (SZBK);Erdélyi, Miklós;Homolya, László [Homolya, László (Molekuláris sejtbiol.), szerző] Enzimológiai Intézet (TTK);Keller-Pintér, Anikó [Keller-Pintér, Anikó (biokémia), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK)	SynDecan-4 Modulates Cell Polarity and Migration by Influencing Centrosome Positioning and Intracellular Calcium Distribution	2020	FRONTIERS IN CELL AND DEVELOPMENTAL BIOLOGY 2296-634X	8			
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31636098	31636098	Rakonczay, Zoltán [Rakonczay, Zoltán (Gasztroenterológia), szerk.];Kóréletani Intézet (SZTE / ÁOK);Kiss, Lóránd [Kiss, Lóránd (Biológia, gyógyszer...), szerk.];Kóréletani Intézet (SZTE / ÁOK)	Proceedings of the EFOP-3.6.2-16-2017-00006 (LIVE LONGER) project	2020					
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31636102	31636102	Zoltán, Márton Köhler [Köhler, Zoltán Márton (Biológia), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK); Multidiszciplináris Orvostudományok Doktori Iskola (SZTE / DI);László, Juhász;György, Trencsényi;Mária, Péter;Tamás, Gajdos [Gajdos, Tamás (Fizika), szerző] Optikai és Kvantumelektronikai Tanszék (SZTE / TTIK / FI);Miklós, Erdélyi;László, Vigh;Gábor, Balogh;László, Dux [Dux, László (Biokémia), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Anikó, Keller-Pintér [Keller-Pintér, Anikó (biokémia), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK)	New mechanism of glucose uptake in skeletal muscle	2020					94
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31636569	31636569	KETLAK Study Group [Kollaborációs szervezet];Vánca, Szilárd [Vánca, Szilárd (Orvostudomány, eg...), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Hegyi, Péter Jenő [Hegyi, Péter Jenő (Gasztroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Zádori, Noémi [Zádori, Noémi (Pankreatológia), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Szakó, Lajos [Szakó, Lajos (Gasztroenterológia), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Vörhendi, Nóra [Vörhendi, Nóra (Gasztroenterológia), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Ocskay, Klementina [Ocskay, Klementina (Pankreatológia), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Földi, Mária [Földi, Mária (Belgyógyászat), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Klinikai Orvostudományok Doktori Iskola (SZTE / DI); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Dembrowsky, Fanni [Dembrowsky, Fanni (Általános orvos), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Dömötör, Réka Zsuzsa;Jánosi, Kristóf Ferenc;Rakonczay, Zoltán [Rakonczay, Zoltán (Gasztroenterológia), szerző] Kóréletani Intézet (SZTE / ÁOK);Hartmann, Petra [Hartmann, Petra (mikrokeringés, mi...), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK);Horváth, Tamara [Horváth, Tamara (Kísérletes orvost...), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK);Eröss, Bálint [Eröss, Bálint Mihály (Gasztroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Kiss, Szabolcs [Kiss, Szabolcs (Gasztroenterológus...), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Klinikai Orvostudományok Doktori Iskola (SZTE / DI); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Szakács, Zsolt [Szakács, Zsolt (Transzlációs Medi...), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Németh, Dávid [Németh, Dávid (Biostatistikus), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Hegyi, Péter [Hegyi, Péter (Gasztroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Transzlációs medicina kutatócsoport (PTE / SZKK);Pár, Gabriella * [Pár, Gabriella (Gasztroenterológus...), szerző] 1.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Szakó, Lajos [Kollaborációs közreműködő];Vörhendi, Nóra [Kollaborációs közreműködő];Frim, Levente [Kollaborációs közreműködő];Dömötör, Zs Réka [Kollaborációs közreműködő];Szakács, Zsolt [Szakács, Zsolt (Transzlációs Medi...), Kollaborációs közreműködő];Kiss, Szabolcs [Kollaborációs közreműködő];Földi, Mária [Kollaborációs közreműködő];Dembrowsky, Fanni [Kollaborációs közreműködő];Imrei, Marcell [Imrei, Marcell (Gyermekgyógyászat), Kollaborációs közreműködő];Molnár, Zsolt [Kollaborációs közreműködő];Péterfi, Zoltán [Péterfi, Zoltán (Infektológia, bel...), Kollaborációs közreműködő];Alizadeh, Hussain [Kollaborációs közreműködő];Czopf, László [Kollaborációs közreműködő]	Pre-existing liver diseases and on-admission liver-related laboratory tests in COVID-19: a prognostic accuracy meta-analysis with systematic review	2020	FRONTIERS IN MEDICINE 2296-858X	7			
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31637828	31637828	Anett, Bársony [Bársony, Anett (sebészet), szerző] Sebészeti Klinika (SZTE / ÁOK);Noémi, Vida;Ámos, Gajda;Attila, Rutai [Rutai, Attila (szepszis), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK);Árpád, Mohácsi [Mohácsi, Árpád (lézerfizika), szerző] MTA-SZTE Fotoakusztikus Kutatócsoport (SZTE / TTIK / FI / OKET);Anna, Szabó [Szabó, Anna (lézerfizika), szerző] Optikai és Kvantumelektronikai Tanszék (SZTE / TTIK / FI);Mihály, Boros [Boros, Mihály (keringéskutatás), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK);Gabriella, Varga [Varga, Gabriella (keringéskutatás), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK);Dániel, Ércs [Ércs, Dániel (keringés élettan), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK)	Methane Exhalation Can Monitor the Microcirculatory Changes of the Intestinal Mucosa in a Large Animal Model of Hemorrhage and Fluid Resuscitation	2020	FRONTIERS IN MEDICINE 2296-858X	7			
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31638219	31638219	Földi, Mária [Földi, Mária (Belgyógyászat), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Klinikai Orvostudományok Doktori Iskola (SZTE / DI); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Soós, Alexandra [Soós, Alexandra (Biostatistika), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Hegyi, Péter [Hegyi, Péter (Gasztroenterológia), szerző] 1.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Transzlációs medicina kutatócsoport (PTE / SZKK);Kiss, Szabolcs [Kiss, Szabolcs (Gasztroenterológus...), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Klinikai Orvostudományok Doktori Iskola (SZTE / DI); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Szakács, Zsolt [Szakács, Zsolt (Transzlációs Medi...), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Solymár, Margit [Varjú-Solymár, Margit (Hőszabályozás), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Pétervári, Erika [Pétervári, Erika (Az energia-háztar...), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Balaskó, Márta [Balaskó, Márta (Az energia-háztar...), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Kusza, Krzysztof;Molnár, Zsolt [Molnár, Zsolt (Klinikai orvostud...), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK)	Transversus Abdominis Plane Block Appears to Be Effective and Safe as a Part of Multimodal Analgesia in Bariatric Surgery: a Meta-analysis and Systematic Review of Randomized Controlled Trials	2021	OBESITY SURGERY 0960-8923	31	2	531	
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31638583	31638583	Czumbel, LM [Czumbel, László Márk (Fogorvos), szerző] Orálbiológiai Tanszék (SE / FOK);Kiss, Sz [Kiss, Szabolcs (Gasztroenterológus...), szerző] Klinikai Orvostudományok Doktori Iskola (SZTE / DI); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Farkas, N [Borbásné Farkas, Kornélia (Membránbiokémia, ...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Mandel, I [Mandel, Iván (Parodontológia), szerző] Fogászati és Szájsebészeti Klinika (PTE / ÁOK);Hegyi, A;Nagy, Á [Nagy, Ákos Károly (Orálbiológia), szerző] Fogászati és Szájsebészeti Klinika (PTE / ÁOK);Lohinai, Zs [Lohinai, Zsolt (Konzerváló fogászat), szerző] Konzerváló Fogászati Klinika (SE / FOK);Szakács, Zs [Szakács, Zsolt (Transzlációs Medi...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Hegyi, P [Hegyi, Péter (Gasztroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Steward, MC [Steward, Martin Charles (Élettan), szerző] Orálbiológiai Tanszék (SE / FOK);Varga, G [Varga, Gábor (Élettan, orálbiol...), szerző] Orálbiológiai Tanszék (SE / FOK)	Diagnosing COVID-19 from Saliva Specimen: A Systematic Review and Meta-Analysis	2020					29

https://m2.mtmt.hu/api/publication/31638588	31638588	Sang-ngoen, T [Thanyporn, Sang-ngoen (orálbiológia), szerző] Orálbiológiai Tanszék (SE / FOK);Kerémi, B [Kerémi, Beáta (Orálbiológia), szerző] Orálbiológiai Tanszék (SE / FOK);Mikó, A [Mikó, Alexandra (Gasztroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Németh, DI [Németh, D (Biostatistikus), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Mátrai, P [Mátrai, Péter (Statistika), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Hegy, P [Hegy, Péter (Gasztroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Tóth, B [Tóth, Barbara (Farmakognózia), szerző] Farmakognózia Intézet (SZTE / GYTK);Csupor, D [Csupor, Dezső (Fitokémia), szerző] Farmakognózia Intézet (SZTE / GYTK);Czumbel, LM [Czumbel, László Márk (Fogorvos), szerző] Orálbiológiai Tanszék (SE / FOK);Sadaeng, W [Wuttapon, Sadaeng (orálbiológia), szerző] Orálbiológiai Tanszék (SE / FOK);Kiss, I [Kiss, István (Daganatok molekul...), szerző] Orvosi Népegésztani Intézet (PTE / ÁOK);Szabó, A;Gerber, G [Gerber, Gábor (Idegtudományok), szerző] Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet (SE / ÁOK / I);Varga, G [Varga, Gábor (Élettan, orálbiol...), szerző] Orálbiológiai Tanszék (SE / FOK)	Effects of orally administrated probiotics on periodontal disease patients	2020				30
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31638611	31638611	Kerémi, B [Kerémi, Beáta (Orálbiológia), szerző] Orálbiológiai Tanszék (SE / FOK);Márta, K [Márta, Katalin (Gasztroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Farkas, K [Borbásné Farkas, Kornélia (Membránbiokémia, ...), szerző] Bioanalitikai Intézet (PTE / ÁOK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Czumbel, LM [Czumbel, László Márk (Fogorvos), szerző] Orálbiológiai Tanszék (SE / FOK);Tóth, B [Tóth, Barbara (Farmakognózia), szerző] Farmakognózia Intézet (SZTE / GYTK);Szakács, Z [Szakács, Zolt (Transzlációs Medi...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Csupor, D [Csupor, Dezső (Fitokémia), szerző] Farmakognózia Intézet (SZTE / GYTK);Zimmer, J;Rumbus, Z [Rumbus, Zoltán (Orvostudomány), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Révész, P [Révész, Péter (PhD Orvostudomány), szerző] Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika (PTE / ÁOK);Németh, A [Németh, Adrienn (Fül-orr-gégészet), szerző] Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika (PTE / ÁOK);Gerber, G [Gerber, Gábor (Idegtudományok), szerző] Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet (SE / ÁOK / I);Hegy, P [Hegy, Péter (Gasztroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Transzlációs medicina kutatócsoport (PTE / SZKK);Varga, G [Varga, Gábor (Élettan, orálbiol...), szerző] Orálbiológiai Tanszék (SE / FOK)	The efficacy of chlorine dioxide containing mouthwashes in the oral hygiene – a meta-analysis	2020				35
