

# **PÁLYÁZAT**

Pécsi Tudományegyetem  
Klinikai Központ  
I.sz. Belgyógyászati Klinika  
Gastroenterológiai nem önálló Tanszék

Tanszékvezető  
beosztás ellátására

**Dr. Vincze Áron egyetemi docens**

2015. április 3.

Prof. Dr. Bódis József  
egyetemi tanár  
Pécsi Tudományegyetem Rektora  
Pécs, Rectori Hivatal  
Vasvári Pál u. 4.

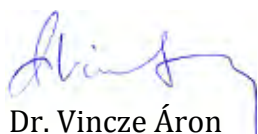
Igen Tisztelt Rektor Úr!

Hivatkozással a Nemzeti Közigazgatási Intézet honlapján 2015. március 4-én megjelent pályázati felhívásra, megpályázom a Pécsi Tudományegyetem Klinikai Központ I. sz. Belgyógyászati Klinika Gasztroenterológiai nem önálló Tanszék tanszékvezetői beosztását (azonosítási szám: 4667)

Pályázatomhoz csatolom a következőket:

- szakmai önéletrajz
- szakmai koncepció
- diploma, szakvizsgabizonyítványok, PhD és Habilitációs oklevél valamint működési nyilvántartás másolatai
- MTMT közlemény és idéző összefoglaló táblázat
- MTMT adatbázisban szereplő publikációs lista
- hozzájáruló nyilatkozat arról, hogy az eljárásban résztvevők a pályázati anyagot megismerhetik
- nyilatkozat arról, hogy a vezetői megbízás esetén vagyonynyilatkozat-tételi kötelezettségének határidőben eleget teszek

Pécs, 2015. április 3.



Dr. Vincze Áron

egyetemi docens

PTE KK I.sz. Belgyógyászati Klinika

**CURRICULUM VITAE****SZEMÉLYES ADATOK**

Név: **Dr. Vincze Áron**  
 Születési hely, idő: Szekszárd, 1964. augusztus 28.  
 Lakcím: 7623 Pécs, Szabadság u. 21.  
 Állampolgárság: magyar  
 Munkahelyi cím: I.sz. Belgyógyászati Klinika,  
 Általános Orvostudományi Kar, Pécsi Tudományegyetem  
 7624 Pécs, Ifjúság u. 13.  
 Tel.: (30) 979-8674, FAX: (72) 533-148  
 E-mail: vincze.aron@pte.hu  
 Családi állapot: Nős, 1 gyermek apja

**KÉPZÉS**

1978-82 Garay János Gimnázium, Szekszárd, érettségi vizsga 1982-ben  
 1982-88 Pécsi Orvostudományi Egyetem, Általános Orvosi Kar, 1988-ban orvosdoktori diploma (cum laude) szerzése (Sz.: 69-151/1988)  
 1993 Belgyógyászat szakvizsga, Országos Szakképesítő Bizottság (Okl.sz.: 1252/1993)  
 1998 Ph.D., Pécsi Orvostudományi Egyetem (Sz.: 117-5/1998)  
 1998 Gasztroenterológiai szakvizsga, Országos Szakképesítő Bizottság (Okl.sz.: 359/1998)  
 2009 Habilitáció, Pécsi Tudományegyetem

**REGISZTRÁCIÓK**

Magyar Orvosi Kamara, pecsétszám 45754  
 General Authority of Health Services for the Emirate of Abu Dhabi, UAE, Specialist –  
 Gastroenterology, No: 7549, 2003 szeptembertől  
 General Medical Council, UK, Specialist Registry, No: 6109950, General (internal) medicine,  
 Gastroenterology, 2005 februártól

**POSZTGRADUÁLIS TANFOLYAMOK**

1988 „Advanced Course on Endocrine and Exocrine Pancreas”, 1988. szeptember 3.,  
 Róma, Olaszország  
 1992 „Good Clinical Practice” klinikofarmakológiai tanfolyam, Orvostovábbképző  
 Egyetem, Budapest  
 1993 „Update in Gastroenterology and Gastrointestinal Motility” - a European Gastro-  
 Surgical Club szervezésében az Amszterdami Egyetemen (Academic Medical Center  
 of the University of Amsterdam), 1993. november 11-12, Amsterdam, Hollandia  
 1994 „Third Advanced Post-Graduate Course in Gastroenterology”, 1994. február 14-25,  
 Zwolle - Amsterdam - Rotterdam - Utrecht, Hollandia  
 1997 „Frontiers of Therapeutic Endoscopy” az Amerikai Endoszkópos Társaság  
 posztgraduális továbbképzése, 1997. május 15-16, Washington, DC, USA  
 1998 „Gastroenterology and Hepatology - The Next Millenium” az Európai  
 Gasztroenterológiai és Hepatológiai Társaság posztgraduális továbbképzése, 1998.  
 szeptember 5., Bécs, Ausztria  
 1998 „Advanced Endoscopy” a Gasztroenterológiai Világkongresszus posztgraduális  
 továbbképzése, 1998. szeptember 6., Bécs, Ausztria  
 2001 A BioEnterics IntraGastric Balloon (BIB®) System endoszkópos alkalmazása;  
 International BIB® System Workshop, Budapest  
 2002 „Emerging Leaders in Gastroenterology”, AstraZeneca, Mölndal, Svédország, 2002.  
 június 26-28. és november 27-29.

- 2007 „Advanced Course in Interventional GI Endoscopy Techniques”, European Institute of TeleSurgery, Strasbourg, Franciaország, 2007. június 6-8.  
 „Postgraduate Teaching Program of the 15th United European Gastroenterology Week”, Párizs, Franciaország, 2007. október 27-28.
- 2008 „Helyes klinikai gyakorlat irányelvei (GCP)” Kaposi Mór Oktató Kórház – Ominis Research Kft. – I.sz. Belgyógyászati Klinika, Pécsi Tudományegyetem
- 2013 „Helyes klinikai gyakorlat irányelvei (GCP)” Kaposi Mór Oktató Kórház – Pécsi Tudományegyetem, 2013. szeptember 27-28.
- 2014 „Advanced Endoscopic Submucosal Dissection (ESD) with Dualknife in Upper and Lower GI Tract” – EndoClub Academy, Hamburg, Németország, 2014. február 4-5.

## MUNKAHELYEK

- 1988-1993 I.sz. Belgyógyászati Klinika, Pécsi Orvostudományi Egyetem, klinikai orvos
- 1993-1997 I.sz. Belgyógyászati Klinika, Pécsi Orvostudományi Egyetem, egyetemi tanársegéd
- 1994 Chemical Pathology, Research Division Brigham és Women's Hospital, Harvard Medical School, Boston, MA, USA, visiting research fellow
- 1994-1996 Experimental Pathology & Pharmacology, VA Medical Center, Long Beach és Department of Pathology, University of California, Irvine, CA, USA, visiting research fellow
- 1997 okt.-nov. International Organization of Migration, meghívott szakértő az endoszkópos vizsgálatok bevezetése a Brcko-i Kórházban, Boszniai Szerb Köztársaság
- 1997-2006 I.sz. Belgyógyászati Klinika, Pécsi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, egyetemi adjunktus
- 2003-2007 Tawam Hospital, Al Ain, Abu Dhabi Emírátság, Egyesült Arab Emírségek, gasztroenterológus
- 2007 Department of Internal Medicine, Faculty of Medicine and Health Sciences, UAE University, Al Ain, United Arab Emirates, Clinical Associate Professor
- 2007-2008 I.sz. Belgyógyászati Klinika, Pécsi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, egyetemi adjunktus
- 2008- I.sz. Belgyógyászati Klinika, Pécsi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, egyetemi docens

## SZAKMAI TEVÉKENYSÉG

### Betegellátás

- 1988- Osztályos és ambuláns belgyógyászati betegellátás
- 1990- Gasztroenterológiai betegellátás, eszközös vizsgálómódszerek (felső és alsó gasztrointesztinális endoszkópia, pH monitorozás) elsajátítása
- 1992- Endoszkópos beavatkozások (polypectomia, sclerotherapy) végzése
- 1998- Endoszkópos retrográd cholangio-pancreatographia, endoszkópos sphincterotomia végzése
- 1998-2003 Gasztroenterológiai szubintenzív részleg vezetése
- 2003-2007 Gasztroenterológiai és hepatológiai járó és fekvőbetegellátás, endoszkópos diagnosztikus és terápiás eljárások, Tawam Hospital, Al Ain, Abu Dhabi Emírátság, Egyesült Arab Emírségek
- 2008- Gasztroenterológiai osztály vezetője, gasztroenterológiai és hepatológiai járó és fekvőbetegellátás, endoszkópos diagnosztikus és terápiás beavatkozások
- 2008- Vizsgálatvezető Fázis II-IV klinikai vizsgálatokban (gyulladásos bélbetegségek, HCV hepatitis)

### Oktatás

- 1986-1988 A POTE Biológiai Intézetében demonstrátor
- 1990- Belgyógyászati, gasztroenterológiai gyakorlatok rendszeres tartása orvostanhallgatóknak magyar és angol nyelven

1997	Endoszkópos technikák bevezetése, oktatása (colonoscopy, polypectomia) a Brcko-i Kórházban
1997-2003	Előadások tartása a gasztroenterológiai modulban magyar és angol nyelven (PTE, ÁOK). Posztgraduális képzéseken előadások tartása, kreditpontos kurzusok szervezése.
2004-2007	Előadások tartása a gasztroenterológiai modulban angol nyelven (UAEU, FMHS, Al Ain), betegágy melletti oktatás (orvostanhallgatók, rezidensek, Tawam Hospital, Al Ain). Posztgraduális képzéseken előadások tartása.
2008-	Előadások tartása a gasztroenterológiai modulban magyar és angol nyelven (PTE, ÁOK)
2014-	Pécsi Tudományegyetem Egészségtudományi Kar endoszkópos asszisztensképzésben előadó és vizsgáztató

### Kutatás

1984-1988	Oxigén szabadgyökök szerepének vizsgálata a nyálkahártya károsodás és védelem kialakulásában, tudományos diákkörösként
1988-	A gyomornyálkahártya károsodás és védelem mechanizmusainak tanulmányozása állatkísérletekben.
1990-	Endoszkópos vizsgálóként részvétel humán III-IV. fázisú klinikofarmakológiai vizsgálatokban
1994-1996	Állatkísérletes modellek alkalmazásával a nyálkahártya károsodás kialakulásának és gyógyulásának mechanizmusai, elsősorban a növekedési faktorok szerepének vizsgálata. Új állatkísérletes modellek mellett in vitro sejtkultúrákkal kapcsolatos és molekuláris biológiai módszerek (RIA, ELISA, Western blot, Northern blot, in situ hibridizáció, reverse transcriptase-PCR) elsajátítása és alkalmazása.
1997-	A <i>Helicobacter pylori</i> szerepe fekélybetegségben és funkcionális diszpepsiában, különböző eradikációs protokollok hatékonysága, betegek eradikáció utáni hosszabb távú követése
2003-	Kóros elhízás kezelése gyomorballon endoszkópos behelyezésével. Capsaicin érzékeny szenzoros neuronok gasztrointesztinális megbetegedésekben betöltött szerepének vizsgálata.

### NYELVTUDÁS

Angol, Középfokú Állami Nyelvvizsga 1988-ban (Okl.sz.: Á 000286/1988)

### SZAKMAI TÁRSASÁGI TAGSÁG, KÖZÉLETI TEVÉKENYSÉG

1985-	Magyar Gasztroenterológiai Társaság (MGT)
1990-	Worldwide Hungarian Medical Academy (Magyarok Nemzetközi Orvosi Akadémiája), alapító tag
2003-2008	Emirates Gastroenterology Society
2008-	Magyar Gasztroenterológiai Társaság vezetőségének tagja
2008-	A Pécsi Tudományegyetemen a gasztroenterológia szak szakorvosképzési és továbbképzési grémiumvezetője
2010-	Pécsi Tudományegyetem Általános Orvosi Kar Szak- és Továbbképzési Bizottság elnöke
2011-	Szakmai Kollégium Gasztroenterológiai és Hepatológiai Tanács tagja
2012-	MGT Endoszkópos Szekció titkára
2014-	European Crohn's and Colitis Organisation tagja
2015-	Pécsi Tudományegyetem Általános Orvosi Kar Doktori és Habilitációs Tanács tagja

**ELNYERT PÁLYÁZATOK**

- 1988 Oktatási támogatás az Olasz Gasztroenterológiai Társaságtól a XIII. Nemzetközi Gasztroenterológiai Kongresszusra, 1988. szeptember 3-10, Róma, Olaszország.
- 1990 Oktatási támogatás a G.D. Searle & Co. gyógyszergyártól az 1990-es Gasztroenterológiai Világkongresszusra, 1990. augusztus 26-31, Sydney, Ausztrália.
- 1994 Oktatási támogatás a Gasztroenterológiai Világkongresszustól és a Magyar Gasztroenterológiai Társaságtól az 1994-es Gasztroenterológiai Világkongresszusra, 1994. október 2-7, Los Angeles, CA, USA.
- 1998 Utazási támogatás a Magyar Soros Alapítványtól a World Congresses of Gastroenterology rendezvényeire (1998. szeptember 6-11, Bécs, Ausztria)


**ELFOGADOTT ÉS TÁMOGATOTT PÁLYÁZATOKBAN VALÓ RÉSZVÉTEL**

- 1990-1994 A nervus vagus szerepe a gyomornyálkahártya védekező mechanizmusaiban, OTKA, 2466 (Dr. Mózsik Gyula)
- 1991-1993 Anyagcsere folyamatok kutatása a gyomor-bél rendszerben ép és kóros körülmények között, ETT T-625/1990 (Dr. Mózsik Gyula)
- 1994-1996 A karotinoidok és más antioxidáns vegyületek szerepének vizsgálata különböző gasztrointesztinális nyálkahártya károsodások és védelem kifejlődésében, ETT T-03 660/93 (Dr. Mózsik Gyula)
- 1995-1998 Proteázok és proteázinhibitorok szerepe a gasztroduodenális nyálkahártya védelemben és fekélygyógyulásban, OTKA T 016727 (Dr. Nagy Lajos)
- 1998-2001 Szomatosztatin receptor szubtypusok a humán gasztrointesztinális traktusban, OTKA T-025847 (Dr. Hunyady Béla)
- 2005-2007 Role of gastric epithelial progenitors in gastric carcinogenesis, Terry Fox Fund for Cancer Research (Dr. Sherif M Karam, UAE University, Al Ain, 80.000 USD)
- 2013-2017 Az Nkx2-3 transzkripciós faktor szerepe a hasüregi nyirokszövetek veleszületett limfoid sejt-megoszlásának és a gyulladásos bélbetegségek lefolyásának szabályozásában, OTKA 108429 (Dr. Balogh Péter)

**KÖZLEMÉNYEK**

**83 eredeti közlemény** (első szerző 13-ban, IF: 50,6, független idézet: 368, Hirsch index: 11), **25 könyvfejezet** (első szerző 5-ben), **1 szerkesztett könyv**.

2015. április 2.



Dr. Vincze Áron

## Szakmai koncepció – Gasztroenterológiai Tanszék

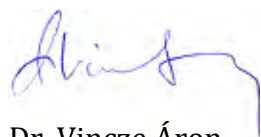
Szakmai terveimben legfőbb feladatomban tartom az I.sz. Belgyógyászati Klinikán belül a Gasztroenterológiai Tanszék irányítása alá tartozó 30 ágyas Gasztroenterológiai Osztály, 5 ágyas Vérző Őrző szubintenzív részleg, Endoszkópos Laboratórium, Gasztroenterológiai Funkcionális Laboratórium és Gasztroenterológiai Szakrendelések működése során a betegellátó tevékenység megszervezését, irányítását és szakmai felügyeletét. A jelen területi elosztásnak megfelelően 2. progresszivitási szinten Baranya megye lakosainak, 3. progresszivitású szinten Baranya megye és Tolna megye egy részének (összesen kb. 410.000 fő) nyújtunk gasztroenterológiai járó- és fekvőbeteg ellátást. 24 órás készenlétet biztosítunk a hét minden napján a Klinikai Központ valamennyi egysége számára sürgős endoszkópos beavatkozások és gasztroenterológiai konzíliumok végzésére. Kollégáimmal együtt munkánk során a legújabb nemzetközi és hazai irányelvek következetes betartását célozzuk meg. A területi ellátási kötelezettség mellett regionális feladatokat is elláttunk, ezek közül a hepatológiai tevékenységünket (HBV-, HCV-hepatitis kezelése, transzplantációra váró és transzplantált betegek követése, FibroScan vizsgálatok végzése), gyulladásos bélbetegek biológiai kezelését, endoszkópos ultrahangos tevékenységünket, pancreatobiliaris diagnosztikus és terápiás tevékenységünket és a tápcsatornai szűkületek endoszkópos kezelését, funkcionális gasztroenterológiai vizsgálatok végzését, kapszula endoszkópos tevékenységünket emelném ki. Ezen feladatok megtartása mellett tervezem új diagnosztikus és terápiás endoszkópos eljárások bevezetését (pancreatobiliaris terápiás beavatkozások bővítése, kromoendoszkópia, nagyító endoszkópia, endoszkópos mukóza rezekció, endoszkópos szubmukózus disszekció, enteroszkópia, a kóros elhízás kezelésében használt endoszkópos metodikák, egyéb új endoszkópos terápiás beavatkozások bevezetése). A kolorektális szűrővizsgálatok országos elindítása is a közeljövőben várható, ennek kapcsán kolonoszkópos kapacitásunk bővítése is szükséges (eszköz, asszisztens és szakorvos vonatkozásában is), hogy a jelenlegi várakozási idők további hosszabbodása nélkül láthassuk el betegeinket.

Az oktatásban az eddigi oktatási tevékenységeink színvonalát szeretném megőrizni illetve javítani. Az ágymelletti oktatásban munkacsoportunk minden szakorvosa arányosan vesz részt, a tantermi előadások nagyobb részét jómagam és a tanszék docens, adjunktus és klinikai főorvos munkatársai tartják, egy-egy előadásra azonban szakmailag elismert, egyetemünk oktató kórházaiban dolgozó kollégát is felkérünk. A „Diagnosztikai eljárások a gasztroenterológiában és hepatológiában” című kreditpontos választható modult a következő tanévekben is meg kívánjuk hirdetni magyar, angol és német nyelven. „Májbetegségek korszerű diagnosztikája és terápiája” címmel magyar nyelven 2014-ben indítottunk elektív kurzust, amit a jövőben angol nyelven is szeretnénk meghirdetni. A posztgraduális oktatás keretében a rezidensek, belgyógyász és gasztroenterológus szakorvos jelöltek képzésben tervezek rendszeres tematikus modulokat. A klinikánk és más intézetek által tartott szakvizsga felkészítő és szinten tartó tanfolyamokon előadások tartását vállalom munkatársaimmal együtt, illetve ezen tanfolyamok szervezésében is aktívan részt veszek. Fontos

feladatnak tartom fiatal kollégák endoszkópos oktatásának, gyakorlati képzésének javítását is.

A kutató munka terén folytatni szeretném a korábban megkezdett munkákat (Krónikus HCV fertőzés és kezelésének immunológiai vonatkozásai, Májfibrózis non-invazív megítélése krónikus májbetegségekből, Krónikus HCV hepatitis antivirális kezelésének eredményessége, Gyulladásos bélbetegségek biológiai kezelésének prediktív tényezői, Gyulladásos bélbetegségek genetikai háttere: fenotípus-genotípus korreláció vizsgálata IBD-s beteganyagunkban, Felső és alsó tápcsatorna motilitás zavarai és kezelésük, Post-ERCP pancreatitis kockázati tényezői, megelőzési lehetőségei, Gasztrointesztinális endoszkópia minőségi mutatói, Neuroimmun interakciók vizsgálata gasztrointesztinális gyulladásos kórképekben, Gasztrointesztinális cito- és organoprotekció). Az alapkutatási témákat tudományos diákkörös hallgatók, PhD hallgatók bevonásával, egyetemünk elméleti intézeteivel történő együttműködésekkel, pályázatok elnyerésével tartom elképzelhetőnek. A Doktori Iskola munkájába is szükségesnek tartom tanszékünk mielőbbi bekapcsolódását. Klinikai kutatások kapcsán fontosnak tartom különböző betegcsoportokban adatbázisok létrehozását és prospektív karbantartását, így rendszeres auditok kapcsán a betegellátás színvonala jól monitorozható, nemzetközi normákhoz hasonlítható. Másrészt ezen adatbázisok elősegítik prospektív klinikai vizsgálatok tervezését és kivitelezését is. Munkacsoportunk korábban is aktívan közreműködött különböző klinikai vizsgálatokban, ezek szervezését, lebonyolítását is a Tanszék fontos feladatának tekintem.

Pécs, 2015. április 3.



Dr. Vincze Áron

egyetemi docens



Medical University of Pécs (Hungary)



69-151/1988.

Translation from Latin Degree No .....

Issued by the Medical University of Pécs (Hungary).

WE, THE RECTOR AND THE SENATE OF THE MEDICAL UNIVERSITY IN THE CITY OF PÉCS by these presents make known to all concerned that following a laudable custom of long standing, those who have assiduously trained themselves in the practice of medical sciences having proved in due form their proficiency in the said sciences, before applying their erudition to public life and practice should be declared doctors of the same sciences and receive a certificate thereof in legal form.

Now considering that Áron Endre Vincze  
born at Szekszárd, Tolna county on August 28, 1964 having  
diligently attended the lectures of the Medical University, has submitted  
<sup>him</sup> self to the examinations in medical sciences testifying <sup>his</sup> erudition.  
<sup>her</sup> cum laude

Therefore on the day month and year written below we are willing upon  
<sup>his</sup> request and by the right of the authority vested in us to create and  
<sup>her</sup> declare <sup>him</sup> a

doctor of general medicine,  
empowering <sup>him</sup> to exercise general medicine.

In witness whereof we ordain to grant <sup>him</sup> this degree provided with  
<sup>her</sup> the seal of this University and confirmed by our own signatures.

Pécs, Hungary, this 24<sup>th</sup> day of September nineteen  
hundred and ~~thirty~~ eighty-eight.

sgd. Miklós Bauer  
Rector

sgd. Ferenc Varga  
Prorector

This is to certify that the above translation is in full conformity with the  
latin original.

Pécs, July 30, 2004

[Signature]  
Leader of the Rector's Office  
Dean



PNy Rt.



1252/1993.

## Az Országos Szakképesítő Bizottság

tanúsítja, hogy

dr. V I N C Z E

ÁRON

Úr/Úrnő,

aki született Szekszárd, 1964. augusztus 28.

és diplomáját a Pécsi Orvostudományi Egyetem

Általános Orvostudományi

Karán/Szakán 19<sup>88</sup>. évben szerezte,

a követelmények előírásainak eleget téve

b e l g y ó g y á s z a t - b ó l

jeles (5)

eredménnyel szakvizsgát tett és így szakképesítést

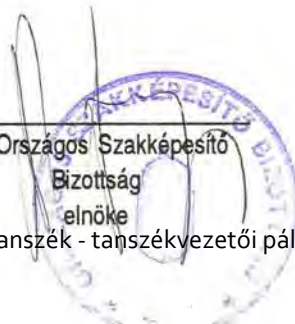
szerezett. Fentieknek megfelelően a belgyógyászat

szakorvosa cím használatára jogosult.

Budapest, 19<sup>93</sup>. év november hó 01. napján

a Szakvizsgáztató  
Bizottság  
elnöke

Dr. Vincze Áron Gasztroenterológiai Tanszék - tanszékvezetői pályázat



az Országos Szakképesítő  
Bizottság  
elnöke

az Orvostovábbképző  
Kar  
dékánja





## Az Országos Szakképesítő Bizottság

tanúsítja, hogy

**DR. VINCZE ÁRON**

Úr/Úrnő,

aki született **SZEKSZÁRD, 1964. AUGUSZTUS 28.**

és diplomáját a **PÉCSI** Orvostudományi Egyetem  
**ÁLTALÁNOS ORVOSTUDOMÁNYI** **88.**  
Karán/Szakán 19 \_\_\_\_ évben szerezte,

a követelmények előírásainak eleget téve

### GASZTROENTEROLÓGIA-BÓL

\_\_\_\_ jeles eredménnyel szakvizsgát tett és így szakképesítést  
szerzett. Fentieknek megfelelően **a gasztroenterológia**

\_\_\_\_ szakorvosa cím használatára jogosult.

Budapest, 19 **98.** év **ÁPRILIS** hó **27.** napján

Dr. Vincze Áron Gasztroenterológiai Tanszék - tanszékvezetői pályázat  
a Szakvizsgáztató  
Bizottság  
elnöke



11  
az Országos Szakképesítő  
Bizottság  
elnöke

**N**os Rector et Consilium Doctorum Universitatis  
Scientiarum Medicinae Quinqueecclesiensis (Pécs)  
cum rigore examinavimus

petitionem ..... *Dr. Áron Andrae Vincze* .....  
acquisitionis gradus scientiae causa nobis prolatam et propter  
documenta adjuncta utendo potestatem nobis datam lege octoge-  
sima anni millesimi nongentesimi nonagesimi tertii Rei Publicae  
Hungariae de Institutione Superiore Publica ac secundum  
praescripta paragraphi sexti decimi Statuti Universitatis Scien-  
tiarum Medicinae Quinqueecclesiensis de Doctoribus Philo-  
sophiae, ei

Gradum Doctoris (Ph. D.) Scientiarum ..... *Medicinae* .....  
*inducamus* ..... atque ius litteras Ph. D. post nomen suum gerendi  
damus.

Datum in civitate Quinqueecclesiarum (Pécs), die *vicesima tertia* .....  
mensis ..... *Aprilis* ..... anno *MCMXXVIII*.

*L. E. Fiedor*

Proeses Consilium Doctorum

Dr. Vincze Áron

*Dr. Áron*

Rector

Gastroenterológiai Tanszék - tanszékvezetői pályázat

**M**i, a Pécsi Orvostudományi Egyetem Rectora és  
Doktori Tanácsa alaposan megvizsgáltuk

*Dr. Vincze Áron*

diplomás orvosnak, (született: *Szekszárd 1964 aug. 28.* napján)

19 *88* ..... évben kiállított (diploma szám: *69-151/1988* .....),  
továbbképzés ügyében hozzánk benyújtott kérelmét, és a mellé-  
kelt dokumentumok alapján, a Magyar Köztársaság Felsőokta-  
tásról szóló 1993. évi LXXX. sz. törvénye által ránk ruházott  
hatalommal élve, továbbá a Pécsi Orvostudományi Egyetem Phi-  
losophiai Doktori (Ph. D.) Szabályzata előírásainak eleget téve  
odaitéljük az..... **ORVOS** .....

tudományban Philosophia Doktora (Ph. D.) fokozatát, egyben  
felfogositjuk arra, hogy neve után a Ph. D. betűjelet viselje.

Pécs, 1998. *április 28.* .....

*L. Fiedor*

a Doktori Tanács elnöke

*L. Áron*

Rector





# CERTIFICATE OF HABILITATION

(Decretum habilitationis)

The Rector and the Habilitation Committee of the University of Pécs salute the Reader.  
By the authority vested in us by the laws, we hereby confirm, that after having conferred upon

*Mr. Áron Vincze,*

born in Szekszárd, in the country of Hungary, on the 28th of August, in the year 1964, who graduated with honours  
at the Medical University of Pécs in the year 1988 and was awarded the degree of Doctor of Philosophy in 1998,  
having demonstrated his ability as a teacher and researcher in the discipline of medical sciences  
according to the requirements of employment of the University and the Habilitation Regulations of the Medical School,  
we have conferred upon him the degree of

*Doctor Habilitatus (Dr. Habil)*

wich entitles him to the right to lecture freely (venia legendi).

This Diploma, bearing the great seal of the University of Pécs and the signatures of its Officers, has been issued as a permanent record.

Given in Pécs, Hungary, on this 24th day of March in the year Two Thousand and Nine.

*F. Vincze*

President of Habilitation Committee

*[Signature]*

Rector of the University of Pécs



23/2009/habil/a





NYILVÁNTARTÁSI FŐOSZTÁLY

Ügyiratszám: 20940-002/2011/OMO

Adatkezelési nyilvántartási azonosító: 01275-0004

Ügyintéző: Szöllősi Márton

Dr. Vincze Áron

PÉCS

SZABADSÁG UTCA 21

1. EM/

4.

7623

Tárgy: Dr. Vincze Áron működési nyilvántartásának  
megújítása

HATÁROZAT

Az egészségügyről szóló 1997. évi CLIV. törvény 113. §-ának (1)-(2) bekezdése, továbbá az egészségügyi szakképesítéssel rendelkező személyek alap- és működési nyilvántartásáról, valamint a működési nyilvántartásban nem szereplő személyek tevékenységének engedélyezéséről szóló 18/2007. (IV. 17.) EüM rendelet 6. §-a alapján

Dr. Vincze Áron

(születési név: Vincze Áron; születési hely, idő: Szekszárd, 1964.08.28.; anyja születési neve: Szemerey Gyöngyi; állampolgársága: magyar)

orvosi működési nyilvántartása belgyógyászat és gastroenterológia szakképesítéssel

M/45754 számon

megújításra került.

**A működési nyilvántartása 2011.05.03. napjától 2016.05.03. napjáig érvényes.**

Ezen határozat indokolását és a jogorvoslatról való tájékoztatást a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény 72. §-ának (4) bekezdése alapján mellőzöm.

Budapest, 2011.05.04.



*dr. Székely-Molnár Krisztina*

dr. Székely-Molnár Krisztina  
főosztályvezető

A határozatot megkapja:

- ügyfél
- irattár



EGÉSZSÉGÜGYI ENGEDÉLYEZÉSI ÉS KÖZIGAZGATÁSI HIVATAL  
Orvosok Működési Nyilvántartása

**Dr. Vincze Áron**

**MŰKÖDÉSI NYILVÁNTARTÁSI IGAZOLVÁNY**

érvényes

igazolvány  
száma

alapnyilvántartási  
szám

működési  
nyilvántartási  
szám

**2016.05.03. 457544578200**

**45754**

**45754**

**Dr. Vincze Áron** Gastroenterológiai Tanszék - tanszékvezetői pályázat

Az igazolvány tulajdonosa az orvosok működési nyilvántartásába felvett orvos.  
The owner of this card is a registered physician in Hungary.

Születési név:

**Vincze Áron**

Anyja neve:

**Szemerey Gyöngyi**

Születési helye, ideje:

**Szekszárd**

**1964.08.28.**

Szakképesítés:

**általános orvos**

Oklevél száma:

**69-151/1988**

Szakvizsga:

**gastroenterológia**

**belgyógyászat**

Oklevél száma:

**359/1998.**

**1252/1993.**



Korlátozott alkalmasság:

**15**

**NINCS**

**Budapest, 2011.05.04.**

MTMT közlemény és idéző összefoglaló táblázat  
Vincze Áron adatai (2015.04.02.)