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31640123	31640123	Bálint, Emese Réka [Bálint, Emese Réka (Pankreatológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Fűr, Gabriella [Fűr, Gabriella (Pankreatológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Kiss, Lóránd [Kiss, Lóránd (Biológia, gyógyszer...), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Németh, Dávid István [Németh, Dávid (Biostatistikus), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Soós, Alexandra [Soós, Alexandra (Biostatistika), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Hegy, Péter [Hegy, Péter (Gasztroenterológia), szerző] MTA-SZTE Lendület Gasztroenterológiai Multidisz... (SZTE / ÁOK / I.BelK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Transzlációs medicina kutatócsoport (PTE / SZKK);Szakács, Zolt [Szakács, Zolt (Transzlációs Medi...), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Tinus, Benedek [Tinus, Benedek (Belgyógyászat), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Varjú, Péter [Varjú, Péter (Gasztroenterológia), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Vincze, Áron [Vincze, Áron (Klinikai gasztro...), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Erdős, Bálint [Erdős, Bálint Mihály (Gasztroenterológia), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Czimmer, József [Czimmer, József (Belgyógyászat, ga...), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Szepes, Zoltán [Szepes, Zoltán (belgyógyászat, ga...), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Varga, Gábor [Varga, Gábor (Élettan, orálbiol...), szerző] Orálbiológiai Tanszék (SE / FOK);Rakonczay, Zoltán [Rakonczay, Zoltán (Gasztroenterológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK)	Assessment of the course of acute pancreatitis in the light of aetiology	2020	SCIENTIFIC REPORTS 2045-2322	10	1	
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31641263	31641263	Dembrovsky, Fanni [Dembrovsky, Fanni (Általános orvos), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Gede, Noémi [Gede, Noémi (Egészségtudomány), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Szakács, Zolt [Szakács, Zolt (Transzlációs Medi...), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Hegy, Péter [Hegy, Péter (Gasztroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Transzlációs medicina kutatócsoport (PTE / SZKK);Kiss, Szabolcs [Kiss, Szabolcs (Gasztroenterológ...), szerző] Klinikai Orvostudományok Doktori Iskola (SZTE / DI); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Farkas, Nelli [Borbásné Farkas, Kornélia (Membránbiokémia, ...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Molnár, Zolt [Molnár, Zolt (Klinikai orvostud...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Imrei, Marcell [Imrei, Marcell (Gyermekgyógyászat), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Dohos, Dóra [Dohos, Dóra (Gasztroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Péterfi, Zoltán [Péterfi, Zoltán (Infektológia, bel...), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK)	Fecal Microbiota Transplantation May Be the Best Option in Treating Multiple Clostridioides difficile Infection: A Network Meta-Analysis	2021	INFECTIOUS DISEASES AND THERAPY 2193-6382	10	1	201
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31641281	31641281	Gál, E [Gál, Eleonóra (pancreas), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Dolenšek, J;Stožer, A;Pohorec, V;Ébert, A [Ébert, Attila (Farmakológia), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Venglovecz, V [Venglovecz, Viktória (Pankréász), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK)	Development of a new method for the examination of pancreatic ducts	2020				16
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31641287	31641287	Fűr, G [Fűr, Gabriella (Pankreatológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Kiss, L [Kiss, Lóránd (Biológia, gyógyszer...), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Balla, Zs [Balla, Zolt (gasztroenterológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Bálint, ER [Bálint, Emese Réka (Pankreatológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Kormányos, ES [Kormányos, Eszter Sára (Gasztroenterológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Czira, B;Pallagi, P [Pallagi, Petra (Gasztroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Pásztor, N;Kaizer, L;Venglovecz, V [Venglovecz, Viktória (Pankréász), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Maléth, J [Maléth, József (Gasztroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); MTA-SZTE Lendület Epitéli Sejt Szignalizáció és ... (SZTE / ÁOK / I.BelK);Hegy, P [Hegy, Péter (Gasztroenterológia), szerző] MTA-SZTE Lendület Gasztroenterológiai Multidisz... (SZTE / ÁOK / I.BelK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Kozinszky, Z;Rakonczay, Z [Rakonczay, Zoltán (Gasztroenterológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK)	Human fetal pancreatic tissue as a suitable model for studying ductal transport processes	2020				22
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31641313	31641313	Farkas, A [Farkas, Attila (Keringésfarmakológia), szerző];Polyák, A [Polyák, Alexandra Júlia (Kardiovaszkuláris...), szerző] MTA-SZTE Keringésfarmakológiai Kutatócsoport (SZTE / ÁOK / FFI);Zombori-Tóth, N;Prorok, J [Prorok, János (elektrofiziológia), szerző] MTA-SZTE Keringésfarmakológiai Kutatócsoport (SZTE / ÁOK / FFI);Topál, L [Topál, Leila (farmakológia, ele...), szerző];Nagy, N [Nagy, Norbert (Szív-elektrofiziol...), szerző] MTA-SZTE Keringésfarmakológiai Kutatócsoport (SZTE / ÁOK / FFI);Árpádfy-Lovas, T [Árpádfy-Lovas, Tamás (szívelektrofiziol...), szerző];Tóth, N [Tóth, Noémi (Elméleti orvostud...), szerző];Gazdag, P [Gazdag, Péter (A keringési rends...), szerző];Molnár, M;Virág, L [Virág, László (Celluláris szível...), szerző];Jost, N [Jost, Norbert László (Kísérletes kardio...), szerző] MTA-SZTE Keringésfarmakológiai Kutatócsoport (SZTE / ÁOK / FFI);Baczkó, I [Baczkó, István (Kardiovaszkuláris...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Varró, A [Varró, András (Szívelektrofiziol...), szerző] MTA-SZTE Keringésfarmakológiai Kutatócsoport (SZTE / ÁOK / FFI)	The effect of aerobic exercise training on cardiac morphology and electrophysiology in heavy endurance trained dogs	2020				67

https://m2.mtmt.hu/api/publication/31641327	31641327	Hornnyik, T [Hornnyik, Tibor (szívelektrofiziol...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Castiglione, A;Franke, G;Perez-Feliz, S;Major, P;Hiripi, L [Hiripi, László (Állatbiotechnológia), szerző];Koren, G;Varró, A [Varró, András (Szívelektrofiziol...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Zehender, M;Brunner, M;Bode, C;Odening, KE;Baczkó, I [Baczkó, István (Kardiovaszkuláris...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK)	Transgenic LQT2, LQT5 and LQT-5 rabbit models for more reliable prediction of drug-induced ventricular arrhythmias	2020				68
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31641336	31641336	Pásztai, B [Pásztai, Bence József ((farmakológia), szerző) Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Prorok, J [Prorok, János (elektrofiziológia), szerző] MTA-SZTE Keringéscsökkentő Kutatócsoport (SZTE / ÁOK / FFI); Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Magyar, T;Árpádfy-Lovas, T [Árpádfy-Lovas, Tamás (szívelektrofiziol...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Györe, B;Topál, L [Topál, Leila (farmakológia, ele...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Gazdag, P [Gazdag, Péter (A keringési rends...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Szlóvák, J [Szlóvák, Jozefina (A keringési rends...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Naveed, M;Jost, N [Jost, Norbert László (Kísérletes kardio...), szerző] MTA-SZTE Keringéscsökkentő Kutatócsoport (SZTE / ÁOK / FFI); Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Nagy, N [Nagy, Norbert (Szív-elektrofiziol...), szerző] MTA-SZTE Keringéscsökkentő Kutatócsoport (SZTE / ÁOK / FFI); Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Varró, A [Varró, András (Szívelektrofiziol...), szerző] MTA-SZTE Keringéscsökkentő Kutatócsoport (SZTE / ÁOK / FFI); Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Virág, L [Virág, László (Celluláris szível...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Koncz, I [Koncz, Istvan (szívelektrofiziol...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK)	Cardiac electrophysiological effects of ibuprofen in dog and rabbit ventricular preparations: Possible implication to enhanced proarrhythmic risk	2020				69
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31641343	31641343	Kohajda, Z [Kohajda, Zsófia (Keringéscsökkentő), szerző] MTA-SZTE Keringéscsökkentő Kutatócsoport (SZTE / ÁOK / FFI);Virág, L [Virág, László (Celluláris szível...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Hornnyik, T [Hornnyik, Tibor (szívelektrofiziol...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Husti, Z [Husti, Zoltán (Kísérletes kardio...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Sztójkov-Ivanov, A [Sztójkov-Ivanov, Anita (nagyhatékonygá...), szerző] Gyógyszerhatástani és Biofarmáciai Intézet (SZTE / GYTK);Nagy, N [Nagy, Norbert (Szív-elektrofiziol...), szerző] MTA-SZTE Keringéscsökkentő Kutatócsoport (SZTE / ÁOK / FFI); Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Horváth, A [Horváth, András (Celluláris Szív e...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Varga, R [Varga, Richárd Sándor (Kísérletes szív e...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Prorok, J [Prorok, János (elektrofiziológia), szerző] MTA-SZTE Keringéscsökkentő Kutatócsoport (SZTE / ÁOK / FFI); Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Szlóvák, J [Szlóvák, Jozefina (A keringési rends...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Tóth, N [Tóth, Noémi (Élelmi tud...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Gazdag, P [Gazdag, Péter (A keringési rends...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Árpádfy-Lovas, T [Árpádfy-Lovas, Tamás (szívelektrofiziol...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Pásztai, B [Pásztai, Bence József ((farmakológia), szerző) Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Magyar, T;Koncz, I [Koncz, Istvan (szívelektrofiziol...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Déri, Sz [Déri, Szilvia (szív élet- és kör...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Demeter-Haludka, V [Demeter-Haludka, Vivien (Farmakológia), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Aigner, Z [Aigner, Zoltán (Gyógyszerkeletológia), szerző] Gyógyszerkeletológiai és Gyógyszerfelügyeleti I... (SZTE / GYTK);Ördög, B [Ördög, Balázs (Keringéscsökkentő), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Patfalusi, M;Tálosi, L;Tiszlavicz, L;Földesi, I;Jost, N [Jost, Norbert László (Kísérletes kardio...), szerző] MTA-SZTE Keringéscsökkentő Kutatócsoport (SZTE / ÁOK / FFI); Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Baczkó, I [Baczkó, István (Kardiovaszkuláris...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Varró, A [Varró, András (Szívelektrofiziol...), szerző] MTA-SZTE Keringéscsökkentő Kutatócsoport (SZTE / ÁOK / FFI); Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK)	Advantageous antiarrhythmic effects of desethylamiodarone (DEA) comparing to its parent compound amiodarone (AMIO)	2020				70