Közlemény típusok	Száma		Hivatkozások <sup>1</sup>	
	Összesen	Részletezve	Független	Összes
Teljes tudományos közlemények <sup>2</sup>				
I. Tudományos folyóiratcikk	83	---	---	---
Nemzetközi szakfolyóiratban	---	49	309	409
Hazai kiadású szakfolyóiratban idegen nyelven	---	14	30	55
Hazai kiadású szakfolyóiratban magyar nyelven	---	20	15	16
II. Könyvek	2	---	---	---
a) Könyv, szerzőként	1	---	---	---
Idegen nyelvű	---	1	0	0
Magyar nyelvű	---	0	0	0
b) Könyv, szerkesztőként	1	---	---	---
Idegen nyelvű	---	1	3---	---
Magyar nyelvű	---	0	---	---
III. Könyvrészlet	9	---	---	---
Idegen nyelvű	---	5	3	7
Magyar nyelvű	---	4	1	4
IV. Konferenciaközlemény folyóiratban vagy konferenciakötetben	5	---	0	0
Idegen nyelvű	---	5	2	2
Magyar nyelvű	---	0	0	0
Tudományos közlemények összesen (I-IV.)	99	---	360	493
További tudományos művek <sup>4</sup>	---	16	2	3

Összesített impakt faktor	50,6	---	---	---
Idézetek száma <sup>5</sup>	---	---	363	501
Hirsch index <sup>5</sup>	11	---	---	---

Oktatási művek				
Felsőoktatási tankönyv	0	---	---	---
Idegen nyelvű	---	0	0	0
Magyar nyelvű	---	0	0	0
Felsőoktatási tankönyv része idegen nyelven	---	0	0	0
Felsőoktatási tankönyv része magyar nyelven	---	0	0	0
További oktatási művek	0	---	0	0

Olthalmi formák	0	---	0	0
-----------------	---	-----	---	---

Alkotás	0	---	0	0
---------	---	-----	---	---

Ismeretterjesztő művek				
Könyvek	0	---	0	0
További művek	0	---	0	0

Közérdekű és nem besorolt művek	0	---	0	0
---------------------------------	---	-----	---	---



<b>Absztrakt</b>	<u>109</u>	---	<u>1</u>	<u>5</u>
<b>Egyéb szerzőség</b>	0	---	0	0
<b>Idézők szerkesztett művekben</b>	---	---	0	0
<b>Idézők disszertációban, egyéb típusban</b>	---	---	<u>5</u>	<u>6</u>
<b>Idézők összesen, minden típus, minden jelleg</b>	---	---	<u>368</u>	<u>507</u>

Megjegyzések:

A táblázat számai hivatkozások is. A számra kattintva a program listázza azokat a műveket, amelyeket a cellában összesámlált.

--- : Nem kitölthető mező

<sup>1</sup> A hivatkozások a disszertáció és egyéb típusú idézők nélkül számolva. A disszertáció és egyéb típusú idézők összesítése a táblázat végén található.

<sup>2</sup> Teljes tudományos közlemény ebben az adatbázisban:

Folyóiratcikk: szakcikk/tanulmány, összefoglaló cikk, rövid közlemény, sokszerzős vagy csoportos szerzőségű közlemény, forráskiadás, recenzió/kritika, műkritika, esszé

Könyv: szakkönyv, monográfia, kézikönyv, forráskiadás, kritikai kiadás, műhelytanulmány, atlasz

Könyvrészlet: szaktanulmány, esszé, forráskiadás, recenzió/kritika, műkritika, műtárgyleírás, térkép, műhelytanulmány része

Konferenciaközlemény: folyóiratban, könyvben, egyéb konferenciakötetben megjelent legalább 3 oldal terjedelemben

Oltalmi formák: szabadalmak, mintaoltalmak

<sup>3</sup> Szerkesztőként nem részesedik a könyv idézéséből.

<sup>4</sup> Ide értve a teljes közlemények listájában nem szereplő publikációkat, a nem ismert lektoráltságú folyóiratokban megjelent műveket és minden olyan tudományos művet, ami a I.-IV. sorokban nem került összesámlálásra.

<sup>5</sup> A disszertáció és egyéb típusú idézők nélkül számolva (részletek).

A sor értéke a "Tudományos közlemények összesen (I.-IV.)", a "További tudományos művek" és az "Absztrakt" sorok idézettség értékeit összegzi.

# Vincze Áron közleményei

2015

- 1 Dubravcsik Z, Madacsy L, Gyokeres T, Vincze A, Szepes Z, Hegyi P, Hritz I, Szepes A, Hungarian Pancreatic Study Group  
Preventive pancreatic stents in the management of acute biliary pancreatitis (PREPAST trial): Pre-study protocol for a multicenter, prospective, randomized, interventional, controlled trial.  
**PANCREATOLOGY** &: (2015)

Link(ek): [DOI](#), [PubMed](#)

Folyóiratcikk/Sokszerzős vagy csoportos szerzőségű közlemény/Tudományos

- 2 Vigvári Szabolcs, Nemes Zsuzsanna, Vincze Áron, Solt Jenő, Sipos Dávid, Feiszt Zsófia, Kovács Beáta, Bartos Barbara, Péterfi Zoltán  
Faecal microbiota transplantation in Clostridium difficile infections  
**SCANDINAVIAN JOURNAL OF INFECTIOUS DISEASES** 47:(2) pp. 114-116. (2015)

Link(ek): [DOI](#), [PubMed](#), [WoS](#)

Folyóiratcikk/Rövid közlemény/Tudományos

2014

- 3 Kun J, Szitter I, Kemeny A, Perkecz A, Kereskai L, Pohoczky K, Vincze A, Godi S, Szabo I, Szolcsanyi J, Pinter E, Helyes Z  
Upregulation of the transient receptor potential ankyrin 1 ion channel in the inflamed human and mouse colon and its protective roles.  
**PLOS ONE** 9:(9) Paper e108164. 15 p. (2014)

Link(ek): [DOI](#), [Teljes dokumentum](#), [PubMed](#), [WoS](#), [Scopus](#)

Folyóiratcikk/Szaccikk/Tudományos

- 4 Par A, Par G, Tornai I, Szalay F, Varszegi D, Frater E, Papp M, Lengyel G, Feher J, Varga M, Gervain J, Schuller J, Nemes Z, Peterfi Z, Tusnadi A, Hunyady B, Haragh A, Szinku Z, Vincze A, Szereday L, Kisfali P, Melegh B  
IL28B and IL10R -1087 polymorphisms are protective for chronic genotype 1 HCV infection and predictors of response to interferon-based therapy in an East-Central European cohort.  
**BMC RESEARCH NOTES** 7:(1) Paper 12. (2014)

Link(ek): [DOI](#), [REAL](#), [PubMed](#), [DEA](#), [SE Repozitórium](#), [Scopus](#)

Folyóiratcikk/Szaccikk/Tudományos

- 5 Par G, Trosits A, Pakodi F, Szabo I, Czimmer J, Illes A, Godi S, Bajor J, Sarlos P, Kenyeres P, Miseta A, Vincze A, Par A  
Tranziens elasztográfia mint a nyelőcső-varicosis prediktora májcirrhosisban szenvedő betegekben  
**ORVOSI HETILAP** 155:(7) pp. 270-276. (2014)

Link(ek): [DOI](#), [PubMed](#), [WoS](#), [Scopus](#), [Teljes dokumentum](#)

Folyóiratcikk/Szaccikk/Tudományos

- 6 Tornai I, Bányai T, Gervain J, Horváth G, Makara M, Martyn T, Nemes Zs, Pár A, Pár G, Péterfi Z, Szalay F, Szinku Zs, Tóth T, Vincze Á, Lonjon-Domanec I, Demasi R, Hunyady B  
Előrehaladott májbetegséggel járó krónikus C-vírus-hepatitis betegek kezelésével nyert tapasztalataink a telaprevir Korai Hozzáférsi Program keretében: interim analízis  
**LEGE ARTIS MEDICINAE** 24:(1-2) pp. 35-41. (2014)

Link(ek): [MOB](#), [Scopus](#), [Egyéb URL](#), [Teljes dokumentum](#)

Folyóiratcikk/Szaccikk/Tudományos

- 7 Vigvari S, Nemes Z, Vincze A, Solt J, Sipos D, Feiszt Z, Kappeter A, Kovacs B, Peterfi Z  
Clostridium difficile-fertőzések széklettranszplantációval való kezelése során nyert tapasztalataink  
**ORVOSI HETILAP** 155:(44) pp. 1758-1762. (2014)

Link(ek): [DOI](#), [PubMed](#)

Folyóiratcikk/Szaccikk/Tudományos

- 8 Vincze Áron  
A vékonybél baktérium-túlnövekedése: okok és tennivalók  
**MAGYAR BELORVOSI ARCHIVUM** 67:(2) pp. 108-112. (2014)

Link(ek): [Matarka](#)

Folyóiratcikk/Összefoglaló cikk/Tudományos

2013

- 9 Bajor J, Török Z, Sáfrány B, Szilvási A, Vincze Á  
HLA DQ2 HOMOZIGÓTASÁG ÉS A KLINIKAI KÉP KAPCSOLATA LISZTÉRZÉKENYEBEN

Dr. Vincze Áron

Gasztroenterológiai Tanszék - tanszékvezetői pályázat

(2013)

- 10 Barakonyi A, Odpadlik C, Kőszegi B, Czéh Á, Vincze Á, Pár A, Pár G  
Increased cytotoxic potential of CD160 receptor positive natural immune cells in chronic HCV infection  
*ZEITSCHRIFT FÜR GASTROENTEROLOGIE* 51:(5) Paper A7. (2013)  
Link(ek): [DOI](#), [Teljes dokumentum](#)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos
- 11 Illés A, Solt J, Vincze Á  
Progression of diffuse esophageal spasm to achalasia: report of a rare case  
*ZEITSCHRIFT FÜR GASTROENTEROLOGIE* 51:(5) Paper A27. (2013)  
Link(ek): [DOI](#), [Teljes dokumentum](#)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos
- 12 Papp Róbert, Baracs József, Papp András, Tornóczky Tamás, Vincze Áron, Horváth Örs Péter, Kelemen Dezső  
Ganglioneuroma in the papilla of Vater with neurofibromatosis type 1: report of a case  
*SURGERY TODAY* 43:(6) pp. 675-677. (2013)  
Link(ek): [DOI](#), [PubMed](#), [WoS](#), [Scopus](#)  
Folyóiratcikk/Rövid közlemény/Tudományos
- 13 Par A, Par G, Tornai I, Szalay F, Varszegi D, Frater E, Papp M, Lengyel G, Feher J, Varga M, Gervain J, Schuller J, Nemes Z, Peterfi Z, Tusnadi A, Hunyady B, Haragh A, Szinku Z, Palinkas L, Berki T, Vincze A, Kisfali P, Melegh B  
IL28B CC genotípus: védő tényező és az interferonválasz prediktora krónikus hepatitis C-vírus-infekcióban  
*ORVOSI HETILAP* 154:(32) pp. 1261-1268. (2013)  
Link(ek): [DOI](#), [PubMed](#), [MOB](#), [DEA](#), [WoS](#), [Scopus](#), [Matarka](#)  
Folyóiratcikk/Szakcikk/Tudományos
- 14 Par G, Szereday L, Berki T, Palinkas L, Halasz M, Miseta A, Hegedus G, Szekeres-Bartho J, Vincze A, Hunyady B, Par A  
Increased baseline proinflammatory cytokine production in chronic hepatitis C patients with rapid virological response to peginterferon plus ribavirin  
*PLOS ONE* 8:(7) Paper e67770. 10 p. (2013)  
Link(ek): [DOI](#), [PubMed](#), [WoS](#), [Scopus](#)  
Folyóiratcikk/Szakcikk/Tudományos  
Független idéző: 3 Függő idéző: 1 Összesen: 4
- 15 Pár G, Trosits A, Pakodi F, Szabó I, Czimmer J, Illés A, Gódi S, Bajor J, Sarlós P, Kenyeres P, Vincze Á, Pár A  
Liver stiffness measurement selects patients with chronic liver diseases at risk of bearing large oesophageal varices  
*ZEITSCHRIFT FÜR GASTROENTEROLOGIE* 51:(5) Paper A52. (2013)  
Link(ek): [DOI](#), [Teljes dokumentum](#)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos
- 16 Sarlós P, Pakodi F, Szabó I, Nemes Z, Péterfi Z, Vincze Á  
Role of colonoscopic decompression in the treatment of toxic megacolon secondary to clostridium difficile colitis  
*ZEITSCHRIFT FÜR GASTROENTEROLOGIE* 51:(5) Paper A65. (2013)  
Link(ek): [DOI](#), [Teljes dokumentum](#)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos
- 17 Tornai I, Horváth G, Gervain J, Makara M, Bányai T, Vincze Á, Szalay F, Lonjon-Domanec I, Hill A, Hunyady B  
Hepatitis C-vírus-fertőzésben (genotípus 1) és súlyos fokú fibrosisban vagy kompenzált cirrhosisban szenvedő betegek kezelése: telaprevir korai hozzáférési program Magyarországon  
*LEGE ARTIS MEDICINAE* 23:(9) pp. 431-432. (2013)  
Link(ek): [MOB](#), [Scopus](#), [Teljes dokumentum](#), [Matarka](#)  
Folyóiratcikk/Rövid közlemény/Tudományos  
Függő idéző: 1 Összesen: 1

2012

- 18 Al-Marzooqee FY, Khoder G, Al-Awadhi H, John R, Beg A, Vincze A, Branicki F, Karam SM  
Upregulation and inhibition of the nuclear translocation of Oct4 during multistep gastric carcinogenesis  
*INTERNATIONAL JOURNAL OF ONCOLOGY* 41:(5) pp. 1733-1743. (2012)  
Link(ek): [DOI](#), [PubMed](#), [WoS](#), [Scopus](#)  
Folyóiratcikk/Szakcikk/Tudományos  
Független idéző: 4 Összesen: 4
- 19 Czimmer J, Szabó IL, Vincze A  
Sport, testosterone, reflux, PPI, fundoplication and therapy refracter chronic abdominal pain in the case of a young male  
*ZEITSCHRIFT FÜR GASTROENTEROLOGIE* 50:(5) Paper A14. (2012)  
Link(ek): [DOI](#), [Teljes dokumentum](#)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos