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31641350	31641350	Gazdag, P [Gazdag, Péter (A keringési rends...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Oravec, K [Oravec, Kinga (szívelektrofiziol...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Acsei, K [Acsei, Károly (szívelektrofiziol...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Demeter-Haludka, V [Demeter-Haludka, Vivien (Farmakológia), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Ördög, B [Ördög, Balázs (Keringéscsökkentő), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Szlóvák, J [Szlóvák, Jozefina (A keringési rends...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Kohajda, Zs [Kohajda, Zsófia (Keringéscsökkentő), szerző] MTA-SZTE Keringéscsökkentő Kutatócsoport (SZTE / ÁOK / FFI);Pálykó, A [Pálykó, Alexandra Júlia (Kardiovaszkuláris...), szerző] MTA-SZTE Keringéscsökkentő Kutatócsoport (SZTE / ÁOK / FFI);Barta, BA;Oláh, A;Radovits, T;Merkely, B;Papp, J Gy [Papp, Gyula (Kardiológia), szerző] MTA-SZTE Keringéscsökkentő Kutatócsoport (SZTE / ÁOK / FFI); Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Baczkó, I [Baczkó, István (Kardiovaszkuláris...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Varró, A [Varró, András (Szívelektrofiziol...), szerző] MTA-SZTE Keringéscsökkentő Kutatócsoport (SZTE / ÁOK / FFI); Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Nagy, N [Nagy, Norbert (Szív-elektrofiziol...), szerző] MTA-SZTE Keringéscsökkentő Kutatócsoport (SZTE / ÁOK / FFI); Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Prorok, J [Prorok, János (elektrofiziológia), szerző] MTA-SZTE Keringéscsökkentő Kutatócsoport (SZTE / ÁOK / FFI); Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK)	Increased Ca ²⁺ content of the sarcoplasmic reticulum provides arrhythmogenic trigger source in swimming-induced rat athlete's heart model	2020				71
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31641352	31641352	Almássy, J [Almássy, János (sejtélettan, incs...), szerző] Élettani Intézet (DE / ÁOK);Diszházi, Gy [Diszházi, Gyula (Élettan-elektrofiziol...), szerző] Élettani Intézet (DE / ÁOK);Hézsó, T [Hézsó, Tamás (Elektrofiziológia), szerző] Élettani Intézet (DE / ÁOK);Horváth, B [Horváth, Balázs (Élettan), szerző] Élettani Intézet (DE / ÁOK);Magyar, J [Magyar, János (Élettan, körélettan), szerző] Élettani Intézet (DE / ÁOK); Sportélettani Nem Önálló Tanszék (DE / ÁOK / Elett);Varró, A [Varró, András (Szívelektrofiziol...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Virág, L [Virág, László (Celluláris szível...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK)	Comparison of late sodium current in canine, guinea pig and human ventricular myocardium	2020				77
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31641356	31641356	Vácsi, S;Leprán, I [Leprán, István (Gyógyszer), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Ónody, R;Siska, A [Földesi, Imre (belgyógyászat, en...), szerző] Laboratóriumi Medicina Intézet (SZTE / ÁOK);Deli, M;Mezei, Zs	Ex vivo effects of sigma-1 receptor agonist on function of rat platelets in different animal models	2020				87
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31641538	31641538	László, Juhász [Juhász, László (mitochondriális fu...), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK);Anna, Násza [Násza, Anna (orvos tudományok), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK);Emil, Terhes;József, Kaszaki [Kaszaki, József (keringés élettan), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK);Mihály, Boros [Boros, Mihály (keringéskutatás), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK)	Simultaneous detection of calcium and oxygen fluxes with High-Resolution Fluorescence Spectrometry	2020				27

https://m2.mtmt.hu/api/publication/31641560	31641560	Attila, Rutai [Rutai, Attila (szeptiszis), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK);László, Juhász [Juhász, László (mitokondriális fu...), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK);Roland, Fejes;Marietta, Poles [Poles, Marietta Zita (Kísérletes orvost...), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK);Szabolcs, P. Tallós [Tallós, Szabolcs Péter (mikrobiológia, na...), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK);Andrea, Szabó [Szabó, Andrea (Kísérletes orvost...), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK);László, Vécsei;Mihály, Boros [Boros, Mihály (keringéskutatás), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK);József, Kaszaki [Kaszaki, József (keringés elettan), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK)	Contribution of N-methyl-D-aspartate receptor activation to organ dysfunction and microcirculatory - mitochondrial disturbances in experimental sepsis	2020				28	
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31641570	31641570	Kálmán, Benke;Dávid, Kurszán [Jász, Dávid Kurszán (mitokondriális ku...), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK);Ágnes, Lilla Szilágyi;Bálint, Baráth [Baráth, Bálint (mitokondriális ku...), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK);Eszter, Tuboly;Anett, Roxána Márton;Petra, Varga;Árpád, Mohácsi;Anna, Szabó [Szabó, Anna (lézerfizika), szerző] Optikai és Kvantumelektronikai Tanszék (SZTE / TTK / FI);Zsófia, Szél;Mihály, Ruppert;Tamás, Radovits;Gábor, Szabó;Béla, Merkely;Petra, Hartmann [Hartmann, Petra (mikrokeringés, mi...), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK);Mihály, Boros [Boros, Mihály (keringéskutatás), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK)	Methane-enriched preservation solution improves graft function in experimental heart transplantation	2020				76	
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31642862	31642862	Gábor, K. Tóth [Tóth, Gábor (Peptidkémia), szerző] Orvosi Vegytani Intézet (SZTE / ÁOK);Zsolt, Bozsó [Bozsó, Zsolt (Peptidkémia), szerző] Orvosi Vegytani Intézet (SZTE / ÁOK);János, Szolomájer [Szolomájer, János (Peptidek/Fehérjék), szerző] Orvosi Vegytani Intézet (SZTE / ÁOK);Zoltán, Kele [Kele, Zoltán (Kémiai analitika...), szerző] Orvosi Vegytani Intézet (SZTE / ÁOK);Zoltán, Pethő;János, Almássy;Zoltán, Varga	Synthesis of ryanodine receptor selective charybdotoxin analogues	2020				74	
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31642870	31642870	Gábor, K. Tóth [Tóth, Gábor (Peptidkémia), szerző] Orvosi Vegytani Intézet (SZTE / ÁOK);Ferenc, Bogár [Bogár, Ferenc (Molekula modellezés), szerző] MTA-SZTE Biomimetikus Rendszerek Kutatócsoport (SZTE / ÁOK / OVI);Zsolt, Bozsó [Bozsó, Zsolt (Peptidkémia), szerző] Orvosi Vegytani Intézet (SZTE / ÁOK);János, Szolomájer [Szolomájer, János (Peptidek/Fehérjék), szerző] Orvosi Vegytani Intézet (SZTE / ÁOK);Zoltán, Kele [Kele, Zoltán (Kémiai analitika...), szerző] Orvosi Vegytani Intézet (SZTE / ÁOK);Ágota, Csóti [Csóti, Ágota (Biológia, elektro...), szerző] Biofizikai és Sejtbiológiai Intézet (DE / ÁOK);Tibor, G. Szántó [Szántó, Gábor Tibor (Biofizika), szerző] Biofizikai és Sejtbiológiai Intézet (DE / ÁOK);György, Panyi [Panyi, György (Biofizika, elektr...), szerző] Biofizikai és Sejtbiológiai Intézet (DE / ÁOK)	Design and synthesis of selective ion channel blocker peptide toxin analogues	2020				75	
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31645065	31645065	Édit, Benke [Benke, Edit (gyógyszertechnológia), szerző] Gyógyszertechnológiai és Gyógyszerfelüveleti I... (SZTE / GYTK);Piroska, Szabó-Révész [Révész, Piroska (Gyógyszerformák é...), szerző] Gyógyszertechnológiai és Gyógyszerfelüveleti I... (SZTE / GYTK);Rita, Ambrus [Ambrus, Rita (gyógyszertechnológia), szerző] Gyógyszertechnológiai és Gyógyszerfelüveleti I... (SZTE / GYTK)	Stability test of novel pulmonary formulation for further application in cystic fibrosis	2020				17	
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31647861	31647861	Márton, R. Szabó [Szabó, Márton Richárd (biokémia), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Renáta, Gáspár [Gáspár, Renáta (experimentális ka...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Márton, Pipicz [Pipicz, Márton (experimentális ka...), szerző] Multidiszciplináris Orvostudományok Doktori Iskola (SZTE / DI);Nóra, Zsindely;Petra, Diószegi [Diószegi, Petra (Experimentális ka...), szerző] Multidiszciplináris Orvostudományok Doktori Iskola (SZTE / DI);Márta, Sárközy [Sárközy, Márta (Orvostudomány), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);László, Bodai;Tamás, Csont [Csont, Tamás Bálint (Kísérletes kardio...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK)	Development of diet-induced hypercholesterolemia is associated with alterations in cardiac gene expression profile	2020				72	
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31647876	31647876	Gergő, Szűcs [Szűcs, Gergő (experimentális ka...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Andrea, Sója [Sója, Andrea (Metabolikus beteg...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Mária, Péter;Márta, Sárközy [Sárközy, Márta (Orvostudomány), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Bella, Bruszel;Andrea, Siska;Imre, Földesi;Zoltán, Szabó;Tamás, Janáky [Janáky, Tamás (Kémiai analitika), szerző] Orvosi Vegytani Intézet (SZTE / ÁOK);László, Vigh;Gábor, Balogh;Tamás, Csont [Csont, Tamás Bálint (Kísérletes kardio...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK)	Prediabetes induced by fructose-enriched diet influences cardiac lipidome and proteome and leads to deterioration of cardiac function prior to the development of excessive oxidative stress and cell damage	2020				73	
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31647881	31647881	József, Csábi [Csábi, József (farmakognózia), szerző] Farmakognóziai Intézet (SZTE / GYTK);Timea, Raffai [Raffai, Timea (Orvosi mikrobiológia), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK);Attila, Hunyadi [Hunyadi, Attila (Farmakognózia), szerző] Farmakognóziai Intézet (SZTE / GYTK);Ernő, Zádor [Zádor, Ernő (Molekuláris sejt...), szerző] Biokémiai Intézet (SZTE / ÁOK)	Poststerone increases muscle fibre size partly similar to its metabolically parent compound, 20-hydroxycyclohexane	2020				93	
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31655147	31655147	Jost, Norbert László [Jost, Norbert László (Kísérletes kardio...), szerző] MTA-SZTE Keringésfarmakológiai Kutatócsoport (SZTE / ÁOK / FFI); Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK)	Az antiaritmiás és proaritmiás hatások mechanizmusának celluláris szintű vizsgálata emlőszívemben	2019					
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31659537	31659537	Juhász, Márk Félix [Juhász, Márk Félix (Gyermekgyógyászat...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Ocskay, Klementina* [Ocskay, Klementina (Pankreatológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Kiss, Szabolcs [Kiss, Szabolcs (Gastroenterológia...), szerző] Klinikai Orvostudományok Doktori Iskola (SZTE / DI);Hegyi, Péter [Hegyi, Péter (Gastroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Párniczky, Andrea [Párniczky, Andrea (PhD Orvostudomány), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK)	Insufficient etiological workup of COVID-19-associated acute pancreatitis : A systematic review	2020	WORLD JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY 1007-9327 2219-2840	26	40	6270	
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31670112	31670112	Szebényi, J. [Szebényi, Júlia Liza (Orvostudomány), szerző] Bőr-, Nemikórtani és Onkodermatológiai Klinika (PTE / ÁOK); Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE);Gede, N. [Gede, Noémi (Egészségtudomány), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Hegyi, P. [Hegyi, Péter (Gastroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Szakács, Z. [Szakács, Zsolt (Transzlációs Medi...), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Solymár, M. [Varjú-Solymár, Margit (Hőszabályozás), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Erőss, B. [Erőss, Bálint Mihály (Gastroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Garami, A. [Garami, András (Testhőmérséklet-s...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Farkas, K. [Borbásné Farkas, Kornélia (Membránbiokémia, ...), szerző] Bioanalitikai Intézet (PTE / ÁOK);Csupor, D. [Csupor, Dezső (Fitokémia), szerző] Farmakognóziai Intézet (SZTE / GYTK);Gyulai, R. [Gyulai, Roland Péter (Orvostudomány, bő...), szerző] Bőr-, Nemikórtani és Onkodermatológiai Klinika (PTE / ÁOK)	Efficacy of Biologics Targeting Tumour Necrosis Factor-alpha, Interleukin-17 - 12/23, -23 and Small Molecules Targeting JAK and PDE4 in the Treatment of Nail Psoriasis: A Network Meta-analysis	2020	ACTA DERMATO-VENEREOLOGICA 0001-5555 1651-2057	100		18	