- 20 Gódi S, Vincze Á, Pakodi F, Solt J  
Difficulties of PEG tube insertion in patients with upper GI tract strictures  
**ZEITSCHRIFT FÜR GASTROENTEROLOGIE** 50:(5) Paper A22. (2012)  
Link(ek): [DOI](#), [Teljes dokumentum](#)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos
- 21 Halasz M, Szereday L, Berki T, Pálincás L, Vincze A, Pár A, Pár G  
Impaired STAT4 phosphorylation is associated with non-response to PEG-IFN plus Ribavirin treatment in chronic HCV Hepatitis patients  
**ZEITSCHRIFT FÜR GASTROENTEROLOGIE** 50:(5) Paper A26. (2012)  
Link(ek): [DOI](#), [Teljes dokumentum](#)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos
- 22 Illés A, Vincze Á, Solt J  
Predictive factors of the therapeutic effectiveness in the treatment of Achalasia with balloon dilation  
**ZEITSCHRIFT FÜR GASTROENTEROLOGIE** 50:(5) Paper A33. (2012)  
Link(ek): [DOI](#), [Teljes dokumentum](#)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos
- 23 Illés Anita, Sarlós Géza, Vincze Áron, Solt Jenő  
A cardia pneumatikus tágitásának hatékonysága achalasiában  
**MAGYAR BELORVOSI ARCHIVUM** 65:(1) pp. 45-49. (2012)  
Link(ek): [MOB](#), [Matarka](#)  
Folyóiratcikk/Szakcikk/Tudományos
- 24 Lukács M, Madácsy L, Nagy É, Vincze Á  
Difficult diagnosis of a primary pancreatic cancer in a young patient with high human chorio-gonadotropin and multiple liver metastases  
**ZEITSCHRIFT FÜR GASTROENTEROLOGIE** 50:(5) Paper A48. (2012)  
Link(ek): [DOI](#), [Teljes dokumentum](#)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos
- 25 Pár A, Tresó B, Dencs Á, Rusvai E, Miseta A, Jakab F, Tornai I, Szalay F, Lengyel G, Tusnádi A, Vincze Á, Hunyady B , Pár G, Takács M  
Co-infections with torque teno viruses in HCV infection  
**ZEITSCHRIFT FÜR GASTROENTEROLOGIE** 50:(5) Paper A63. (2012)  
Link(ek): [DOI](#), [Teljes dokumentum](#)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos
- 26 Pár A, Tresó B, Dencs Á, Rusvai E, Miseta A, Jakab F, Vincze Á, Hunyady B, Pár G, Takács M  
SEN vírus koinfekció krónikus C hepatitisben  
(2012)  
Egyéb/Nem besorolt/Tudományos
- 27 Par G, Berki T, Palinkas L, Szereday L, Kisfali P, Hunyady B, Vincze A, Par A, Melegh B  
IL28B CC genotype is associated with increased LSP induced Th1 type cytokine production by peripheral blood mononuclear cells in patients with chronic HCV-1 infection  
**GUT** 61:(Suppl. 3) p. A228. (2012)  
Folyóiratcikk/Nem besorolt/Tudományos
- 28 Par G, Berki T, Pálincás L, Szereday L, Kisfali P, Hunyady B, Vincze Á, Pár A, Melegh B  
IL28B CC genotype is associated with increased TH1 but not TH2 type cytokine production by peripheral blood mononuclear cells in chronic HCV1 infection  
**ZEITSCHRIFT FÜR GASTROENTEROLOGIE** 50:(5) Paper A62. (2012)  
Link(ek): [DOI](#), [Teljes dokumentum](#)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos
- 29 Solt J, Kálmán E, Illés A, Szepes A, Pakodi F, Vincze Á  
Our cases with eosinophilic oesophagitis, pitfalls and lessons  
**ZEITSCHRIFT FÜR GASTROENTEROLOGIE** 50:(5) Paper A71. (2012)  
Link(ek): [DOI](#), [Teljes dokumentum](#)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos
- 30 Szabó I, Illés A, Gódi S, Czimmer J, Pár G, Pakodi F, Márton B, Hegedűs I, Kravják A, Bogner B, Pajor L, Vincze Á  
Gastritis staging in clinical practice by OLGA (Operative Link for Gastritis Assessment) system – Evaluation of gastric mucosal atrophy and metaplasia  
**ZEITSCHRIFT FÜR GASTROENTEROLOGIE** 50:(5) Paper A72. (2012)  
Link(ek): [DOI](#), [Teljes dokumentum](#)

- 31 Vincze Á, Hegedűs I, Horváth Ö, Bogner B  
Dysplasia associated lesion or mass (DALM) in a patient with ulcerative colitis complicated with primary sclerosing cholangitis  
**ZEITSCHRIFT FÜR GASTROENTEROLOGIE** 50:(5) Paper A87. (2012)  
Link(ek): [DOI](#), [Teljes dokumentum](#)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos
- 32 Vincze Áron  
Kommentár: A funkcionális diszpepszia kivizsgálása és kezelése  
**ORVOSTOVÁBBKÉPZŐ SZEMLE** 19:(6) pp. 41-42. (2012)  
Link(ek): [Matarka](#)  
Folyóiratcikk/Forráskiadás/Tudományos
- 2011
- 33 Al-Awadhi H, John R, Al-Marzooqi F, Vincze A, Branicki F, Karam SM  
Sequential alterations in gastric biopsies and tumor tissues support the multistep process of carcinogenesis  
**HISTOLOGY AND HISTOPATHOLOGY** 26:(9) pp. 1153-1164. (2011)  
Link(ek): [PubMed](#), [WoS](#), [Scopus](#)  
Folyóiratcikk/Szakcikk/Tudományos  
Függő idéző: 1 Összesen: 1
- 34 Czakó L, Gyökeres T, Topa L, Sahin P, Takács T, Vincze Á, Dubravcsik Zs, Szepes A, Pap Á, Földesi I, Terzin V, Tiszlavicz L, Wittmann T  
Autoimmune pancreatitis in Hungary: a multicenter nationwide study  
**PANCREATOLOGY** 11:(2) pp. 261-267. (2011)  
Link(ek): [DOI](#), [PubMed](#), [WoS](#), [Scopus](#)  
Folyóiratcikk/Szakcikk/Tudományos  
Független idéző: 8 Függő idéző: 1 Összesen: 9
- 35 Godi Sz, Szabo I, Pakodi F, Vincze A  
Successful endoscopic band ligation of gastric antral vascular ectasia (GAVE): a case report  
**ZEITSCHRIFT FÜR GASTROENTEROLOGIE** 49:(5) Paper A20. (2011)  
Link(ek): [DOI](#), [Teljes dokumentum](#)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos
- 36 Gyökeres T, Dobra M, Czakó L, Kalló Z, Dancs N, Rác I, Altorjay I, Gódi S, Vincze Á, Illyés S, Gurzó Z, Novák J, Deák A, Hunyady B, Szepes Z  
Endoscopic treatment of antral vascular ectasia - nationwide multicenter survey: APC or ligation?  
**ZEITSCHRIFT FÜR GASTROENTEROLOGIE** 49:(5) Paper A21. (2011)  
Link(ek): [DOI](#), [Teljes dokumentum](#)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos
- 37 Kiss LS, Czegledi Z, Miheller P, Molnar T, Lakatos L, Vincze A, Palatka K, Gasztonyi B, Salamon A, Bartha Z, Horvath G, Toth GT, Farkas K, Szamosi T, Tulassay Z, Papp M, Altorjay I, Nagy F, Banai J, Lakatos PL  
Predictors of efficacy, mucosal healing and need for dose intensification at 12-months of adalimumab therapy in patients with Crohn's disease: national data from Hungary  
**JOURNAL OF CROHN'S & COLITIS** 5: p. S73. (2011)  
Link(ek):  [REAL](#)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos  
Függő idéző: 1 Összesen: 1
- 38 Kiss LS, Miheller P, Molnar T, Lakatos L, Vincze A, Palatka K, Gasztonyi B, Salamon A, Horvath G, Farkas K, Szamosi T, Banai J, Tulassay Z, Papp M, Lakatos PL  
Predictors of efficacy, mucosal healing and need for dose intensification at 12-months of adalimumab therapy in patients with Crohn's disease: national data from Hungary  
**ZEITSCHRIFT FÜR GASTROENTEROLOGIE** 49:(5) Paper A39. (2011)  
Link(ek): [DOI](#), [REAL](#), [Teljes dokumentum](#)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos
- 39 Kiss LS, Szamosi T, Molnár T, Miheller P, Lakatos L, Vincze A, Palatka K, Bartha Z, Gasztonyi B, Salamon A, Horvath G, Toth GT, Farkas K, Banai J, Tulassay Z, Nagy F, Szenes M, Veres G, Lovasz BD, Vegh Z, Golovics PA, Szathmári M, Papp M, Lakatos PL  
A klinikai hatékonyság, a nyálkahártya-gyógyulás és a dózisemelés prediktorai az adalimumabkezelés első évében Crohn-betegségben szenvedő betegekben Magyarországon  
**ORVOSI HETILAP** 152:(36) pp. 1433-1442. (2011)  
Dr. Vincze Áron Gastroenterológiai Tanszék - tanszékvezetői pályázat  
Link(ek):  [DOI](#),  [Teljes dokumentum](#), [PubMed](#), [DEA](#), [REAL](#), [Scopus](#)



- 40 Kiss LS, Szamosi T, Molnar T, Miheller P, Lakatos L, Vincze A, Palatka K, Barta Z, Gasztonyi B, Salamon A, Horvath G, Tóth GT, Farkas K, Banai J, Tulassay Z, Nagy F, Szenes M, Veres G, Lovasz BD, Vegh Z, Golovics PA, Szathmari M, Papp M, Hungarian IBD Study Group, Lakatos PL  
Early clinical remission and normalisation of CRP are the strongest predictors of efficacy, mucosal healing and dose escalation during the first year of adalimumab therapy in Crohn's disease  
**ALIMENTARY PHARMACOLOGY & THERAPEUTICS** 34:(8) pp. 911-922. (2011)  
Link(ek): [DOI](#), [PubMed](#), [DEA](#), [REAL](#), [WoS](#), [Scopus](#)  
Folyóiratcikk/Sokszerzős vagy csoportos szerzőségű közlemény/Tudományos  
Független idéző: 43 Függő idéző: 12 Összesen: 55
- 41 Kiss LS, Cegledi Z, Miheller P, Molnar T, Lakatos L, Vincze A, Palatka K, Gasztonyi B, Salamon A, Bartha Z, Horvath G, Toth GT, Farkas K, Szamosi T, Banai J, Tulassay Z, Papp M, Altorjay I, Nagy F, Lakatos PL  
Predictors of efficacy: mucosal healing and need for dose intensification at 12-months of adalimumab therapy in patients with Crohn's disease: national data from Hungary  
**GUT** 60:(Suppl. 3) p. A300. (2011)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos
- 42 Pakodi F, Tornóczky T, Szabó I, Fábos Z, Csete M, Vincze Á  
A strange renal tumor: first report of Crohn's disease in the kidney  
**ZEITSCHRIFT FÜR GASTROENTEROLOGIE** 49:(5) Paper A63. (2011)  
Link(ek): [DOI](#), [Teljes dokumentum](#)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos
- 43 Pár A, Kisfali P, Tornai I, Szalay F, Fráter E, Papp M, Lengyel G, Fehér J, Varga M, Gervain J, Schuller J, Nemes Z, Péterfi Z, Tusnádi A, Hunyady B, Haragh A, Szinku Z, Vincze Á, Pár G, Melegh B  
Genetic polymorphisms in HCV infection: Both IL28B and IL10R -1087 variants are protective and predict sustained virological response: a nationwide multicentric study  
**ZEITSCHRIFT FÜR GASTROENTEROLOGIE** 49:(5) Paper A64. (2011)  
Link(ek): [DOI](#), [Teljes dokumentum](#)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos
- 44 Pár A, Kisfali P, Tornai I, Szalay F, Fráter E, Papp M, Lengyel G, Fehér J, Varga M, Gervain J, Schuller J, Nemes Zs, Péterfi Z, Tusnádi A, Hunyady B, Haragh A, Szinku Zs, Vincze Á, Pár G, Melegh B  
Both IL28B CC and IL10R-1087 GG polymorphisms are protective in chronic HCV1 infection: a nationwide multicentric study in Hungary  
**GUT** 60:(Suppl. 3) p. A58. (2011)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos
- 45 Pár A, Kisfali P, Tornai I, Szalay F, Fráter E, Papp M, Lengyel G, Fehér J, Varga M, Gervain J, Schuller J, Nemes Zs, Péterfi Z, Tusnádi A, Hunyady B, Haragh A, Szinku Zs, Vincze Á, Pár G, Melegh B  
Genetikai polymorfizmusok hepatitis C vírus (HCV) fertőzésben: mind az IL28B CC mind az IL10R-1087 GG genotípus védő hatású és az interferon alapú antivirális terápia pozitív prediktora: hazai multicentrikus vizsgálat  
(2011)  
Egyéb/Nem besorolt/Tudományos
- 46 Pár Alajos, Kisfali Péter, Melegh Béla, Tornai István, Gervain Judit, Szalay Ferenc, Varga Márta, Papp Mária, Schuller János, Tusnádi Anna, Fehér János, Lengyel Gabriella, Nemes Zsuzsanna, Péterfi Zoltán, Hunyady Béla, Vincze Áron, Pár Gabriella  
Cytokine (IL-10, IL-28B and LT-A) gene polymorphisms in chronic hepatitis C virus infection  
**CLINICAL AND EXPERIMENTAL MEDICAL JOURNAL** 5:(1) pp. 9-19. (2011)  
Link(ek): [DOI](#), [DEA](#), [Teljes dokumentum](#)  
Folyóiratcikk/Szakeikk/Tudományos  
Független idéző: 6 Függő idéző: 3 Összesen: 9
- 47 Par G, Berki T, Palinkas L, Szereday L, Hunyady B, Vincze A, Par A, Melegh B  
ASSOCIATION BETWEEN IL28B CC GENOTYPE AND INCREASED TNF-ALFA AND IL-2 PRODUCTION OF PERIPHERAL BLOOD MONONUCLEAR CELLS IN PATIENTS WITH CHRONIC HEPATITIS C VIRUS (HCV) INFECTION  
**HEPATOLOGY** 54:(Suppl. 1) p. 1329A. (2011)  
Link(ek): [WoS](#), [Teljes dokumentum](#)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos
- 48 Pár G, Vincze Á, Pajor L, Miseta A, Hunyady B, Pár A  
Non-invasive fibrosis assessment in chronic hepatitis C: FibroScan is better than APRI score and hyaluronic acid for identifying liver fibrosis  
**HEPATOLOGY INTERNATIONAL** 5:(1) pp. 310-311. (2011)  
Link(ek): [Teljes dokumentum](#)