https://m2.mtmt.hu/api/publication/31670464	31670464	Kiss, Szabolcs [Kiss, Szabolcs (Gasztroenterológi...), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); Klinikai Orvostudományok Doktori Iskola (SZTE / DI); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Gede, Noémi [Gede, Noémi (Egészségtudomány), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Hegyi, Péter [Hegyi, Péter (Gasztroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Transzlációs medicina kutatócsoport (PTE / SZKK);Németh, Dávid [Németh, Dávid (Biostatistikus), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Földi, Mária [Földi, Mária (Belgyógyászati), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); Klinikai Orvostudományok Doktori Iskola (SZTE / DI); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Dembrovsky, Fanni [Dembrovsky, Fanni (Általános orvos), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Nagy, Bettina;Juhász, Márk Félix [Juhász, Márk Félix (Gyermekgyógyászati...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Ocskay, Klementina [Ocskay, Klementina (Pankreatológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Zádori, Noémi [Zádori, Noémi (Pankreatológia), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Molnár, Zsolt [Molnár, Zsolt (Klinikai orvostud...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Páncsics, Andrea [Páncsics, Andrea (PhD Orvostudomány), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Hegyi, Péter Jenő [Hegyi, Péter Jenő (Gasztroenterológia), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Szakács, Zsolt [Szakács, Zsolt (Transzlációs Medi...), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Pár, Gabriella [Pár, Gabriella (Gasztroenterológi...), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Erőss, Bálint [Erőss, Bálint Mihály (Gasztroenterológia), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Alizadeh, Hussain [Alizadeh, Hussain (Belgyógyászati-Hem...), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK)	Early changes in laboratory parameters are predictors of mortality and ICU admission in patients with COVID-19 : a systematic review and meta-analysis	2021	MEDICAL MICROBIOLOGY AND IMMUNOLOGY 0300-8584 1432-1831	210		33
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31671985	31671985	Ibos, E K [Ibos, Katalin Eszter (Kóréletlan), szerző] Kóréletlani Intézet (SZTE / ÁOK);Dobó, É;Bozsó, Zs [Bozsó, Zsolt (Peptidkémia), szerző] Orvosi Vegytani Intézet (SZTE / ÁOK);Szakács, Júlia [Szakács, Júlia (kóréletlan), szerző] Kóréletlani Intézet (SZTE / ÁOK);Bagosi, Zs [Bagosi, Zsolt (Kóréletlan), szerző] Kóréletlani Intézet (SZTE / ÁOK);Csabafi, K [Csabafi, Krisztina (Kóréletlan), szerző] Kóréletlani Intézet (SZTE / ÁOK)	The 8 amino acid long fragment of Kisspeptin-13 induces anxiety-like behaviour and hypolocomotion in rats	2020			23	
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31671990	31671990	Bagosi, Zs [Bagosi, Zsolt (Kóréletlan), szerző] Kóréletlani Intézet (SZTE / ÁOK);Simon, B;Karasz, G;Szakács, J [Szakács, Júlia (kóréletlan), szerző] Kóréletlani Intézet (SZTE / ÁOK);Csabafi, K [Csabafi, Krisztina (Kóréletlan), szerző] Kóréletlani Intézet (SZTE / ÁOK)	The effects of binge drinking and hangover on anxiety and depression	2020			24	
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31672001	31672001	Szakács, J [Szakács, Júlia (kóréletlan), szerző] Kóréletlani Intézet (SZTE / ÁOK);Csabafi, K [Csabafi, Krisztina (Kóréletlan), szerző] Kóréletlani Intézet (SZTE / ÁOK);Bagosi, Zs [Bagosi, Zsolt (Kóréletlan), szerző] Kóréletlani Intézet (SZTE / ÁOK);Urbán, D;Ibos, K E [Ibos, Katalin Eszter (Kóréletlan), szerző] Kóréletlani Intézet (SZTE / ÁOK);Szabó, Gy [Szabó, Gyula (Kóréletlan), szerző] Kóréletlani Intézet (SZTE / ÁOK)	Study of the mechanisms involved in biological effects of elastatin	2020			25	
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31672010	31672010	Bodnár, É;Ibos, K [Ibos, Katalin Eszter (Kóréletlan), szerző] Kóréletlani Intézet (SZTE / ÁOK);Csabafi, K [Csabafi, Krisztina (Kóréletlan), szerző] Kóréletlani Intézet (SZTE / ÁOK)	The effect of Kisspeptin-13 on spatial learning and memory in a rat model of amyloid-beta induced neurotoxicity	2020			26	
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31672071	31672071	Bálint, E [Bálint, Emese Réka (Pankreatológia), szerző] Kóréletlani Intézet (SZTE / ÁOK);Balla, Z [Balla, Zsolt (gasztroenterológia), szerző] Kóréletlani Intézet (SZTE / ÁOK);Kui, B [Kui, Balázs (Gasztroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Kiss, L [Kiss, Lóránd (Biológia, gyógyszer...), szerző] Kóréletlani Intézet (SZTE / ÁOK);Fűr, G [Fűr, Gabriella (Pankreatológia), szerző] Kóréletlani Intézet (SZTE / ÁOK);Kormányos, E [Kormányos, Eszter Sára (Gasztroenterológia), szerző] Kóréletlani Intézet (SZTE / ÁOK);Pallagi, P [Pallagi, Petra (Gasztroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Venglovecz, V;Maléth, J [Maléth, József (Gasztroenterológia), szerző] MTA-SZTE Lendület Építél Sejt Szignalizáció és ... (SZTE / ÁOK / I.Belk);Hegyi, P;Rakonczay, Z [Rakonczay, Zoltán (Gasztroenterológia), szerző] Kóréletlani Intézet (SZTE / ÁOK)	Fentanyl improves disease severity in necrotizing, but not in edematous acute pancreatitis in rats	2020	CENTRAL EUROPEAN JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY AND HEPATOLOGY / GASZTROENTEROLÓGIAI ÉS HEPATOLÓGIAI SZEMLE 2415-9107	6	2 Suppl	38
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31672085	31672085	Fűr, G [Fűr, Gabriella (Pankreatológia), szerző] Kóréletlani Intézet (SZTE / ÁOK);Kiss, L [Kiss, Lóránd (Biológia, gyógyszer...), szerző] Kóréletlani Intézet (SZTE / ÁOK);Bálint, E [Bálint, Emese Réka (Pankreatológia), szerző] Kóréletlani Intézet (SZTE / ÁOK);Kormányos, E [Kormányos, Eszter Sára (Gasztroenterológia), szerző] Kóréletlani Intézet (SZTE / ÁOK);Balla, Z [Balla, Zsolt (gasztroenterológia), szerző] Kóréletlani Intézet (SZTE / ÁOK);Czira, B;Venglovecz, V;Pallagi, P [Pallagi, Petra (Gasztroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Maléth, J [Maléth, József (Gasztroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);MTA-SZTE Lendület Építél Sejt Szignalizáció és ... (SZTE / ÁOK / I.Belk);Hegyi, P;Rakonczay, Z [Rakonczay, Zoltán (Gasztroenterológia), szerző] Kóréletlani Intézet (SZTE / ÁOK)	The CFR corrector vx-661 as a therapeutic option in experimental acute pancreatitis	2020	CENTRAL EUROPEAN JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY AND HEPATOLOGY / GASZTROENTEROLÓGIAI ÉS HEPATOLÓGIAI SZEMLE 2415-9107	6	2 Suppl	47
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31672094	31672094	Kormányos, E [Kormányos, Eszter Sára (Gasztroenterológia), szerző] Kóréletlani Intézet (SZTE / ÁOK);Balla, Z [Balla, Zsolt (gasztroenterológia), szerző] Kóréletlani Intézet (SZTE / ÁOK);Fűr, G [Fűr, Gabriella (Pankreatológia), szerző] Kóréletlani Intézet (SZTE / ÁOK);Bálint, E [Bálint, Emese Réka (Pankreatológia), szerző] Kóréletlani Intézet (SZTE / ÁOK);Totonyi, A;Báti, Z;Pozsgai, G;Börzsönyi, Á;Hegyi, P;Pintér, E;Rakonczay, Jr Z [Rakonczay, Zoltán (Gasztroenterológia), szerző] Kóréletlani Intézet (SZTE / ÁOK);Kiss, L [Kiss, Lóránd (Biológia, gyógyszer...), szerző] Kóréletlani Intézet (SZTE / ÁOK)	The organosulfur dimethyl trisulfide may act as an antioxidant to reduce the severity of experimental acute pancreatitis	2020	CENTRAL EUROPEAN JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY AND HEPATOLOGY / GASZTROENTEROLÓGIAI ÉS HEPATOLÓGIAI SZEMLE 2415-9107	6	2 Suppl	61
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31674538	31674538	Juhász, László [Juhász, László (mitokondriális fu...), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK);Rutai, Attila [Rutai, Attila (szepszis), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK);Fejes, Roland;Tallós, Szabolcs P. [Tallós, Szabolcs Péter (mikrobiológia, na...), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK);Poles, Marietta Z. [Poles, Marietta Zita (Kísérletes orvos...), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK);Szabó, Andrea [Szabó, Andrea (Kísérletes orvos...), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK);Szatmári, István [Szatmári, István (Gyógyszerkutatás...), szerző] MTA-SZTE Sztereoekémiai Kutatócsoport-GYTK (SZTE / MTASZTESZK); Gyógyszerkémiai Intézet (SZTE / GYTK);Fülöp, Ferenc [Fülöp, Ferenc (Kémia), szerző] MTA-SZTE Sztereoekémiai Kutatócsoport-GYTK (SZTE / MTASZTESZK); Gyógyszerkémiai Intézet (SZTE / GYTK);Vécsei, László [Vécsei, László (Neurologia), szerző] Neurologiai Klinika (SZTE / ÁOK);MTA-SZTE Idegtudományi Kutatócsoport (SZTE / ÁOK / NeurK);Boros, Mihály [Boros, Mihály (keringéskutatás), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK);Kaszaki, József [Kaszaki, József (keringés éleltan), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK)	Divergent Effects of the N-Methyl-D-Aspartate Receptor Antagonist Kynurenic Acid and the Synthetic Analog SZR-72 on Microcirculatory and Mitochondrial Dysfunction in Experimental Sepsis	2020	FRONTIERS IN MEDICINE 2296-858X	7		
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31676899	31676899	Dömötör, Zsuzsa Réka;Vörhendi, Nóra [Vörhendi, Nóra (Gasztroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Hanák, Lilla [Hanák, Lilla (Biostatistika), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Hegyi, Péter [Hegyi, Péter (Gasztroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Kiss, Szabolcs [Kiss, Szabolcs (Gasztroenterológi...), szerző] Klinikai Orvostudományok Doktori Iskola (SZTE / DI); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Csik, Endre;Szakó, Lajos [Szakó, Lajos (Gasztroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Páncsics, Andrea [Páncsics, Andrea (PhD Orvostudomány), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Erőss, Bálint [Erőss, Bálint Mihály (Gasztroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK)	Oral Treatment With Bisphosphonates of Osteoporosis Does Not Increase the Risk of Severe Gastrointestinal Side Effects : A Meta-Analysis of Randomized Controlled Trials	2020	FRONTIERS IN ENDOCRINOLOGY 1664-2392	11		

https://m2.mtmt.hu/api/publication/31676902	31676902	Wobbe, Bastian;Wagner, Juliane;Szabó, Dorottya Kata;Rostás, Ildikó [Rostás, Ildikó (Kórülettan, geron...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Farkas, Nelli [Borbásné Farkas, Kornélia (Membránbiokémia, ...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Garami, András (Testhőmérséklet-s...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Balaskó, Márta [Balaskó, Márta (Az energia-háztar...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Hartmann, Petra [Hartmann, Petra (mikrokeringés, mi...), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK);Solyvár, Margit [Varjú-Solyvár, Margit (Hőszabályozás), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Tenk, Judit [Tenk, Judit (Anyagcsere), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Ottóffy, Máté;Nagy, Arnold;Habon, Tamás [Habon, Tamás (Belgyógyászat, Ka...), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Hegyi, Péter [Hegyi, Péter (Gastroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Czopf, László [Czopf, László (Belgyógyászat), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK)	Ultrafiltration is better than diuretic therapy for volume-overloaded acute heart failure patients : a meta-analysis	2021	HEART FAILURE REVIEWS 1382-4147	26		577