- 49 Pár G, Berki T, Palinkas L, Kisfali P, Meleg B, Szereday L, Hunyady B, Vincze Á, Pár A  
Association between IL28B CC genotype and increased TNF-alfa and IL-2 production of peripheral blood mononuclear cells in patients with chronic hepatitis C virus (HCV) infection  
**ZEITSCHRIFT FÜR GASTROENTEROLOGIE** 49:(5) Paper A65. (2011)  
Link(ek): [DOI](#), [Teljes dokumentum](#)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos
  - 50 Pár Gabriella, Vincze Áron, Berki Timea, Miseta Attila, Kereskai László, Pajor László, Oszter Angela, Jakab Ferenc, Szereday Zoltán, Nagy Ágnes, Hunyady Béla  
Serum fibrosis markers (Procollagen-III-peptide, hyaluronic acid, transforming growth factor  $\beta$ -1), aspartate-aminotransferase to platelet ratio index (APRI), and transient elastography (FibroScan) in patients with chronic HCV infection  
**CLINICAL AND EXPERIMENTAL MEDICAL JOURNAL** 5:(2-3) pp. 101-118. (2011)  
Link(ek): [DOI](#), [Matarka](#)  
Folyóiratcikk/Szakcikk/Tudományos
  - 51 Pár Gabriella, Vincze Áron, Miseta Attila, Kereskai László, Pajor László, Oszter Angela, Jakab Ferenc, Szereday Zoltán, Nagy Ágnes, Hunyady Béla, Pár Alajos  
Nem-invazív fibrosisdiagnosztika krónikus C hepatitisben: szérum-hialuronsav, aszpartát-aminotranszferáz/thrombocytahányados index (APRI) és tranziens elasztográfia (FibroScan)  
**MAGYAR BELORVOSI ARCHIVUM** 64:(Suppl. 1) p. 45. (2011)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos
  - 52 Semjén D, Fábos Z, Pakodi F, Vincze A, Szabó I, Degrell P, Csete M, Tornóczy T  
Renal involvement in Crohn's disease: granulomatous inflammation in the form of mass lesion  
**EUROPEAN JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY AND HEPATOLOGY** 23:(12) pp. 1267-1269. (2011)  
Link(ek): [DOI](#), [PubMed](#), [WoS](#), [Scopus](#)  
Folyóiratcikk/Szakcikk/Tudományos  
Független idéző: 2 Összesen: 2
  - 53 Solt J, Papp A, Tabár B, Vincze Á  
Treatment of oesophageal and subcardial perforations caused by balloon dilatations of corrosive strictures with two removable covered metallic stents and drainage  
**ZEITSCHRIFT FÜR GASTROENTEROLOGIE** 49:(5) Paper A78. (2011)  
Link(ek): [DOI](#), [Teljes dokumentum](#)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos
  - 54 Vincze Á, Gódi S, Szabó I, Pakodi F  
Initial experience with pancreatic stent placement for the prophylaxis of post-ERCP pancreatitis (PEP)  
**ZEITSCHRIFT FÜR GASTROENTEROLOGIE** 49:(5) Paper A97. (2011)  
Link(ek): [DOI](#), [Teljes dokumentum](#)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos
- 2010
- 55 Czegledi Z, Miheller P, Molnar T, Lakatos L, Vincze A, Palartka K, Gasztonyi B, Salamon A, Horvath G, Szamosi T, Tulassay Z, Papp M, Kiss L, Papp J, Lakatos PL  
Medium term efficacy and safety of adalimumab therapy in patients with Crohn's disease. National data from Hungary  
**ZEITSCHRIFT FÜR GASTROENTEROLOGIE** 48: Paper A13. (2010)  
Link(ek): [DOI](#)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos
  - 56 Czegledi Z, Miheller P, Lakatos L, Salamon A, Molnar T, Vincze A, Palatka K, Czimmer J, Szamosi T, Banai J, Tulassay Z, Altorjay I, Papp M, Horvath G, Gemela O, Farkas K, Nagy F, Papp J, Lakatos PL  
Efficacy: mucosal healing and safety of adalimumab therapy at 12-months in patients with Crohn's disease: national data from Hungary  
**GUT** 59:(Suppl. 3) p. A300. (2010)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos
  - 57 Czegledi Z, Miheller P, Molnar T, Lakatos L, Vincze A, Palatka K, Gasztonyi B, Salamon A, Horvath G, Farkas K, Szamosi T, Banai J, Tulassay Z, Papp M, Altorjay I, Szenes M, Czimmer J, Kiss LS, Nagy F, Papp J, Lakatos PL  
Medium term efficacy and safety of adalimumab therapy in patients with Crohn's disease: national data from Hungary  
**JOURNAL OF CROHN'S & COLITIS** 4: p. S91. (2010)  
Link(ek): [Teljes dokumentum](#)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos
  - 58 Czimmer J, Szabó I, Felföldi F, Vincze Á  
Dr. Vincze Áron Gasztroenterológiai Tanszék - tanszékvezetői pályázat  
Results with short-term and long-term fiber restricted diet in therapy-resistant constipation with severe pain  
**ZEITSCHRIFT FÜR GASTROENTEROLOGIE** 48:(5) Paper A14. (2010)

59 Gódi Sz, Solt J, [Vincze Á](#)

Post ERCP-S pancreatitis, vagy mégsem?

Belgyógyász Vándorgyűlés 2010 (2010)

Egyéb/Nem besorolt/Tudományos

60 Par A, Kisfali P, Melegh B, Miseta A, Tornai I, Papp M, Hunyady B, [Vincze A](#), Par G

GENETIC POLYMORPHISMS IN IL-10R, IL-28B AND LTA GENES IN HCV INFECTION: DO THEY HAVE PROTECTIVE ROLE AND PREDICT SUSTAINED VIROLOGICAL RESPONSE?

**JOURNAL OF HEPATOLOGY** 52:(Suppl. 1) p. S457. (2010)

Link(ek): [WoS](#), [Teljes dokumentum](#)

Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos

Függő idéző: 1 Összesen: 1

61 Pár A, Kisfali P, Melegh B, Tornai I, Szalay F, Varga M, Papp M, Schuller J, Tusnádi A, Nemes Z, Péterfi Z, Hunyady B, [Vincze Á](#), Pár G

Genetic polymorphisms of cytokine (IL28B, IL10R, LTA) genes in HCV infection

**ZEITSCHRIFT FÜR GASTROENTEROLOGIE** 48:(5) Paper A59. (2010)

Link(ek): [DOI](#), [Teljes dokumentum](#)

Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos

62 Pár G, [Vincze Áron](#), Berki T, Miseta A, Hegedűs G, Szereday Z, Nagy Á, Hunyady B, Pár A

Fibrosis markerek (hyaluronsav, procollagen-III-peptid, transzformáló növekedési faktor) és a tranziens elasztográfia (FibroScan) krónikus HCV infekcióban

**FOLIA HEPATOLOGICA** 14: p. 22. (2010)

Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos

63 Pár G, [Vincze Á](#), Berki T, Miseta A, Pajor L, Kereskai L, Szereday Z, Nagy Á, Hunyady B, Pár A

Fibrosis markers (serum hyaluronic acid, procollagen-III-peptide, pasma transforming growth factor-beta) and transient elastography (fibroscan) in chronic HCV infection

**ZEITSCHRIFT FÜR GASTROENTEROLOGIE** 48:(5) Paper A60. (2010)

Link(ek): [DOI](#), [Teljes dokumentum](#)

Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos

64 Pár G, [Vincze Á](#), Berki T, Miseta A, Kereskai L, Pajor L, Oszter A, Szereday Z, Nagy Á, Hunyady B, Pár A

Serum fibrosis markers (hyaluronic acid and procollagen-III-peptide, transforming growth factor-beta) and transient elastography in chronic hepatitis C virus (HCV) infection

(2010)

Egyéb/Nem besorolt/Tudományos

2009

65 Czegledi Z, Miheller P, Lakatos L, Salamon A, Molnar T, [Vincze A](#), Palatka K, Czimmer J, Szamosi T, Banai J, Tulassay Z, Altorjay I, Papp M, Horvath G, Gemela O, Farkas K, Nagy F, Papp J, Lakatos PL

Medium term efficacy and safety of adalimumab therapy in patients with Crohn's disease: national data from Hungary

**GUT** 58:(Suppl. 3) p. A322. (2009)

Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos

66 Dömötör A, Schumacher E, Gódi S, Bozó J, Hágendorn R, Fehér A, [Vincze Á](#), Czimmer J

Case of severe gastric ulcer bleeding of DES stent wearing patient: efficacy of proton pump inhibitors on antiplatelet drug treatment

**ZEITSCHRIFT FÜR GASTROENTEROLOGIE** 47:(5) Paper A16. (2009)

Link(ek): [DOI](#), [Teljes dokumentum](#)

Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos

67 Godi Sz, Hágendorn R, Czimmer J, Szabó I, Pakodi F, [Vincze A](#)

Prospective audit of colonoscopy quality

**ZEITSCHRIFT FÜR GASTROENTEROLOGIE** 47:(5) Paper A27. (2009)

Link(ek): [DOI](#)

Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos

68 Hagendorn R, Dömötör A, Godi Sz, Czimmer J, Hunyady B, Pakodi F, [Vincze Á](#), Szabó I

Retrospective analysis of needle-knife precut papillotomy in our practice

**ZEITSCHRIFT FÜR GASTROENTEROLOGIE** 47:(5) Paper A30. (2009)

Link(ek): [DOI](#)

Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos



- 69 Hágendorn Roland, Czimmer József, Szabó Imre, Pár Gabriella, Pár Alajos, Hegedűs Géza, Vincze Áron  
Nem szokványos icterus  
**MAGYAR BELORVOSI ARCHIVUM** 62:(Suppl. 1) p. 33. (2009)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos
- 70 Par A, Roth E, Miseta A, Hegedus G, Par G, Hunyady B, Vincze A  
Az antioxidáns flavonoid silymarin szupplementációja hatásának placebokontrollos vizsgálata PEG-IFN + ribavirin  
antivirális kezelésben részesülő krónikus C-hepatitises betegekben  
**ORVOSI HETILAP** 150:(2) pp. 73-79. (2009)  
Link(ek): [DOI](#), [PubMed](#), [MOB](#), [Scopus](#), [Matarka](#)  
Folyóiratcikk/Szakcikk/Tudományos  
Független idéző: 10 Összesen: 10
- 71 Pár A, Róth E, Miseta A, Hegedűs G, Pár G, Hunyady B, Vincze Á  
Effects of Silymarin supplementation in patients with chronic hepatitis C receiving PEG-IFN + ribavirin antiviral therapy: a  
placebo-controlled double blind study  
**CLINICAL AND EXPERIMENTAL MEDICAL JOURNAL** 3:(1) pp. 119-129. (2009)  
Link(ek): [DOI](#)  
Folyóiratcikk/Szakcikk/Tudományos  
Független idéző: 1 Összesen: 1
- 72 Pár A, Róth E, Miseta A, Hegedűs G, Pár G, Hunyady B, Vincze Á  
Oxidative stress and antioxidant therapy in chronic viral hepatitis  
**CLINICAL AND EXPERIMENTAL MEDICAL JOURNAL** 3:(4) p. 584. (2009)  
Link(ek): [Teljes dokumentum](#)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos
- 73 Pár A, Takács M, Dencs Á, Miseta A, Hegedűs G, Pár G, Hunyady B, Vincze Á  
SEN virus (SENV-D/H) co-infection in patients with chronic hepatitis C: is SENV-D a negative predictor of response to  
PEG-IFN+ribavirin treatment?  
(2009)  
Egyéb/Nem besorolt/Tudományos
- 74 Par G, Szereday L, Miseta A, Hegedus G, Vincze A, Par A  
ACTIVATED NK CELLS PRODUCE INCREASED IL-10, TNF-ALPHA, IFN-GAMMA IN CHRONIC HCV  
INFECTION  
**JOURNAL OF HEPATOLOGY** 50:(Suppl. 1) p. S322. (2009)  
Link(ek): [WoS](#), [Teljes dokumentum](#)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos
- 75 Pár G, Szereday L, Berki T, Miseta A, Hegedűs G, Hunyady B, Vincze Á, Pár A  
Az NK és cytotoxikus T sejt killer aktiváló és inhibitoros receptorok dysregulatioja krónikus HCV infekcióban  
**FOLIA HEPATOLOGICA** 13:(Suppl. 1) pp. 16-17. (2009)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos
- 76 Pár G, Szereday L, Miseta A, Hegedűs G, Szereday Z, Vincze Á, Pár A  
Increased IL-10, TNF-Alpha, IFN-Gamma production of activated NK cells in chronic HCV infection  
**ZEITSCHRIFT FÜR GASTROENTEROLOGIE** 47:(5) Paper A73. (2009)  
Link(ek): [DOI](#), [Teljes dokumentum](#)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos
- 77 Par G, Szereday L, Miseta A, Hegedűs G, Szereday Z, Vincze Á, Pár A  
Chronic HCV infection is associated with increase in IL-10, TNF-alpha and IFN gamma production of activated NK cells  
**GUT** 58:(Suppl. 2) Paper A502. (2009)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos
- 78 Pár G, Szereday L, Berki T, Szekeres-Bartho J, Miseta A, Hegedűs G, Hunyady B, Vincze Á, Pár A  
Altered surface expression of killer inhibitory and activating receptors on NK and cytotoxic T cells in chronic HCV hepatitis  
(2009)  
Egyéb/Nem besorolt/Tudományos
- 79 Pár Gabriella, Szereday László, Berki Tímea, Miseta Attila, Hegedűs Géza, Hunyady Béla, Vincze Áron, Pár Alajos  
Az NK és cytotoxikus T-sejt killer aktiváló és inhibitoros receptorok diszregulációja krónikus HCV-  
infekcióban/Dysregulation of the NK and cytotoxic T cells in chronic HCV infection  
**ORVOSI HETILAP** 150:(10) pp. 467-468. (2009)  
Link(ek): [DOI](#), [Teljes dokumentum](#)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos

- 80 Koutoubi Z, Vincze Á, Chebli A, Taha M  
The effectiveness of entecavir in chronic hepatitis B in patients resistant to lamivudine and adefovir  
**ZEITSCHRIFT FÜR GASTROENTEROLOGIE** 46:(5) Paper A45. (2008)  
Link(ek): [DOI](#), [Teljes dokumentum](#)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos
- 81 Lujber L, Burián A, Böröczki G, Telegdy I, Fábián Gy, Vincze Á, Pytel J  
Új és olcsó modell a felső gasztrointesztinális endoszkópia és a perkután endoszkópos gasztrosztóma gyakorlására  
**FÜL-ORR-GÉGEGYÓGYÁSZAT** 54:(3) pp. 134-136. (2008)  
Link(ek): [MOB](#), [Matarka](#)  
Folyóiratcikk/Szaccikk/Tudományos
- 82 Pár A, Takács M, Dencs Á, Rusvai E, Miseta A, Hegedüs G, Pár G, Mózsik Gy, Hunyady B, Vincze Á  
Sen Virus (SENV) co-infection in patients with chronic hepatitis C  
**ZEITSCHRIFT FÜR GASTROENTEROLOGIE** 46:(5) Paper A80. (2008)  
Link(ek): [DOI](#), [Teljes dokumentum](#)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos
- 83 Par A, Par G, Berki T, Balogh P, Miseta A, Hegedus G, Hunyady B, Vincze A  
PEG-IFN Plus Ribavirin Treatment Down-Regulates Serum Fibrosis Markers Independently of Virological Response in Chronic Hepatitis C  
**INTERNATIONAL JOURNAL OF INFECTIOUS DISEASES** 12:(Suppl. 1) p. E429. (2008)  
Link(ek): [Teljes dokumentum](#)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos
- 84 Pár G, Szereday L , Berki T, Miseta A, Hegedüs G, Szekres-Bartho J, Mózsik Gy, Hunyady B, Vincze Á, Pár A  
Altered surface expression of inhibitory KIR2DL3 and activating CD160, NKG2D receptors on NK and cytotoxic T cells in chronic HCV hepatitis  
**ZEITSCHRIFT FÜR GASTROENTEROLOGIE** 46:(5) Paper A81. (2008)  
Link(ek): [DOI](#), [Teljes dokumentum](#)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos
- 85 Pár G, Szereday L, Berki T, Szekres-Barthó J, Miseta A, Hegedűs G , Vincze Á, Pár A  
Dysregulation of killer inhibitory and activating receptor expression on NK and cytotoxic T cells in chronic HCV hepatitis  
**GUT** 57:(Suppl. 2) Paper A29. (2008)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos
- 86 Par Gabriella, Szereday L, Vincze Aron, Par Alajos  
DYSREGULATION OF KILLER INHIBITORY AND ACTIVATING RECEPTOR EXPRESSION ON NK AND CYTOTOXIC T CELLS IN CHRONIC HCV HEPATITIS  
**HEPATOLOGY** 48:(4. Suppl. 1) p. 792A. (2008)  
Link(ek): [WoS](#), [Teljes dokumentum](#)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos
- 87 Szereday L, Pár Gabriella, Berki Tímea, Miseta Attila, Hegedűs Géza, Hunyady Béla, Vincze Áron, Pár Alajos, Szekeres-Barthó Júlia  
Gátló és aktiváló receptorok eltérő expressziója NK-sejteken, illetve citotoxikus T-sejteken krónikus hepatitis C-ben  
**MAGYAR IMMUNOLÓGIA** 7:(3) pp. 30-31. (2008)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos
- 88 Vincze Á, Hunyady B, Koutoubi Z, Chebli A, Taha M  
Real life experience is less favorable than expected in the treatment of chronic hepatitis C  
**ZEITSCHRIFT FÜR GASTROENTEROLOGIE** 46:(5) Paper A124. (2008)  
Link(ek): [DOI](#), [Teljes dokumentum](#)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos

2007

- 89 Czimmer J, Felföldi F, Domotor A, Feher A, Hagendorn R, Szabo I, Pakodi F, Vincze A  
SEVERE CONSTIPATION, GASTROPARESIS AND ABDOMINAL PAIN: RICHMENT AND MAINTENANCE OF  
REGULAR BOWEL MOVEMENTS IN A PATIENT WITH IMPAIRED WHOLE GI MOTILITY  
***ZEITSCHRIFT FÜR GASTROENTEROLOGIE*** 45:(5) p. x. (2007)  
49th Annual Meeting of the Hungarian Society of Gastroenterology. Tihany, Magyarország: 2007.06.01 -2007.06.06.  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos

2006

- 90 Battyányi, Herbert Z, Rostas T, Vincze Á, Gasztorcsemlősi T, Gasztorcsemlősi Z, Gasztorcsemlősi B  
Successful percutaneous drainage of a giant hydatid cyst in the liver

Link(ek): [PubMed](#), [REAL](#), [WoS](#), [Scopus](#)

Folyóiratcikk/Szakcikk/Tudományos

Független idéző: 7 Összesen: 7

- 91 Gasztonyi B, Pár G, Pár A, Csermely L, Vincze A, Hunyady B

A pegilált interferon készítmények biztonságossága hepatitis C vírus indukálta májcirrhosisos betegekben

Hepatológia 2006. Bükkfürdő 2006. február 8-11. (2006)

Egyéb/Nem besorolt/Tudományos

2005

- 92 Dömötör A, Peidl Z, Vincze Á, Hunyady B, Szolcsányi J, Kereskay L, Szekeres G, Mozsik G

Immunohistochemical distribution of vanilloid receptor, calcitonin-gene related peptide and substance P in gastrointestinal mucosa of patients with different gastrointestinal disorders

**INFLAMMOPHARMACOLOGY** 13:(1-3) pp. 161-177. (2005)

Link(ek): [DOI](#), [PubMed](#), [Scopus](#)

Folyóiratcikk/Szakcikk/Tudományos

Független idéző: 36 Függő idéző: 4 Összesen: 40

2004

- 93 Horváth K, Gasztonyi B, Bene J, Komlósi K, Havasi V, Talián G, Figler M, Pakodi F, Vincze Á, Varjú Sz, Vélin V, Hunyady B, Melegh B, Mózsik Gy

Plazma karnitínészteráz-profiljának vizsgálata Crohn betegekben: Plasma carnitine ester profile in Crohn's disease

**MAGYAR BELORVOSI ARCHIVUM** 57:(Suppl. 1) pp. 67-68. (2004)

A Magyar Belgyógyász Társaság Dunántúli Szekciójának LI. Vándorgyűlése. Hőgyész, Magyarország: 2004.05.27-2004.05.29.

Link(ek): [REAL](#)

Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos

- 94 Horváth K, Gasztonyi B, Bene J, Komlósi K, Havasi V, Talián G, Figler M, Pakodi F, Vincze Á, Varjú Sz, Vélin V, Hunyady B, Melegh B, Mózsik Gy

Plazma karnitínészteráz-profiljának vizsgálata Crohn-betegekben

**MAGYAR BELORVOSI ARCHIVUM** 57:(Suppl. 1) pp. 67-68. (2004)

A Magyar Belgyógyász Társaság Dunántúli szekciójának LI. Vándorgyűlése. Hőgyész, Magyarország: 2004.05.27-2004.05.29.

Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos

- 95 Tárnok A, Vincze Á

Oesophagus-varixok endoszkópos ligációja gyermekkorban

**GYERMEKGYÓGYÁSZAT** 55:(4) pp. 479-483. (2004)

Link(ek): [MOB](#), [Matarka](#)

Folyóiratcikk/Szakcikk/Tudományos

2003

- 96 Nagy Zs, Nagy Á, Rumi Gy Jr, Karádi O, Vincze Á, Sütő G, Figler M, Mózsik Gy

Genetic examination of thrombophilia in inflammatory bowel disease

In: Magyar Gasztroenterológiai Társaság 45. Nagygyűlése. 147 p.

Konferencia helye, ideje: Balatonaliga, Magyarország, 2003.06.03-2003.06.07.p. 109.

Egyéb konferenciaközlemény/Absztrakt/Tudományos

- 97 Nagy Zs, Nagy Á, Rumi Gy, Karádi O, Vincze Á, Sütő G, Figler M, Mózsik Gy

Genetic examination of thrombophilia in inflammatory bowel disease

**ZEITSCHRIFT FÜR GASTROENTEROLOGIE** 41: p. 449. (2003)

Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos

- 98 Sarlos P, Rumi G, Szolcsanyi J, Mozsik G, Vincze A

Capsaicin prevents the indomethacin-induced gastric mucosal damage in human healthy subjects

**GASTROENTEROLOGY** 124:(4. Suppl. 1) p. A-511. (2003)

Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos

2002

- 99 Kosztolányi Szabolcs, Gasztonyi Beáta, Vincze Áron, Battyány István, Hegedűs Géza, Czakó Márta, Pár Alajos, Mózsik Gy

Az autoszomális recesszív polycystás vesebetegségért felelős gén lokuszának vizsgálata egy congenitalis májfibrosisban és polycystás májbetegségben szenvedő 21 éves nőbetegnél

**ORVOSI HETILAP** 143:(46) pp. 2593-2596. (2002)

Link(ek): [PubMed](#), [REAL](#), [MOB](#), [Scopus](#), [Matarka](#)

Folyóiratcikk/Szakcikk/Tudományos

100 Mozsik G, Figler M, Gasztonyi B, Karadi O, Losonczy H, Nagy A, Nagy Zs, Par A, Rumi G Jr, Suto G, Vincze A  
A Leiden-mutáció prevalenciája a különböző gasztrointesztinális kórképekben  
**ORVOSI HETILAP** 143:(9) pp. 447-450. (2002)  
Link(ek): [PubMed](#), [REAL](#), [MOB](#), [Scopus](#), [Matarka](#)  
Folyóiratcikk/Szaccikk/Tudományos

Független idéző: 3 Összesen: 3

101 Vincze Á  
Sikeres *Helicobacter pylori*-eradikáción átesett betegek egyéves utánkövetése  
**LEGE ARTIS MEDICINAE** 12:(4) pp. 255-256. (2002)  
Link(ek): [MOB](#)  
Folyóiratcikk/Szaccikk/Tudományos

2001

102 Figler Mária, Bonyárné Müller Katalin, Rab Regina, Bódis B, Vincze Áron  
Obesity and the course of acute pancreatitis  
In: 4th European Forum for Dietetians Assisi Abstract Book. Konferencia helye, ideje: Assisi, Olaszország, 2001 Assisi: p. 81.

Egyéb konferenciaközlemény/Absztrakt/Tudományos

103 Karádi Oszkár, Hunyady Béla, Nagy Zsuzsa, Pakodi Ferenc, Sütő Gábor, Vincze Áron, Mózsik Gyula  
Három típusú eradikációs kezelés hatékonyságának összehasonlítása különböző *Helicobacter pylori*-asszociált felső gastrointestinalis betegségekben  
**MAGYAR BELORVOSI ARCHIVUM** 54:(Suppl. 2) p. 83. (2001)  
A Magyar Belgyógyász Társaság Dunántúli Szekciójának XLVIII. Vándorgyűlése. Kaposvár, Magyarország: 2001.06.14 -2001.06.16.  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos

104 Kosztolányi S, Gasztonyi B, Vincze Á, Battyány I, Hegedűs G, Pár A, Pakodi F, Mózsik Gy  
Association of congenital hepatic fibrosis, polycystic liver and polycystic kidneys in a 21-year-old female: a genetic case report  
**ZEITSCHRIFT FÜR GASTROENTEROLOGIE** 39:(5) p. 401. (2001)  
Link(ek): [8 REAL](#)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos

105 Kosztolányi Szabolcs, Gasztonyi Beáta, Vincze Áron, Battyány István, Dávid Marianna, Hegedűs Géza, Pár Alajos, Mózsik Gyula  
Congenitalis májfibrosis, polycystás máj és polycystás vese együttes előfordulása egy 21 éves nőbetegünkben  
**MAGYAR BELORVOSI ARCHIVUM** 54:(Suppl. 2) pp. 80-81. (2001)  
Link(ek): [REAL](#)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos

106 Mozsik G, Bodis B, Figler M, Kiraly A, Karadi O, Par A, Rumi G, Suto G, Toth G, Vincze A  
Mechanisms of action of retinoids in gastrointestinal mucosal protection in animals, human healthy subjects and patients  
**LIFE SCIENCES** 69:(25-26) pp. 3103-3112. (2001)  
Link(ek): [PubMed](#), [DOI](#), [WoS](#), [Scopus](#)  
Folyóiratcikk/Szaccikk/Tudományos  
Független idéző: 13 Fügő idéző: 2 Összesen: 15

107 Mozsik G, Karadi O, Kiraly A, Debreceni A, Figler M, Nagy L, Par A, Par G, Suto G, Vincze A  
The key-role of vagal nerve and adrenals in the cytoprotection and general gastric mucosal integrity  
**JOURNAL OF PHYSIOLOGY (PARIS 1992-)** 95:(1-6) pp. 229-237. (2001)  
Link(ek): [DOI](#), [PubMed](#), [WoS](#), [Scopus](#)  
Folyóiratcikk/Szaccikk/Tudományos  
Független idéző: 7 Fügő idéző: 1 Összesen: 8

108 Mózsik G, Hunyady B, Karádi O, Király Á, Nagy Á, Nagy Z, Pakodi F, Pár A, Pár G, Sütő G, Vincze Á  
Sequences in order to changes of Leiden and of carotenoids in patients with *Helicobacter pylori*, hepatitis C, ileitis terminalis, ulcerative colitis, colon polyposis  
**ZEITSCHRIFT FÜR GASTROENTEROLOGIE** 39: p. 407. (2001)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos

109 Mózsik Gy, Karádi O, Király Á, Debreceni A, Figler M, Nagy L, Pár A, Pár G, Sütő G, Vincze Á  
The key-role of intact vagal nerve and adrenals in the cytoprotective and general gastric mucosal intergrities  
**DIGESTIVE DISEASES AND SCIENCES** 46: p. 692. (2001)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos



- 110 Mózsik Gy, Vincze Á, Szolcsányi J  
Four response stages of capsaicin-sensitive primary afferent neurons to capsaicin and its analog: gastric acid secretion, gastric mucosal damage and protection  
**JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY AND HEPATOLOGY** 16:(10) pp. 1093-1097. (2001)  
Link(ek): [PubMed](#), [DOI](#), [WoS](#), [Scopus](#)  
Folyóiratcikk/Szakecikk/Tudományos  
Független idéző: 22 Függő idéző: 5 Összesen: 27
- 111 Nagy Z, Nagy A, Karadi O, Figler M, Rumi G, Suto G, Vincze A, Par A, Mozsik G  
Prevalence of the factor V Leiden mutation in human inflammatory bowel disease with different activity  
**JOURNAL OF PHYSIOLOGY (PARIS 1992-)** 95:(1-6) pp. 483-487. (2001)  
Link(ek): [DOI](#), [PubMed](#), [WoS](#), [Scopus](#)  
Folyóiratcikk/Szakecikk/Tudományos  
Független idéző: 10 Függő idéző: 2 Összesen: 12
- 112 Nagy Zs, Karádi O, Figler M, Nagy Á, Pár A, Rumi Gy Jr, Sütő G, Vincze Á, Mózsik Gy  
Prevalence of the factor V Leiden mutation in Hungarian inflammatory bowel disease patients  
**DIGESTIVE DISEASES AND SCIENCES** 46:(3) p. 674. (2001)  
Joint Meeting of the 10th International Conference on Ulcer Research and 5th International Symposium on Cell Injury and Protection in the Gastrointestinal Tract: from basic sciences to clinical perspectives. Budapest; Pécs, Magyarország: 2000.10.25 -2000.10.29.  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos
- 113 Rumi G Jr, Matus Z, Toth G, Par A, Nagy Z, Vincze A, Rumi G, Mozsik G  
Changes of serum carotenoids in patients with esophageal, gastric, hepatocellular, pancreatic and colorectal cancer.  
**JOURNAL OF PHYSIOLOGY (PARIS 1992-)** 95:(1-6) pp. 239-242. (2001)  
Link(ek): [PubMed](#), [DOI](#), [WoS](#), [Scopus](#)  
Folyóiratcikk/Szakecikk/Tudományos  
Független idéző: 3 Függő idéző: 2 Összesen: 5
- 114 Rumi G Jr, Matus Z, Tóth G, Pár A, Nagy Z, Vincze Á, Rumi G, Mózsik G  
Changes of serum carotenoids in patients with esophageal, gastric, hepatocellular, pancreatic and colorectal cancer  
**ZEITSCHRIFT FÜR GASTROENTEROLOGIE** 39: p. 414. (2001)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos
- 115 Rumi György, Matus Z., Vincze Á, Tóth Gy., Mózsik Gy.  
The defensive effects of retinoids in the gastrointestinal tract: Animal experiments and human observations  
Budapest: Akadémiai Kiadó, 2001.  
Könyv/Szakkönyv/Tudományos
- 116 Rumi György ifj, Nagy Zsuzsa, Vincze Áron, Matus Zoltán, Tóth Gyula, Mózsik Gy  
A szérumkarotinoidok szintjének változása praecancerosus colorectalis betegségekben és colorectalis adenocarcinomában  
**MAGYAR BELORVOSI ARCHIVUM** 54:(Suppl. 2) pp. 93-94. (2001)  
A Magyar Belgyógyász Társaság Dunántúli Szekciójának XLVIII. Vándorgyűlése. Kaposvár, Magyarország: 2001.06.14 -2001.06.16.  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos
- 117 Vincze AK, Karadi O, Hunyady B, Pakodi F, Suto G, Mozsik G  
One year follow-up of patients after successful helicobacter pylori eradication therapy  
**JOURNAL OF PHYSIOLOGY (PARIS 1992-)** 95:(1-6) pp. 457-460. (2001)  
Link(ek): [DOI](#), [PubMed](#), [WoS](#), [Scopus](#)  
Folyóiratcikk/Szakecikk/Tudományos  
Független idéző: 5 Összesen: 5
- 2000
- 118 Lonovics J., Prónai L., Vincze Áron  
Helicobacter pylori infekció - kutatási trendek és témajavaslatok  
In: Rácz I., Bajtai A., Lonovics J., Simon L. (szerk.)  
Helicobacter pylori. Budapest: MGT - Medicom GlaxoWellcome, 2000. pp. 27-32.  
Könyvrészlet/Szaktanulmány/Tudományos
- 119 Mózsik Gy, Bódis B, Czimmer J, Figler M, Karádi O, Losonczy H, Nagy Á, Nagy Zs, Pakodi F, Pár A, Pár G, Rumi Gy Jr, Sütő G, Vincze Á  
Prevalence of Leiden mutation in the Hungarian healthy subjects and in patients with ileitis terminalis, ulcerative colitis and gastrointestinal polyposis  
**ZEITSCHRIFT FÜR GASTROENTEROLOGIE** 38: p. 397. (2000)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos
- 120 Nagy Á, Czimmer J, Figler M, Karádi O, Nagy Z, Pár A, Pár G, Rumi Gy Jr, Sütő G, Vincze Á, Mózsik Gy  
Prevalence of Leiden mutation in humans Crohn's disease with different activity index (CDAI)