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31677252	31677252	Ferenc, Greksa [Greksa, Ferenc (Ortopédia), szerző] Ortopédiai Klinika (SZTE / ÁOK);Edina, Butt [Butt, Edina (Ortopéd-Traumatol...), szerző] Traumatológiai Klinika (SZTE / ÁOK);Endre, Csonka [Csonka, Endre (ortopédia-traumat...), szerző] Traumatológiai Klinika (SZTE / ÁOK);Péter, Jávor [Jávor, Péter János (orvosi tudományok), szerző] Traumatológiai Klinika (SZTE / ÁOK);Eszter, Tuboly [Tuboly, Eszter (oxidó-reduktív st...), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK);László, Török [Török, László (traumatológia, or...), szerző] Traumatológiai Klinika (SZTE / ÁOK);Andrea, Szabo [Szabó, Andrea (Kísérletes orvost...), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK);Endre, Varga [Varga, Endre (traumatológia), szerző] Traumatológiai Klinika (SZTE / ÁOK);Petra, Hartmann [Hartmann, Petra (mikrokeringés, mi...), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK)	Periosteal and endosteal microcirculatory injury following excessive osteosynthesis	2021	INJURY: INTERNATIONAL JOURNAL OF THE CARE OF THE INJURED 0020-1383 1879-0267	52	Suppl.1	53
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31677385	31677385	Dohos, Dóra [Dohos, Dóra (Gastroenterológia), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Hanák, Lilla [Hanák, Lilla (Biostatistika), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Szakács, Zsolt [Szakács, Zsolt (Transzlációs Medi...), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Kiss, Szabolcs [Kiss, Szabolcs (Gastroenterológi...), szerző] Klinikai Orvostudományok Doktori Iskola (SZTE / DI); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Párniczky, Andrea [Párniczky, Andrea (PhD Orvostudomány), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Erőss, Bálint [Erőss, Bálint Mihály (Gastroenterológia), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Pázmány, Piroksa;Hegyi, Péter [Hegyi, Péter (Gastroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Transzlációs medicina kutatócsoport (PTE / SZKK);Sarlós, Patrícia [Sarlós, Patrícia (Gastroenterológia), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK)	Systematic review with meta-analysis : the effects of immunomodulator or biological withdrawal from mono- or combination therapy in inflammatory bowel disease	2021	ALIMENTARY PHARMACOLOGY & THERAPEUTICS 0269-2813 1365-2036	53	2	220
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31680864	31680864	Illés, Dóra [Illés, Dóra (belgyógyászat), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Ivány, Emese [Ivány, Emese (belgyógyászat), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Holzinger, Gábor;Kosár, Klára;Adam, M Gordian;Kamlage, Beate;Zsóri, Gábor [Zsóri, Gábor (Orvos), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Tajti, Máté;Svévés, Márk M [Svévés, Márk Márton (belgyógyászat), szerző] I. sz. Belgyógyászati és Onkológiai Klinika (SE / AOK / K);Horváth, Viktor [Horváth, Viktor József (belgyógyászat, di...), szerző] I. sz. Belgyógyászati és Onkológiai Klinika (SE / AOK / K);Oláh, Ilona;Márta, Katalin [Márta, Katalin (Gastroenterológia), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Vánca, Szilárd [Vánca, Szilárd (Orvostudomány, eg...), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Zádori, Noémi [Zádori, Noémi (Pankreatológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Szentesi, Andrea [Szentesi, Andrea Ildikó (Pankreatológia), szerző] MTA-SZTE Lendület Gastroenterológiai Multidisz... (SZTE / ÁOK / I.BelK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Czakó, Bálint;Hegyi, Péter [Hegyi, Péter (Gastroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Czakó, László [Czakó, László (gastroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK)	New Onset of Diabetes in a Association with pancreatic ductal adenocarcinoma (NODES Trial): protocol of a prospective, multicentre observational trial	2020	BMJ OPEN 2044-6055	10	11	
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31681018	31681018	Boldizsár, Jójárt [Jójárt, Boldizsár (immunológia, mole...), szerző] MTA-SZTE Lendület Építél Sejt Szignalizáció és ... (SZTE / ÁOK / I.BelK);Viktória, Szabó [Szabó, Viktória (Genetika), szerző] MTA-SZTE Lendület Építél Sejt Szignalizáció és ... (SZTE / ÁOK / I.BelK);Árpád, Varga [Árpád (Sejt- és molekulá...), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);MTA-SZTE Lendület Építél Sejt Szignalizáció és ... (SZTE / ÁOK / I.BelK);Tamás, Molnár [Molnár, Tamás (belgyógyászat-gas...), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);József, Maléth [Maléth, József (Gastroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);MTA-SZTE Lendület Építél Sejt Szignalizáció és ... (SZTE / ÁOK / I.BelK);Klaudia, Farkas [Farkas, Klaudia (Belgyógyászat-gas...), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK)	Evaluation of the expression of Serpin E1/PAI-1 in biological samples of inflammatory bowel disease patients	2020			21	
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31683636	31683636	Dóra, K Kovacs;Noemi, Gede [Gede, Noémi (Egészségtudomány), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Peter, Hegyi [Hegyi, Péter (Gastroenterológia), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);MTA-SZTE Lendület Gastroenterológiai Multidisz... (SZTE / ÁOK / I.BelK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Zsolt, Szakacs [Szakács, Zsolt (Transzlációs Medi...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Andras, Garami [Garami, András (Testhőmérséklet-s...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Margit, Solyvár [Varjú-Solyvár, Margit (Hőszabályozás), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Daniel, Kosa;Lilla, Hanak [Hanák, Lilla (Biostatistika), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Zoltan, Rumbus [Rumbus, Zoltán (Orvostudomány), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Marta, Balasko [Balaskó, Márta (Az energia-háztar...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK)	Addition of weight reduction to CPAP therapy decreases blood pressure and triglyceride level in OSA patients: a systematic review and meta-analysis of randomized controlled trials	2020			61	
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31683872	31683872	Tícia, Kocsis;Bálint, Molnár;Dávid, Németh [Németh, Dávid (Biostatistikus), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Péter, Hegyi [Hegyi, Péter (Gastroenterológia), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);MTA-SZTE Lendület Gastroenterológiai Multidisz... (SZTE / ÁOK / I.BelK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Zsolt, Szakács [Szakács, Zsolt (Transzlációs Medi...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Alexandra, Bálint [Bálint, Alexandra (Kardiológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);András, Garami [Garami, András (Testhőmérséklet-s...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Alexandra, Soós [Soós, Alexandra (Biostatistika), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Katalin, Márta [Márta, Katalin (Gastroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Margit, Solyvár [Varjú-Solyvár, Margit (Hőszabályozás), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK)	Probiotics have beneficial metabolic effects in patients with type 2 diabetes mellitus: a meta-analysis of randomized clinical trials	2020			40	
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31683879	31683879	Réka, Dömötör;Nóra, Vörhendi [Vörhendi, Nóra (Gastroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Lilla, Hanák [Hanák, Lilla (Biostatistika), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Péter, Hegyi [Hegyi, Péter (Gastroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Szabolcs, Kiss [Kiss, Szabolcs (Gastroenterológi...), szerző] Klinikai Orvostudományok Doktori Iskola (SZTE / DI); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Endre, Csiki;Lajos, Szakó [Szakó, Lajos (Gastroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Andrea, Párniczky [Párniczky, Andrea (PhD Orvostudomány), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Bálint, Erőss [Erőss, Bálint Mihály (Gastroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK)	Bisphosphonate treatment of osteoporosis does not increase the risk of severe gastrointestinal side effects: a meta-analysis of randomized controlled trials	2020			42	

https://m2.mtmt.hu/api/publication/31683884	31683884	Szabolcs, Kiss [Kiss, Szabolcs (Gasztroenterológi...), szerző] Klinikai Orvostudományok Doktori Iskola (SZTE / DI); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Dávid, Németh [Németh, Dávid (Biostatistikus), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Péter, Jenő Hegyi [Hegyi, Péter Jenő (Gasztroenterológia), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Mária, Földi [Földi, Mária (Belgyógyászati), szerző] Klinikai Orvostudományok Doktori Iskola (SZTE / DI); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Zsolt, Szakács [Szakács, Zsolt (Transzlációs Medi...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Bálint, Erőss [Erőss, Bálint Mihály (Gasztroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Benedek, Tinusz [Tinusz, Benedek (Belgyógyászati), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Patricia, Sárlos [Sárlos, Patricia (Gasztroenterológia), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Hussein, Alizadeh [Alizadeh, Hussain (Belgyógyászat-Hem...), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Péter, Hegyi [Hegyi, Péter (Gasztroenterológia), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK)	Granulocyte and monocyte apheresis is an excellent choice as an adjunctive therapy to induce and maintain remission in ulcerative colitis: a meta-analysis of randomized controlled trials	2020				45
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31683888	31683888	Nóra, Vörhendi [Vörhendi, Nóra (Gasztroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Áron, Vincze [Vincze, Áron (Klinikai gasztro...), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Imre, Szabó [Szabó, Imre (Belgyógyászati), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Péter, Hegyi [Hegyi, Péter (Gasztroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Roland, Hágendorn [Hágendorn, Roland (Belgyógyászat, in...), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Bálint, Erőss [Erőss, Bálint Mihály (Gasztroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Szabolcs, Kiss [Kiss, Szabolcs (Gasztroenterológi...), szerző] Klinikai Orvostudományok Doktori Iskola (SZTE / DI); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK)	The association between body mass index and gastrointestinal bleeding - analysis of 100 gastrointestinal bleeding cases from a prospective cohort	2020				46
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31683891	31683891	Márk, Juhász [Juhász, Márk Félix (Gyermekgyógyászat...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Orsolya, Varannai;Dávid, Németh [Németh, Dávid (Biostatistikus), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Zsolt, Szakács [Szakács, Zsolt (Transzlációs Medi...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Szabolcs, Kiss [Kiss, Szabolcs (Gasztroenterológi...), szerző] Klinikai Orvostudományok Doktori Iskola (SZTE / DI); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Vera, Izsák [Izsák, Vera Dóra (Csecsemő és gyermek...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Ágnes, Martonosi [Martonosi, Ágnes Rita (Orvostudomány), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Péter, Hegyi [Hegyi, Péter (Gasztroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Andrea, Párniczky [Párniczky, Andrea (PhD Orvostudomány), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK)	Vitamin D supplementation in patients with cystic fibrosis: a systematic review and meta-analysis	2020				52
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31683892	31683892	Dóra, Dohos [Dohos, Dóra (Gasztroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Lilla, Hanák [Hanák, Lilla (Biostatistika), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Zsolt, Szakács [Szakács, Zsolt (Transzlációs Medi...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Szabolcs, Kiss [Kiss, Szabolcs (Gasztroenterológi...), szerző] Klinikai Orvostudományok Doktori Iskola (SZTE / DI);Andrea, Párniczky [Párniczky, Andrea (PhD Orvostudomány), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Bálint, Erőss [Erőss, Bálint Mihály (Gasztroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Piroska, Pázmány;Péter, Hegyi [Hegyi, Péter (Gasztroenterológia), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Patricia, Sárlos [Sárlos, Patricia (Gasztroenterológia), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK)	Relapse rate after drug de-escalation in patients with inflammatory bowel disease: a systematic review and meta-analysis	2020				53
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31683893	31683893	Marcell, Imrei [Imrei, Marcell (Gyermekgyógyászat), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Dávid, Németh [Németh, Dávid (Biostatistikus), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Zsolt, Szakács [Szakács, Zsolt (Transzlációs Medi...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Péter, Hegyi [Hegyi, Péter (Gasztroenterológia), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); MTA-SZTE Lendület Gasztroenterológiai Multidisz... (SZTE / ÁOK / I.BelK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Szabolcs, Kiss [Kiss, Szabolcs (Gasztroenterológi...), szerző] Klinikai Orvostudományok Doktori Iskola (SZTE / DI); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Hussein, Alizadeh [Alizadeh, Hussain (Belgyógyászat-Hem...), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Fanni, Dembrowszky [Dembrowszky, Fanni (Általános orvos), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Piroska, Pázmány;Judit, Bajor [Bajor, Judit (Gasztroenterológia), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Andrea, Párniczky [Párniczky, Andrea (PhD Orvostudomány), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK)	Prevalence of celiac disease in cystic fibrosis: a meta-analysis	2020				54
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31683895	31683895	Amanda, Takáts;Gergő, Berke;Andrea, Szentesi [Szentesi, Andrea Ildikó (Pankreatológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Gyula, Farkas Jr [Farkas, Gyula Jr. (sebészeti), szerző] Sebészeti Klinika (SZTE / ÁOK);Ferenc, Izbéki;Bálint, Erőss [Erőss, Bálint Mihály (Gasztroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);László, Czákó [Czákó, László (gasztroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Áron, Vincze [Vincze, Áron (Klinikai gasztro...), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Péter, Hegyi [Hegyi, Péter (Gasztroenterológia), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); MTA-SZTE Lendület Gasztroenterológiai Multidisz... (SZTE / ÁOK / I.BelK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Miklós, Sahin-Tóth;Eszter, Hegyi [Hegyi, Eszter (Molekuláris biológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK)	Common CASR variants in Hungarian chronic pancreatitis patients	2020				56
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31683899	31683899	Molnár, Réka;Fanczal, Júlia [Fanczal, Júlia (pancreatitis (ala...), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Madácsy, Tamara [Madácsy, Tamara (sejtélettan), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); MTA-SZTE Lendület Epitél Sejt Szignalizáció és ... (SZTE / ÁOK / I.BelK);Hegyi, Péter [Hegyi, Péter (Gasztroenterológia), szerző] MTA-SZTE Lendület Gasztroenterológiai Multidisz... (SZTE / ÁOK / I.BelK);Maléth, József [Maléth, József (Gasztroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); MTA-SZTE Lendület Epitél Sejt Szignalizáció és ... (SZTE / ÁOK / I.BelK)	Investigation of the pancreatic ductal ion secretion in pancreatic ductal organoid cultures	2020				18
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31684064	31684064	Madácsy, Tamara [Madácsy, Tamara (sejtélettan), szerző] MTA-SZTE Lendület Epitél Sejt Szignalizáció és ... (SZTE / ÁOK / I.BelK);Varga, Árpád [Varga, Árpád (Sejt- és molekulá...), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); Elméleti Orvostudományok Doktori Iskola (SZTE / DI); MTA-SZTE Lendület Epitél Sejt Szignalizáció és ... (SZTE / ÁOK / I.BelK);Kiss, Aletta;Szabó, Viktória [Szabó, Viktória (Genetika), szerző] MTA-SZTE Lendület Epitél Sejt Szignalizáció és ... (SZTE / ÁOK / I.BelK);Takács, Tamás [Takács, Tamás (Orvostudomány), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Németh, Margit;Jr. Farkas, Gyula [Farkas, Gyula Jr. (sebészeti), szerző] Sebészeti Klinika (SZTE / ÁOK);Szederkényi, Edit [Szederkényi, Edit (sebészeti), szerző] Sebészeti Klinika (SZTE / ÁOK);Lázár, György [Lázár, György ifj (Klinikai orvostud...), szerző] Sebészeti Klinika (SZTE / ÁOK);Hegyi, Péter [Hegyi, Péter (Gasztroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Pallagi, Petra [Pallagi, Petra (Gasztroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Maléth, József [Maléth, József (Gasztroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); MTA-SZTE Lendület Gasztroenterológiai Multidisz... (SZTE / ÁOK / I.BelK); MTA-SZTE Lendület Epitél Sejt Szignalizáció és ... (SZTE / ÁOK / I.BelK)	Characterization of HCO3 - secretory processes in human pancreatic ductal organoid cultures	2020				20

https://m2.mtmt.hu/api/publication/31722419	31722419	Bálint, E. [Bálint, Emese Réka (Pankreatológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Balla, Z. [Balla, Zsolt (gasztroenterológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Kui, B. [Kui, Balázs (Gasztoenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Kiss, L. [Kiss, Lóránd (Biológia, gyógyszer...) szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Fűr, G. [Fűr, Gabriella (Pankreatológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Kormányos, E. [Kormányos, Eszter Sára (Gasztoenterológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Pallagi, P. [Pallagi, Petra (Gasztoenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Venglovecz, V.;Maléth, J. [Maléth, József (Gasztoenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Hegy, P.;Rakonczay, Z. [Rakonczay, Zoltán (Gasztoenterológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK)	Fentanyl ameliorates the severity of necrotizing, but not edematous acute pancreatitis in rats	2020	PANCREATOLOGY 1424-3903 1424-3911	20	Suppl 1	S59
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31722531	31722531	Fűr, G. [Fűr, Gabriella (Pankreatológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Kiss, L. [Kiss, Lóránd (Biológia, gyógyszer...) szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Bálint, E. [Bálint, Emese Réka (Pankreatológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Kormányos, E. [Kormányos, Eszter Sára (Gasztoenterológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Balla, Z. [Balla, Zsolt (gasztroenterológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Czira, B.;Venglovecz, V.;Pallagi, P. [Pallagi, Petra (Gasztoenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Maléth, J. [Maléth, József (Gasztoenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Hegy, P.;Rakonczay, Z. [Rakonczay, Zoltán (Gasztoenterológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK)	The beneficial effect of the CFTR corrector VX-661 in experimental acute pancreatitis	2020	PANCREATOLOGY 1424-3903 1424-3911	20	Suppl 1	S61
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31722663	31722663	Kormányos, E. [Kormányos, Eszter Sára (Gasztoenterológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Balla, Z. [Balla, Zsolt (gasztroenterológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Fűr, G. [Fűr, Gabriella (Pankreatológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Bálint, E. [Bálint, Emese Réka (Pankreatológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Totonji, A.;Bátai, Z.;Pozsgai, G.;Börzsönyi, I.;Hegy, P.;Pintér, E.;Rakonczay, Z. [Rakonczay, Zoltán (Gasztoenterológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Kiss, L. [Kiss, Lóránd (Biológia, gyógyszer...) szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK)	Investigation of dimethyl trisulfide as a promising therapeutic agent in experimental acute pancreatitis	2020	PANCREATOLOGY 1424-3903 1424-3911	20	Suppl 1	S60
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31787983	31787983	Juhász, Márk Félix [Juhász, Márk Félix (Gyermekgyógyászat...) szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Varanai, Orsolya;Németh, Dávid [Németh, Dávid (Biostatistikus), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Szakács, Zsolt [Szakács, Zsolt (Transzlációs Medi...) szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Kiss, Szabolcs [Kiss, Szabolcs (Gasztoenterológ...) szerző] Klinikai Orvostudományok Doktori Iskola (SZTE / DI); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Izsák, Vera Dóra [Izsák, Vera Dóra (Csécsémő és gyerm...) szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Martonosi, Ágnes Rita [Martonosi, Ágnes Rita (Orvostudomány), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Hegy, Péter [Hegy, Péter (Gasztoenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Transzlációs medicina kutatócsoport (PTE / SZKK);Párniczky, Andrea [Párniczky, Andrea (PhD Orvostudomány), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK)	Vitamin D supplementation in patients with cystic fibrosis: A systematic review and meta-analysis	2021	JOURNAL OF CYSTIC FIBROSIS 1569-1993			
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31791950	31791950	Földi, Mária [Földi, Mária (Belgyógyászat), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Farkas, Nelli [Borbásné Farkas, Kornélia (Membránbiokémia, ...) szerző] Bioanalitikai Intézet (PTE / ÁOK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Kiss, Szabolcs [Kiss, Szabolcs (Gasztoenterológ...) szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Dembrowszky, Fanni [Dembrowszky, Fanni (Általános orvos), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Szakács, Zsolt [Szakács, Zsolt (Transzlációs Medi...) szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Balaskó, Márta [Balaskó, Márta (Az energia-háztar...) szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Erőss, Bálint [Erőss, Bálint Mihály (Gasztoenterológia), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Hegy, Péter [Hegy, Péter (Gasztoenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Transzlációs medicina kutatócsoport (PTE / SZKK);Szentesi, Andrea [Szentesi, Andrea Ildikó (Pankreatológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK)	Visceral adiposity elevates the risk of critical condition in COVID-19 : A systematic review and meta-analysis	2021	OBESITY 1930-7381 1930-739X	29	3	521