- 121 Nagy Á, Czimmer J, Figler M, Karádi O, Nagy Z, Pakodi F, Pár A, Pár G, Rumi Gy Jr, Sütő G, Vincze Á, Mózsik Gy  
Prevalence of Leiden mutation in humans Crohn's disease with different activity index (CDAI)  
In: Magyar Gasztroenterológiai Társaság 42. Nagygyűlés. Konferencia helye, ideje: Tihany, Magyarország, 2000 Budapest: p. 122.  
Egyéb konferenciaközlemény/Absztrakt/Tudományos
- 122 Rumi Gy Jr, Szabó Imre, Vincze Á, Matus Z, Tóth Gy, Mózsik Gy  
Decrease of serum carotenoids in Crohn's disease  
**JOURNAL OF PHYSIOLOGY (PARIS 1992-)** 94:(2) pp. 159-161. (2000)  
Link(ek): [DOI](#), [PubMed](#), [WoS](#), [Scopus](#)  
Folyóiratcikk/Szakecikk/Tudományos  
Független idéző: 14 Függő idéző: 4 Összesen: 18
- 123 Suto G, Vincze A, Pakodi F, Hunyady B, Karadi O, Garamszegi M, Laszlo T, Mozsik G  
C-13-Urea breath test is superior in sensitivity to detect Helicobacter pylori infection than either antral histology or rapid urease test  
**JOURNAL OF PHYSIOLOGY (PARIS 1992-)** 94:(2) pp. 153-156. (2000)  
Link(ek): [DOI](#), [PubMed](#), [WoS](#), [Scopus](#)  
Folyóiratcikk/Szakecikk/Tudományos  
Független idéző: 8 Függő idéző: 1 Összesen: 9
- 124 Szabo S, Vincze A  
Growth factors in ulcer healing: lessons from recent studies  
**JOURNAL OF PHYSIOLOGY (PARIS 1992-)** 94:(2) pp. 77-81. (2000)  
Link(ek): [PubMed](#), [DOI](#), [WoS](#), [Scopus](#)  
Folyóiratcikk/Szakecikk/Tudományos  
Független idéző: 45 Összesen: 45
- 125 Vincze Áron, Sandor Z., Gombos Z., Hagar J., Szabo S.  
Endothelins have biphasic role in cysteamine-induced acute duodenal ulceration in rats  
**ZEITSCHRIFT FÜR GASTROENTEROLOGIE** 5: p. 429. (2000)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos  
1999
- 126 Figler M, Bódis B, Vincze Á, Mózsik Gy  
Correlation between obesity and complications of acut pancreatitis  
**ZEITSCHRIFT FÜR GASTROENTEROLOGIE** 37: p. 416. (1999)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos
- 127 Karádi O, Garamszegi M, Vincze Á, Pakodi F, Sütő G, Hunyady B, László T, Tornóczy E, Mózsik Gy  
Két omeprazol alapú, hármas kombinációjú eradikációs kezelés hatékonyságának összehasonlítása Helicobacter pylori fertőzéshez társuló felső gastrointestinalis betegségekben  
**MAGYAR BELORVOSI ARCHIVUM** 52:(1) pp. 35-37. (1999)  
Link(ek): [MOB](#)  
Folyóiratcikk/Szakecikk/Tudományos
- 128 Mozsik G, Rumi G, Bodis B, Figler M, Kiraly A, Suto G, Vincze A  
Effects of indomethacin, with vitamin A or beta-carotene, on the rat gastric mucosa: extra-and intracellular membrane-bound ATP mechanisms  
**INFLAMMOPHARMACOLOGY** 7:(3) pp. 287-295. (1999)  
Link(ek): [PubMed](#), [DOI](#), [Scopus](#)  
Folyóiratcikk/Ismertetés/Tudományos  
Független idéző: 2 Függő idéző: 1 Összesen: 3
- 129 Nagy Z, Nagy A, Karadi O, Figler M, Suto G, Vincze A, Par A, Mozsik G  
Leiden mutation in patients with Crohn's disease.  
**INFLAMMOPHARMACOLOGY** 7:(3) pp. 297-301. (1999)  
Link(ek): [PubMed](#), [DOI](#), [Scopus](#)  
Folyóiratcikk/Rövid közlemény/Tudományos  
Függő idéző: 3 Összesen: 3
- 130 Nagy Zs, Nagy Á, Karádi O, Vincze Á, Figler M, Sütő G, Mózsik Gy  
Leiden mutation and Crohn's disease  
**ZEITSCHRIFT FÜR GASTROENTEROLOGIE** 37: p. 435. (1999)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos  
Dr. Vincze Áron
- 131 Nagy Zsuzsanna, Nagy Ágnes, Karádi Oszkár, Vincze Áron, Figler Mária, Sütő Gábor, Pár Alajos, Mózsik Gyula

- 132 Rumi Gy Jr, Szabó I, Vincze Á, Matus Z, Tóth Gy, Mózsik Gy  
A szérumkarotinoidok szintjének változása Crohn-betegségben  
**MAGYAR BELORVOSI ARCHIVUM** 52:(1) pp. 111-113. (1999)  
Folyóiratcikk/Szakecikk/Tudományos
- 133 Rumi Gy Jr, Szabó Imre, Vincze Á, Matus Z, Tóth Gy, Rumi Gy, Mózsik Gy  
Decrease in serum levels of vitamin A and zeaxanthin in patients with colorectal polyp  
**EUROPEAN JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY AND HEPATOLOGY** 11:(3) pp. 305-308. (1999)  
Link(ek): [PubMed](#), [WoS](#), [Scopus](#)  
Folyóiratcikk/Szakecikk/Tudományos  
Független idéző: 10 Függő idéző: 5 Összesen: 15
- 134 Rumi Gy jr, Szabó I, Matus Z, Vincze Á, Tóth Gy, Rumi Gy, Mózsik Gy  
Depleted vitamin E and vitamin A level in patients with Crohn's disease.  
**ZEITSCHRIFT FÜR GASTROENTEROLOGIE** 36: Paper 305. (1999)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos
- 135 Sütő G, Vincze Á, Pakodi F, Hunyady B, Karádi O, Garamszegi M, László T, Mózsik Gy  
A 13C-urea-kilégzési teszt szenzitívebb eljárás mind az antrum-histológiánál, mind a rapid ureáz tesztnél a H. pylori  
infekció kimutatásában  
**MAGYAR BELORVOSI ARCHIVUM** 52:(1) pp. 29-33. (1999)  
Link(ek): [MOB](#)  
Folyóiratcikk/Szakecikk/Tudományos
- 1998
- 136 Mózsik Gy, Bódis B, Karádi O, Király Á, Nagy L, Rumi Gy Jr, Sütő G, Szabó Imre, Vincze Á  
Cellular mechanisms of  $\beta$ -carotene-induced gastric cytoprotection in indomethacin-treated rats  
**INFLAMMOPHARMACOLOGY** 6:(1) pp. 27-40. (1998)  
Link(ek): [PubMed](#), [DOI](#), [Scopus](#)  
Folyóiratcikk/Szakecikk/Tudományos  
Függő idéző: 2 Összesen: 2
- 137 Mózsik Gy, Bódis B, Figler M, Matus Z, Rumi Gy jr, Szabó I, Toth Gy, Vincze Á  
A retinoidok szerepe a gastrointestinalis nyálkahártya integritásának megtartásában  
**MAGYAR BELORVOSI ARCHIVUM** 51:(Suppl. 3) p. 277. (1998)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos
- 138 Rumi Gy, Szabó I, Matus Z, Vincze Á, Tóth Gy, Rumi Gy, Mózsik Gy  
Carotenoids status in Crohn's disease.  
**ZEITSCHRIFT FÜR GASTROENTEROLOGIE** 36: Paper A442. (1998)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos
- 139 Rumi Gy, Szabó I, Matus Z, Tóth Gy, Vincze Á, Mózsik Gy  
Szérum karotinoidok szintjének változásaprekancerózus kolorektális betegségben és kolorektális adenokarcinómában.  
**MAGYAR BELORVOSI ARCHIVUM** 3: Paper 299. (1998)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos
- 140 Rumi Gy jr, Szabó I, Vincze Á, Garamszegi M, Matus Z, Tóth Gy, Rumi Gy, Mózsik Gy  
Serum carotenoids in patients with precancerous colorectal diseases and with colorectal adenocarcinoma.  
**DIGESTION** 59: Paper A717. (1998)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos
- 141 Rumi Gy, jr., Szabó I, Matus Z, Vincze Á, Toth G, Rumi Gy, Mózsik Gy  
A follow up study of carotenoid status in Crohn's Disease.  
**DIGESTIVE DISEASES AND SCIENCES** 43: Paper 2343. (1998)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos
- 142 Szabo S, Sandor Z, Vincze A, Gombos Z, Mohiuddin A, Viravathana T  
Radiation-induced enterocolitis: basic and applied science.  
**EUROPEAN JOURNAL OF SURGERY** 164:(Suppl. 582) pp. 85-89. (1998)  
Link(ek): [PubMed](#), [WoS](#), [Scopus](#)  
Folyóiratcikk/Szakecikk/Tudományos
- 143 Szabo S, Vincze Á, Sandor Z, Jadus M, Gombos Z, Pedram A, Levin E, Hagar J, Iaquinto G  
Vascular approach to gastroduodenal ulceration: new studies with endothelins and VEGF.

1997

- 144 Mózsik Gy, Figler M, Garamszegi M, Vincze Á, Király Á, Sütő G, Rumi Gy jr, Szabó I  
A gyulladásos bélbetegségek diétás kezelése  
In: Újszászi L, Kovács Á, Lakatos L, Nagy F, Nagy Gy (szerk.)  
IBD Válogatott fejezetek a gyulladásos vastagbélbetegségekről. 238 p.  
Budapest: Medicom, 1997. pp. 221-223.  
Könyvrészlet/Szaktanulmány/Tudományos
- 145 Mózsik Gy, Bódis B, Debreczeni A, Karádi O, Király Á, Rumi Gy, Szabó I, Vincze Á  
Similarities and differences of gastric mucosal protection by PGI<sub>2</sub> and b-carotene in rats treated with ethanol, HCl and indomethacin.  
**JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY AND HEPATOLOGY** 12: Paper A146. (1997)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos
- 146 Mózsik Gy, Bódis B, Karádi O, Rumi Gy, Szabó I, Sütő G, Vincze Á  
Cellular mechanisms of b-carotene-induced gastric mucosal cytoprotection in indomethacin treated rats  
**INFLAMMOPHARMACOLOGY** 5:(2) pp. 197-199. (1997)  
Link(ek): [Teljes dokumentum](#)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos
- 147 Mózsik Gyula, Figler Mária, Garamszegi Mária, Vincze Áron, Sütő Gábor, Király Ágnes, Rumi György, Szabó Imre  
A gyulladásos bélbetegségek diétás kezelése  
In: Újszászi L, Kovács Á, Lakatos L, Nagy F, Nagy Gy (szerk.)  
Válogatott fejezetek a gyulladásos vastagbélbetegségekről. Budapest: European Press Medicon, 1997. pp. 221-223.  
Könyvrészlet/Szaktanulmány/Tudományos
- 148 Rumi Gy, Szabó I, Matus Z, Tóth Gy, Vincze Á, Mózsik Gy  
Serum carotenoids in patients with colorectal polyp and gastrointestinal malignancies.  
**ZEITSCHRIFT FÜR GASTROENTEROLOGIE** 5:(35) p. 400. (1997)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos
- 149 Rumi Gy Jr, Szabó I, Vincze Áron, Matus Zoltán, Tóth Gyula, Mózsik Gyula  
A szérumkarotinoidok szintjének változása Crohn-betegségben  
**MAGYAR BELORVOSI ARCHIVUM** 52:(1) pp. 111-113. (1997)  
Link(ek): [MOB](#)  
Folyóiratcikk/Szake cikk/Tudományos
- 150 Rumi Gy jr, Szabó I, Vincze Á, Garamszegi M, Matus Z, Tóth Gy, Rumi Gy, Mózsik Gy  
Decrease in serum levels of vitamin A and Zeaxantin in patients with colorectal polyps and with ulcerative colitis.  
**JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY AND HEPATOLOGY** 12: Paper A273. (1997)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos
- 151 Szabo S, Vincze A, Domek M, Sandor Zs, Wyle F  
Cell proliferation inhibition by helicobacter pylori: a possible mechanism of delayed ulcer healing  
In: Terano A, Kitajima M, Szabo S (szerk.)  
Molecular Biological Approach to Gastrointestinal Disease. Tokyo: Axel Springer, 1997. pp. 51-54.  
Könyvrészlet/Szaktanulmány/Tudományos

1996

- 152 Gasztonyi B, Király Á, Sütő G, Vincze Á, Karádi O, Mózsik Gy  
A comparative study on the adenine nucleotide metabolism of acid-dependent and non-acid-dependent acute gastric mucosal injury in the rat  
**INFLAMMOPHARMACOLOGY** 4: pp. 351-360. (1996)  
Link(ek): [Scopus](#)  
Folyóiratcikk/Szake cikk/Tudományos
- 153 Gasztonyi B, Király Á, Sütő G, Vincze Á, Karádi O, Mózsik Gy  
Biochemical backgrounds of the acid-dependent and non acid-dependent acute gastric mucosal damage in the rats  
**DIGESTIVE DISEASES AND SCIENCES** 41: p. 432. (1996)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos
- 154 Gasztonyi B, Király Á, Sütő G, Vincze Á, Karádi O, Mózsik Gy  
A comparative study on the adenine nucleotide metabolism of acid-dependent and non acid dependent acute gastric mucosal injury in the rat  
In: Vincze Á, Rumi Gy, Szabó I, Sütő G, Király Á, Mózsik Gy (szerk.)  
Gastroenterologiai tanácsok a gyomor- és bélbetegségekről. Budapest: Medicina, 1996. pp. 111-113.  
Könyvrészlet/Szaktanulmány/Tudományos



In: Mózsik Gy, Nagy Lajos, Pár A, Rainsford KD (szerk.)

Cell injury and protection in the gastrointestinal tract: from basic science to clinical perspectives. 358 p.

Konferencia helye, ideje: Pécs, Magyarország, 1996.10.08-1996.10.11. Dordrecht; Boston; London: Kluwer Academic Publishers, 1996. pp. 107-116.

(From Basic Sciences to Clinical Perspectives; 4.)

(ISBN:[9789401062688](#))

Befoglaló mű link(ek): [DOI](#)

Könyvrészlet/Könyvfejezet/Tudományos

- 155 Hunyady B, Juricskay I, Nagy L, Garamszegi M, [Vincze A](#), Mozsik G

Statistical interpretation of the antisecretory effect of famotidine measured by intragastric pH-metry

**EUROPEAN JOURNAL OF CLINICAL PHARMACOLOGY** 50:(6) pp. 449-456. (1996)

Link(ek): [DOI](#), [PubMed](#), [WoS](#), [Scopus](#)

Folyóiratcikk/Szake cikk/Tudományos

Független idéző: 2 Összesen: 2

- 156 Mózsik Gy, Abdel-Salam OME, Bódis B, Karádi O, Király Á, Sütő G, Rumi Gy Jr, Szabó Imre, [Vincze Á](#)

Gastric mucosal preventive effects of prostacyclin and  $\beta$ -carotene, and their biochemical effects in rats treated with ethanol and HCl at different doses and time intervals after administration of necrotizing agents

**INFLAMMOPHARMACOLOGY** 4:(4) pp. 361-378. (1996)

Link(ek): [DOI](#), [Scopus](#)

Folyóiratcikk/Szake cikk/Tudományos

Független idéző: 1 Független idéző: 1 Összesen: 2

- 157 Mózsik Gy, Abdel-Salam O M E, Gasztonyi B, Karádi O, Király Á, Sütő G, [Vincze Á](#)

Cellular mechanism involved in gastroduodenal damage and protection: an approach of phosphorylation and/or dephosphorylation

**GASTROPROTECTION: A QUARTERLY PUBLISHED JOURNAL** 1: p. 4. (1996)

Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos

- 158 Szabo S, Sandor Zs, [Vincze A](#), Domek MJ, Jadus M, Tarnawski A, Wyle A

In vitro effects of vac+ and vac- H. pylori on the cell proliferative response to bFGF and PDGF

In: Terano A, Kitajima M, Szabo S (szerk.)