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31815619	31815619	Hegy, Péter J [Hegy, Péter Jenő (Gasztoenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Soós, Alexandra [Soós, Alexandra (Biostatistika), szerző];Tóth, Emese [Tóth, Emese (Pancreas experime...) szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Ébert, Attila [Ébert, Attila (Farmakológia), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Venglovecz, Viktória [Venglovecz, Viktória (Pankréasz), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Márta, Katalin [Márta, Katalin (Gasztoenterológia), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Mátrai, Péter [Mátrai, Péter (Statistika), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Mikó, Alexandra [Mikó, Alexandra (Gasztoenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Bajor, Judit [Bajor, Judit (Gasztoenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Sarlós, Patrícia [Sarlós, Patrícia (Gasztoenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Vincze, Áron [Vincze, Áron (Klinikai gasztro...) szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Halász, Adrienn [Szabó-Halász, Adrienn (Orvosi tudományok), szerző] Klinikai Orvostudományok Doktori Iskola (SZTE / DI); Fejér Megyei Szent György Egyetemi Oktató Kórház;Izbéki, Ferenc;Szepes, Zoltán [Szepes, Zoltán (belgyógyászat, ga...) szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Czakó, László;Kovács, György;Papp, Mária [Papp, Mária (Belgyógyászat, ga...) szerző];Dubravcsik, Zsolt;Varga, Márta;Hamvas, József;Németh, Balázs C [Németh, Balázs (Gasztoenterológ...) szerző];I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK);Macarie, Melania;Ince, Ali Tüzün;Bordin, Dmitry S;Dubtsova, Elena A;Kiryukova, Mariya A;Khatkov, Igor E;Bideeva, Tanya;Mickevicius, Artautas;Ramirez-Maldonado, Elena;Sallinen, Ville;Erőss, Bálint [Erőss, Bálint Mihály (Gasztoenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Pécsi, Dániel [Pécsi, Dániel (Gasztoenterológia), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Szentesi, Andrea [Szentesi, Andrea Ildikó (Pankreatológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Párniczky, Andrea [Párniczky, Andrea (PhD Orvostudomány), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Tiszlavicz, László;Hegy, Péter [Hegy, Péter (Gasztoenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Transzlációs medicina kutatócsoport (PTE / SZKK)	Evidence for diagnosis of early chronic pancreatitis after three episodes of acute pancreatitis : a cross-sectional multicentre international study with experimental animal model	2021	SCIENTIFIC REPORTS 2045-2322	11	1	

https://m2.mtmt.hu/api/publication/31822216	31822216	Ocskay, Klementina [Ocskay, Klementina (Pankreatológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Kanjo, Anna [Kanjo, Anna (Transzlációs Medi...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Gede, Noémi [Gede, Noémi (Egészségtudomány), szerző] Bioanalitikai Intézet (PTE / ÁOK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Szakács, Zsolt [Szakács, Zsolt (Transzlációs Medi...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Pár, Gabriella [Pár, Gabriella (Gastroenterológi...), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); Erőss, Bálint [Erőss, Bálint Mihály (Gastroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Stange, Jan; Mitzner, Steffen; Hegyi, Péter [Hegyi, Péter (Gastroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Molnár, Zsolt [Molnár, Zsolt (Klinikai orvostud...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK)	Uncertainty in the impact of liver support systems in acute-on-chronic liver failure: a systematic review and network meta-analysis	2021	ANNALS OF INTENSIVE CARE 2110-5820 2110-5820	11	1	
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31823270	31823270	Járomi, Péter dr [Járomi, Péter (Urológia), szerző]; Banyó, Tamás; Boros, Mihály [Boros, Mihály (keringéskutatás), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK); Papp, Ferenc; Szabó, Andrea [Szabó, Andrea (Kísérletes orvost...), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK)	A neurogén húgyhólyag klinikuma és terápiás lehetőségei	2021	ORVOSI HETILAP 0030-6002 1788-6120	162	4	135
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31827589	31827589	Kanaan, Reem [Kanaan, Reem (Tuberculosis), szerző] Orvosi Népegészségtani Intézet (PTE / ÁOK); Farkas, Nelli [Borbásné Farkas, Kornélia (Membránbiokémia, ...), szerző] Bioanalitikai Intézet (PTE / ÁOK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Hegyi, Péter [Hegyi, Péter (Gastroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); MTA-SZTE Lendület Gastroenterológiai Multidisz... (SZTE / ÁOK / I. Belk); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Transzlációs medicina kutatócsoport (PTE / SZKK); Soós, Alexandra [Soós, Alexandra (Biostatisztika), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Hegyi, Dávid [Hegyi, Dávid (Népegészségtan), szerző] Orvosi Népegészségtani Intézet (PTE / ÁOK); Németh, Katalin [Németh, Katalin (Népegészségtan), szerző] Orvosi Népegészségtani Intézet (PTE / ÁOK); Horváth, Orsolya [Horváth, Orsolya (Kriminológia, ...), szerző] Orvosi Népegészségtani Intézet (PTE / ÁOK); Tenk, Judit [Tenk, Judit (Anyagcsere), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Mikó, Alexandra [Mikó, Alexandra (Gastroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Szentesi, Andrea [Szentesi, Andrea Ildikó (Pankreatológia), szerző] MTA-SZTE Lendület Gastroenterológiai Multidisz... (SZTE / ÁOK / I. Belk); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Balaskó, Márta [Az energia-háztar...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Szakács, Zsolt [Szakács, Zsolt (Transzlációs Medi...), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Vasas, Andrea [Vasas, Andrea (Farmakognózia), szerző] Farmakognóziai Intézet (SZTE / GYTK); Természetes Vegyületek Interdiszciplináris Központ (SZTE / KE); Csupor, Dezső [Csupor, Dezső (Fitokémia), szerző] Farmakognóziai Intézet (SZTE / GYTK); Természetes Vegyületek Interdiszciplináris Központ (SZTE / KE); Gyöngyi, Zoltán [Gyöngyi, Zoltán (Megelőző orvostan), szerző] Orvosi Népegészségtani Intézet (PTE / ÁOK)	Rats sniff out pulmonary tuberculosis from sputum : a diagnostic accuracy meta-analysis	2021	SCIENTIFIC REPORTS 2045-2322	11	1	
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31829118	31829118	Ibos, Katalin Eszter [Ibos, Katalin Eszter (Kórélettan), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK); Bodnár, Éva [Bodnár, Éva (kórélettan), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK); Bagosi, Zsolt [Bagosi, Zsolt (Kórélettan), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK); Bozsó, Zsolt [Bozsó, Zsolt (Peptidkémia), szerző] Orvosi Vegytani Intézet (SZTE / ÁOK); Tóth, Gábor [Tóth, Gábor (Peptidkémia), szerző] Orvosi Vegytani Intézet (SZTE / ÁOK); Szabó, Gyula [Szabó, Gyula (Kórélettan), szerző]; Csabafi, Krisztina [Csabafi, Krisztina (Kórélettan), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK)	Kisspeptin-8 Induces Anxiety-Like Behavior and Hypolocomotion by Activating the HPA Axis and Increasing GABA Release in the Nucleus Accumbens in Rats	2021	BIOMEDICINES 2227-9059	9	2	112
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31829533	31829533	Ibos, Katalin Eszter [Ibos, Katalin Eszter (Kórélettan), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK); Bodnár, Éva [Bodnár, Éva (kórélettan), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK); Szakács, Júlia [Szakács, Júlia (kórélettan), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK); Bagosi, Zsolt [Bagosi, Zsolt (Kórélettan), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK); Bozsó, Zsolt [Bozsó, Zsolt (Peptidkémia), szerző] Orvosi Vegytani Intézet (SZTE / ÁOK); Csabafi, Krisztina [Csabafi, Krisztina (Kórélettan), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK)	DOES KP-13(6-13) INFLUENCE RODENT BEHAVIOR SIMILARLY TO KP-13?	2020				01-30-2020/36
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31834252	31834252	Venglovecz, V [Venglovecz, Viktória (Pankreas), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK)	A gasztraintesztinális epitél sejtek iontranszport folyamatainak jelentősége ép és kóros körülmények között	2020				
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31845067	31845067	Pászt, Bence József [Pászt, Bence József (farmakológia), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK); Prorok, Janos* [Prorok, János (elektrofiziológia), szerző] MTA-SZTE Keringésfarmakológiai Kutatócsoport (SZTE / ÁOK / FFI); Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK); Magyar, Tibor; Árpádfy-Lovas, Tamás [Árpádfy-Lovas, Tamás (szívelektrofiziol...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK); Györe, Balázs; Topál, Leila [Topál, Leila (farmakológia, ele...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK); Gazdag, Péter [Gazdag, Péter (A keringési rends...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK); Szlovák, Jozefina [Szlovák, Jozefina (A keringési rends...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK); Naveed, Muhammad; Jost, Norbert [Jost, Norbert László (Kísérletes kardio...), szerző] MTA-SZTE Keringésfarmakológiai Kutatócsoport (SZTE / ÁOK / FFI); Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK); Nagy, Norbert [Nagy, Norbert (Szív-elektrofiziol...), szerző] MTA-SZTE Keringésfarmakológiai Kutatócsoport (SZTE / ÁOK / FFI); Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK); Varró, András [Varró, András (Szívelektrofiziol...), szerző] MTA-SZTE Keringésfarmakológiai Kutatócsoport (SZTE / ÁOK / FFI); Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK); Virág, László** [Virág, László (Celluláris szível...), szerző] MTA-SZTE Keringésfarmakológiai Kutatócsoport (SZTE / ÁOK / FFI); Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK); Koncz, Istvan [Koncz, Istvan (szívelektrofiziol...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK)	Cardiac electrophysiological effects of ibuprofen in dog and rabbit ventricular preparations: Possible implication to enhanced proarrhythmic risk	2021	CANADIAN JOURNAL OF PHYSIOLOGY AND PHARMACOLOGY 0008-4212 1205-7541	99	1	102
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31846469	31846469	Szakó, Lajos [Szakó, Lajos (Gastroenterológia), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Farkas, Nelli [Borbásné Farkas, Kornélia (Membránbiokémia, ...), szerző] Bioanalitikai Intézet (PTE / ÁOK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Kiss, Szabolcs [Kiss, Szabolcs (Gastroenterológi...), szerző] Klinikai Orvostudományok Doktori Iskola (SZTE / DI); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Vánca, Szilárd [Vánca, Szilárd (Orvostudomány, eg...), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Zádori, Noémi [Zádori, Noémi (Pankreatológia), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Vörhendi, Nóra [Vörhendi, Nóra (Gastroenterológia), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Erőss, Bálint [Erőss, Bálint Mihály (Gastroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Hegyi, Péter [Hegyi, Péter (Gastroenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Alizadeh, Hussain [Alizadeh, Hussain (Belgyógyászat-Hem...), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK)	Convalescent plasma therapy for COVID-19 patients : a protocol of a prospective meta-analysis of randomized controlled trials	2021	TRIALS 1745-6215	22	1	

https://m2.mtmt.hu/api/publication/31873951	31873951	KETLAK Study Group [Kollaborációs szervezet] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Gombos, Katalin [Gombos, Katalin (Laboratóriumi med...), szerző] Laboratóriumi Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Földi, Mária [Földi, Mária (Belgyógyászat), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Kiss, Szabolcs [Kiss, Szabolcs (Gasztoenterológia...), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Herczeg, Róbert [Herczeg, Róbert (Ökológia), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Bioinformatikai kutatócsoport (PTE / KCS);Gyenesei, Attila [Gyenesei, Attila (Informatika, Bioi...), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Bioinformatikai kutatócsoport (PTE / KCS);Geiger, Lili [Geiger, Lili (Molekuláris biológia), szerző] Laboratóriumi Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Strukturális Neurobiológia Kutatócsoport (PTE / SZKK); MTA-PTE-NAP B Stressz Neurobiológia Kutatócsoport (PTE / KCS);Csabai, Dávid [Csabai, Dávid (Biológia), szerző] Laboratóriumi Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Strukturális Neurobiológia Kutatócsoport (PTE / SZKK); MTA-PTE-NAP B Stressz Neurobiológia Kutatócsoport (PTE / KCS);Futács, Krisztina;Nagy, Tamás [Nagy, Tamás (Sejtbiológia), szerző] Laboratóriumi Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Miseta, Attila [Miseta, Attila János (Laboratóriumi dia...), szerző] Laboratóriumi Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Somogyi, Balázs Antal [Somogyi, Balázs Antal (Biológia), szerző];Hegyi, Péter [Hegyi, Péter (Gasztoenterológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Transzlációs medicina kutatócsoport (PTE / SZKK);Szentesi, Andrea** [Szentesi, Andrea Ildikó (Pankreatológia), szerző] I. sz. Belgyógyászati Klinika (SZTE / ÁOK); Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK)	Analysis of COVID-19-Related RT-qPCR Test Results in Hungary : Epidemiology, Diagnostics, and Clinical Outcome	2021	FRONTIERS IN MEDICINE 2296-858X	7		
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31892917	31892917	Dávid, Kurszán Jász [Jász, Dávid Kurszán (mitokondriális ku...), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK);Kálmán, Benke;Ágnes, Lilla Szilágyi;Eszter, Tuboly;Mihály, Ruppert;Tamás, Radovics;Bálint, Baráth [Baráth, Bálint (mitokondriális ku...), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK);Anett, Roxána Márton;Mihály, Boros [Boros, Mihály (keringéskutatás), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK);Petra, Hartman [Hartmann, Petra (mikrokeringés, mi...), szerző] Sebészeti Műtéttani Intézet (SZTE / ÁOK)	Methane-enriched preservation solution improves graft function in experimental heart transplantation	2019				
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31931495	31931495	Hegyi, Péter Jenő [Hegyi, Péter Jenő (Gasztoenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Vánca, Szilárd* [Vánca, Szilárd (Orvostudomány, eg...), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Ocskay, Klementina [Ocskay, Klementina (Pankreatológia), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Dembrovsky, Fanni [Dembrovsky, Fanni (Általános orvos), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Kiss, Szabolcs [Kiss, Szabolcs (Gasztoenterológia...), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Klinikai Orvostudományok Doktori Iskola (SZTE / DI); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Farkas, Nelli [Borbásné Farkas, Kornélia (Membránbiokémia, ...), szerző] Bioanalitikai Intézet (PTE / ÁOK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Erőss, Bálint [Erőss, Bálint Mihály (Gasztoenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Szakács, Zsolt [Szakács, Zsolt (Transzlációs Medi...), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Hegyi, Péter [Hegyi, Péter (Gasztoenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Transzlációs medicina kutatócsoport (PTE / SZKK);Pár, Gabriella [Pár, Gabriella (Gasztoenterológi...), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK)	Metabolic Associated Fatty Liver Disease Is Associated With an Increased Risk of Severe COVID-19: A Systematic Review With Meta-Analysis	2021	FRONTIERS IN MEDICINE 2296-858X	8		
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31953672	31953672	Izsák, Vera Dóra [Izsák, Vera Dóra (Csecsemő és gyerm...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Soós, Alexandra [Soós, Alexandra (Biostatisztika), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Szakács, Zsolt [Szakács, Zsolt (Transzlációs Medi...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Hegyi, Péter [Hegyi, Péter (Gasztoenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Transzlációs medicina kutatócsoport (PTE / SZKK);Juhász, Márk Félix [Juhász, Márk Félix (Gyermekgyógyászat...), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Varannai, Orsolya;Martonosi, Ágnes Rita [Martonosi, Ágnes Rita (Orvostudomány), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Földi, Mária [Földi, Mária (Belgyógyászat), szerző] Klinikai Orvostudományok Doktori Iskola (SZTE / DI); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Kozma, Alexandra;Vajda, Zsolt;Shaw, James Am;Párniczky, Andrea [Párniczky, Andrea (PhD Orvostudomány), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK)	Screening Methods for Diagnosing Cystic Fibrosis-Related Diabetes : A Network Meta-Analysis of Diagnostic Accuracy Studies	2021	BIOMOLECULES 2218-273X	11	4	
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31996115	31996115	Dembrovsky, Fanni [Dembrovsky, Fanni (Általános orvos), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Vánca, Szilárd [Vánca, Szilárd (Orvostudomány, eg...), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Farkas, Nelli [Borbásné Farkas, Kornélia (Membránbiokémia, ...), szerző] Bioanalitikai Intézet (PTE / ÁOK); Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Erőss, Bálint [Erőss, Bálint Mihály (Gasztoenterológia), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Szakó, Lajos [Szakó, Lajos (Gasztoenterológia), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Teutsch, Brigitta [Teutsch, Brigitta (Gasztoenterológia), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Bunduc, Stefania;Nagy, Rita;Dohos, Dóra [Dohos, Dóra (Gasztoenterológia), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Kiss, Szabolcs [Kiss, Szabolcs (Gasztoenterológi...), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Klinikai Orvostudományok Doktori Iskola (SZTE / DI); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Párniczky, Andrea [Párniczky, Andrea (PhD Orvostudomány), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Vinkó, Zsófia;Péterfi, Zoltán [Péterfi, Zoltán (Infektológia, bel...), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Hegyi, Péter [Hegyi, Péter (Gasztoenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Transzlációs medicina kutatócsoport (PTE / SZKK)	Immunoglobulin Response and Prognostic Factors in Repeated SARS-CoV-2 Positive Patients: A Systematic Review and Meta-Analysis	2021	VIRUSES 1999-4915	13	5	
https://m2.mtmt.hu/api/publication/31998155	31998155	Pintér, Dávid [Pintér, Dávid (neuroendokrinológia), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Balangó, Beáta;Simon, Balázs;Palotai, Miklós [Palotai, Miklós (idegtudomány, neu...), szerző];Csabafi, Krisztina [Csabafi, Krisztina (Kórélettan), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Dobó, Éva [Dobó, Éva (Kórélettan), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);ibos, Katalin Eszter [Ibos, Katalin Eszter (Kórélettan), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK);Bagosi, Zsolt [Bagosi, Zsolt (Kórélettan), szerző] Kórélettani Intézet (SZTE / ÁOK)	The effects of CRF and the urocortins on the hippocampal acetylcholine release in rats	2021	NEUROPEPTIDES 0143-4179 1532-2785	88	102147	

https://m2.mtmt.hu/api/publication/32021654	32021654	<p>Csikó, Endre;Szabó, Hanna;Hanák, Lilla [Hanák, Lilla (Biostatistika), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Szakács, Zsolt [Szakács, Zsolt (Transzlációs Medi...), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Kiss, Szabolcs [Kiss, Szabolcs (Gasztroenterológi...), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Klinikai Orvostudományok Doktori Iskola (SZTE / DI); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Vörhendi, Nóra [Vörhendi, Nóra (Gasztroenterológia), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Pécsi, Dániel [Pécsi, Dániel (Gasztroenterológia), szerző] I.sz. Belgyógyászati Klinika (PTE / ÁOK);Hegyi, Eszter [Hegyi, Eszter (Molekuláris biológia), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK);Hegyi, Péter [Hegyi, Péter (Gasztroenterológia), szerző] Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK); Transzlációs medicina kutatócsoport (PTE / SZKK);Erőss, Bálint [Erőss, Bálint Mihály (Gasztroenterológia), szerző] Szentágotthai János Kutatóközpont (PTE); Transzlációs Medicina Intézet (PTE / ÁOK)</p>	<p>Oral Proton Pump Inhibitors May Be as Effective as Intravenous in Peptic Ulcer Bleeding : A Systematic Review and Meta-analysis</p>	2021	<p>CLINICAL AND TRANSLATIONAL GASTROENTEROLOGY 2155-384X</p>	12	4	
https://m2.mtmt.hu/api/publication/32025835	32025835	<p>Horváth, Balázs [Horváth, Balázs (Élettan), szerző] Élettani Intézet (DE / ÁOK);Hézsó, Tamás [Hézsó, Tamás (Elektrofiziológia), szerző] Élettani Intézet (DE / ÁOK);Szentandrassy, Norbert [Szentandrassy, Norbert (élettan), szerző] Fogorvostudományi Kar (DE); Élettani Intézet (DE / ÁOK);Kistamás, Kornél [Kistamás, Kornél (Elméleti orvostud...), szerző] Élettani Intézet (DE / ÁOK);Árpádfy-Lovas, Tamás [Árpádfy-Lovas, Tamás (szívelektrofiziol...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Varga, Richárd [Varga, Richárd Sándor (Kísérletes szív-e...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Gazdag, Péter [Gazdag, Péter (A keringési rends...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Veress, Roland [Veress, Roland (elektrofiziológia), szerző] Élettani Intézet (DE / ÁOK);Dienes, Csaba [Dienes, Csaba Bálint (gyógyszerész), szerző] Élettani Intézet (DE / ÁOK);Baranyai, Dóra [Baranyai, Dóra (PhD hallgató), szerző] Élettani Intézet (DE / ÁOK);Almássy, János [Almássy, János (sejtélettan, incs...), szerző] Élettani Intézet (DE / ÁOK);Virág, László [Virág, László (Celluláris szível...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Nagy, Norbert [Nagy, Norbert (Szív-elektrofizio...), szerző] Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Magyar, János [Magyar, János (Élettan, kórélettan), szerző] Élettani Intézet (DE / ÁOK); Sportélettani Nem Önálló Tanszék (DE / ÁOK / Elettli);Bányász, Tamás [Bányász, Tamás (Élettan, kórélettan), szerző] Élettani Intézet (DE / ÁOK);Varró, András [Varró, András (Szívelektrofiziol...), szerző] MTA-SZTE Keringésfarmakológiai Kutatócsoport (SZTE / ÁOK / FFI); Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet (SZTE / ÁOK);Nánási, Péter P. [Nánási, Péter Pál (Élettan és kóréle...), szerző] Fogorvostudományi Kar (DE); Élettani Intézet (DE / ÁOK)</p>	<p>Late sodium current in human, canine and guinea pig ventricular myocardium</p>	2020	<p>JOURNAL OF MOLECULAR AND CELLULAR CARDIOLOGY 0022-2828 1095-8584</p>	139		14