Molecular Biological Approach to Peptic Ulcer Disease. Tokyo: Axel Springer, 1996. pp. 57-60.

Könyvrészlet/Szaktanulmány/Tudományos

- 159 [Vincze Á](#), Nagata M, Sandor Z, Szabo S

ELISA and Western blot studies with basic fibroblast growth factor (bFGF) and platelet-derived growth factor (PDGF) in experimental duodenal ulcer development and healing

**INFLAMMOPHARMACOLOGY** 4: pp. 261-265. (1996)

Folyóiratcikk/Szake cikk/Tudományos

1995

- 160 Gasztonyi B, Király Á, Sütő G, [Vincze Á](#), Karádi O, Mózsik Gy

Biochemical backgrounds of the acid-dependent and nonacid-dependent acute gastric mucosal damage in the rats

4. International Symposium on Cell Injury and Protection in the Gastrointestinal Tract Pécs, 1995. október 8-11. (1995)

Egyéb/Nem besorolt/Tudományos

- 161 MOZSIK G, SUTO G, KIRALY A, [VINCZE A](#), ABDELSALAM OME, KARADI O

CHOLINERGIC, GASTRINERGIC, HISTAMINERGIC AND METABOLIC PATHWAYS OF PGI<sub>2</sub>-INDUCED GASTRIC CYTOPROTECTION IN ETHANOL-INDUCED MUCOSAL

**GASTROENTEROLOGY** 108:(4) p. A171. (1995)

Link(ek): [WoS](#)

Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos

- 162 Szabo S, Kusstatscher S, Sakoulas G, Sandor Z, [Vincze A](#), Jadus M

Growth factors: new 'endogenous drugs' for ulcer healing.

**SCANDINAVIAN JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY** 30:(Suppl. 210) pp. 15-18. (1995)

Link(ek): [PubMed](#), [DOI](#), [WoS](#), [Scopus](#), [Egyéb URL](#)

Folyóiratcikk/Szake cikk/Tudományos

Független idéző: 7 Független idéző: 1 Összesen: 8

- 163 [Vincze Á](#), Pár A, Patty I

Beneficial effect of ursodeoxycholic acid treatment in a case of chronic hepatitis C associated with severe cholestasis

**HEPATOLOGY RAPID LITERATURE REVIEW** 25:(7) p. IX. (1995)

Folyóiratcikk/Rövid közlemény/Tudományos

- 164 Beró T, Vincze Á, Nagy L, Jávör T  
Gyomor microvérzés vizsgálata nemszteroid gyulladásgátlók alkalmazása után  
**GYÓGYSZEREINK** 44:(2) pp. S95-S99. (1994)  
Link(ek): [MOB](#)  
Folyóiratcikk/Szakcikk/Tudományos
- 165 Hunyady B, Cziráki A, Vincze Á, Garamszegi M, Nagy L, Jávör T  
A TisacidR szuszpenzió és tabletta savkötő képességének vizsgálata intragasztrikus pH-méréssel hiperacid betegekben  
**ORVOSI HETILAP** 135:(25) pp. 1353-1356. (1994)  
Link(ek): [MOB](#)  
Folyóiratcikk/Szakcikk/Tudományos
- 166 Hunyady B, Vincze Á, Nagy L, Cziráki A, Garamszegi M, Jávör T, Mózsik Gy  
Prospective, controlled clinical study of a Hungarian Al-Mg- containing antacid using intragastric pH-metry  
**EKSPERIMENTALNAYA I KLINICHESKAYA GASTROENTEROLOGIYA / EXPERIMENTAL AND CLINICAL GASTROENTEROLOGY** 4: pp. 21-27. (1994)  
Folyóiratcikk/Szakcikk/Tudományos
- 167 Karádi O, Bódis B, Király Á, Abdel-Salam OME, Sütő G, Vincze Á, Mózsik Gy  
Surgical vagotomy enhances the indomethacin-induced gastrointestinal mucosal damage in rats  
**INFLAMMOPHARMACOLOGY** 2:(4) pp. 389-399. (1994)  
Link(ek): [DOI](#), [Scopus](#)  
Folyóiratcikk/Szakcikk/Tudományos  
Függő idéző: 3 Összesen: 3
- 168 Mózsik Gy, Abdel-Salam OME, Bódis B, Figler M, Karádi O, Nagy L, Vincze Á  
Atropine-induced changes in the equilibrium between gastric mucosal membrane-bound ATP-dependent energy system in pylorus-ligated rats  
**ZEITSCHRIFT FÜR GASTROENTEROLOGIE** 32:(5) p. 298. (1994)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos
- 169 Mózsik Gy, Abdel-Salam OME, Bódis B, Karádi O, Figler M, Nagy L, Vincze Á  
Atropine-induced changes in the equilibrium of the gastric mucosal membrane-bound ATP-dependent energy system.  
**CANADIAN JOURNAL OF PHYSIOLOGY AND PHARMACOLOGY** 72:(S1) p. 22. (1994)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos
- 170 Mózsik Gy, Hunyady B, Garamszegi M, Németh A, Pakodi F, Vincze Á  
Dynamism of cytoprotective and antisecretory drugs in patients with unhealed gastric and duodenal ulcers  
**JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY AND HEPATOLOGY** 9: pp. S88-S92. (1994)  
Link(ek): [DOI](#), [PubMed](#), [WoS](#), [Scopus](#)  
Folyóiratcikk/Szakcikk/Tudományos  
Függő idéző: 2 Összesen: 2

1993

- 171 Abdel-Salam O M E, Szolcsányi J, Gasztonyi B, Vincze Á, Mózsik Gy  
The effect of surgical, chemical vagotomy and afferent nerve stimulation on the H<sup>+</sup> ion back diffusion and gastric mucosal damage caused by topical salicylate plus HCl in rats.  
  
Fourth International Symposium on Experimental and Clinical Ulcer Disease, Stress, Basic and Clinical Research, Croatian Days of Selected Topics in Medical Science Zágráb, Horváthország 1993. november 19-21. (1993)  
Egyéb/Nem besorolt/Tudományos
- 172 Abdel-Salam O M E, Szolcsányi J, Gasztonyi B, Vincze Á, Mózsik Gy  
The effect of surgical, chemical vagotomy and afferent nerve stimulation on the H<sup>+</sup> ion back diffusion and gastric mucosal damage caused by topical salicylate plus HCl in rats  
**EKSPERIMENTALNAYA I KLINICHESKAYA GASTROENTEROLOGIYA / EXPERIMENTAL AND CLINICAL GASTROENTEROLOGY** x:(3) p. 245. (1993)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos
- 173 Horvath I, Juricskay I, Mezey B, Vincze A, Mozsik G  
Effect of the cold pressor test in healthy and hyperacid subjects  
**JOURNAL OF PHYSIOLOGY (PARIS 1992-)** 87:(6) pp. 375-378. (1993)  
Link(ek): [PubMed](#), [WoS](#), [Scopus](#)  
Folyóiratcikk/Szakcikk/Tudományos  
Független idéző: 1 Függő idéző: 2 Összesen: 3
- 174 Karádi O, Bódis B, Király Á, Sütő G, Vincze Á, Mózsik Gy  
Effect of acute surgical vagotomy on the indomethacin induced colon mucosal damage in rats  
**EKSPERIMENTALNAYA I KLINICHESKAYA GASTROENTEROLOGIYA / EXPERIMENTAL AND CLINICAL GASTROENTEROLOGY** 3: p. 240. (1993)

- 175 Mozsik G, Karadi O, Kiraly A, Matus Z, Suto G, Toth G, Vincze A  
Vagal nerve and the gastric mucosal defense.  
**JOURNAL OF PHYSIOLOGY (PARIS 1992-)** 87:(5) pp. 329-334. (1993)  
Link(ek): [PubMed](#), [DOI](#), [WoS](#), [Scopus](#)  
Folyóiratcikk/Szakcikk/Tudományos  
Független idéző: 4 Függő idéző: 3 Összesen: 7
  - 176 Mózsik Gy, Garamszegi M, Karádi O, Király Á, Nagy L, Sütő G, Vincze Á  
Correlation between the gastric mucosal biochemistry, vascular permeability and mucosal protection produced by cytoprotective and antisecretory doses of atropine and cimetidine in rats treated with indomethacin  
**EKSPERIMENTALNAYA I KLINICHESKAYA GASTROENTEROLOGIYA / EXPERIMENTAL AND CLINICAL GASTROENTEROLOGY** 3: pp. 205-215. (1993)  
Folyóiratcikk/Szakcikk/Tudományos
  - 177 Mózsik Gy, Abdel-Salam OME, Bódis B, Király Á, Karádi O, Nagy L, Sütő G, Szolcsányi J, Vincze Á  
Correlations between the vagal nerve, vascular permeability and gastric mucosal cAMP in rats treated with HCl, ethanol, acidified aspirin and indomethacin  
**EKSPERIMENTALNAYA I KLINICHESKAYA GASTROENTEROLOGIYA / EXPERIMENTAL AND CLINICAL GASTROENTEROLOGY** 3: p. 235. (1993)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos
  - 178 Mózsik Gyula, Emerit I, Fehér J, Matkovics B, Vincze Áron (szerk.)  
Oxygen free radicals and scavengers in the natural sciences: Papers of participants of the Congress of Oxygen Free Radicals and Scavengers in the Biological and Medical Sciences, February 10-13, 1993, Pécs, Hungary  
Konferencia helye, ideje: Pécs, Magyarország, 1993.02.10-1993.02.13.  
Budapest: Akadémiai Kiadó, 1993. 355 p.  
(ISBN:[9630565897](#))  
Könyv/Konferenciakötet/Tudományos
  - 179 Vincze Á, Garamszegi M, Karádi O, Király Á, Nagy Lajos, Sütő G, Tóth Gy, Mózsik Gy  
Cellular energy status of the gastric mucosa and gastric mucosal damage prevention by vitamin A in indomethacin-treated rats  
**EKSPERIMENTALNAYA I KLINICHESKAYA GASTROENTEROLOGIYA / EXPERIMENTAL AND CLINICAL GASTROENTEROLOGY** 3: pp. 199-204. (1993)  
Folyóiratcikk/Szakcikk/Tudományos
  - 180 Vincze Á, Király Á, Sütő G, Mózsik Gy  
Changes of gastric mucosal biochemistry in ethanol-treated rats with and without acute surgical vagotomy  
**JOURNAL OF PHYSIOLOGY (PARIS 1992-)** 87: pp. 339-341. (1993)  
Link(ek): [DOI](#), [PubMed](#), [WoS](#), [Scopus](#)  
Folyóiratcikk/Szakcikk/Tudományos
- 1992
- 181 Beró T, Nagy L, Jávör T, Vincze Á  
Measurment of non-steroid antiinflammatory drugs induced gastric microbleeding  
**ACTA PHYSIOLOGICA HUNGARICA** 80: pp. 281-287. (1992)  
Link(ek): [PubMed](#), [WoS](#), [Scopus](#)  
Folyóiratcikk/Szakcikk/Tudományos
  - 182 Hunyady B, Vincze Á, Cziráki A, Jávör T  
Effect of intravenously administered 20 mg Famotidine on 24-hour intragastric pH.  
**PHARMACOLOGICAL RESEARCH** 25:(2) p. 202. (1992)  
Link(ek): [DOI](#), [WoS](#), [Scopus](#)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos  
Függő idéző: 1 Összesen: 1
  - 183 Kiraly A, Suto G, Vincze A, Toth G, Matus Z, Mozsik G  
Correlation between the cytoprotective effect of beta-carotene and its gastric mucosal level in indomethacin (IND) treated rats with or without acute surgical vagotomy.  
**ACTA PHYSIOLOGICA HUNGARICA** 80:(1-4) pp. 213-218. (1992)  
Link(ek): [PubMed](#), [WoS](#), [Scopus](#)  
Folyóiratcikk/Szakcikk/Tudományos  
Független idéző: 1 Függő idéző: 1 Összesen: 2
  - 184 Király Á, Sütő G, Vincze Á, Mózsik Gy  
Acute and chronic surgical vagotomy and gastric mucosal vascular permeability in ethanol treated rats  
**ACTA PHYSIOLOGICA HUNGARICA** 80: pp. 219-224. (1992)

Link(ek): [PubMed](#), [WoS](#), [Scopus](#)

Folyóiratcikk/Szaccikk/Tudományos

Független idéző: 2 Függő idéző: 1 Összesen: 3

- 185 Mozsik G, Kiraly A, Garamszegi M, Javor T, Nagy L, Nemeth A, Suto G, Vincze A

Mechanisms of vagal nerve in gastric mucosal defense: unchanged gastric emptying and increased vascular permeability.

**JOURNAL OF CLINICAL GASTROENTEROLOGY** 14:(Suppl 1) pp. S140-S144. (1992)

Link(ek): [PubMed](#), [WoS](#), [Scopus](#)

Folyóiratcikk/Szaccikk/Tudományos

Független idéző: 8 Függő idéző: 3 Összesen: 11

- 186 MOZSIK G, SUTO G, VINCZE A

CORRELATIONS BETWEEN THE ACUTE CHEMICAL AND SURGICAL VAGOTOMY-INDUCED GASTRIC-MUCOSAL BIOCHEMISTRY IN RATS

**JOURNAL OF CLINICAL GASTROENTEROLOGY** 14: pp. S135-S139. (1992)

Link(ek): [PubMed](#), [WoS](#), [Scopus](#)

Folyóiratcikk/Szaccikk/Tudományos

Független idéző: 1 Függő idéző: 4 Összesen: 5

- 187 Mózsik Gy, Figler M, Vincze Á, Szakály S, Széles Gy

Actualities in the nutritional state of Hungary

In: Széles G, Szakály S, Csató L, Mózsik Gy (szerk.)

Az integrált élelmiszergazdaság biológiai és gazdasági alapjainak feltárása a Dél-Dunántúlon. 243 p.

Konferencia helye, ideje: Kaposvár, 1992.11.10 Kaposvár: PATE, 1992. pp. 17-36.

(ISBN:963-7743-37-5)

Befoglaló mű link(ek): [OSZK](#)

Könyvrészlet/Szaktanulmány/Tudományos

Független idéző: 1 Függő idéző: 3 Összesen: 4

- 188 Mózsik Gy, Király Á, Sütő G, Vincze Á

ATP breakdown and resynthesis in the development of gastrointestinal mucosal damage and its prevention in animals and human. (An overview of 25 years ulcer research studies)

**ACTA PHYSIOLOGICA HUNGARICA** 80: pp. 39-80. (1992)

Link(ek): [PubMed](#), [WoS](#), [Scopus](#)

Folyóiratcikk/Szaccikk/Tudományos

Függő idéző: 6 Összesen: 6

- 189 Suto G, Kiraly A, Vincze A, Mozsik G

Effect of acute surgical vagotomy on the mucosal content of 6-keto-PGF1 alpha, PGE2 and glutathione after intragastric 96% ethanol treatment in rats.

**ACTA PHYSIOLOGICA HUNGARICA** 80:(1-4) pp. 205-211. (1992)

Link(ek): [PubMed](#), [WoS](#), [Scopus](#)

Folyóiratcikk/Szaccikk/Tudományos

Független idéző: 2 Függő idéző: 5 Összesen: 7

- 190 Sütő G, Gasztornyai B, Karádi O, Király Á, Vincze Á, Mózsik Gy

The characteristics of biphasic action of epinephrine in ethanol-treated rats

Magyar Gasztroenterológiai Társaság 34. Nagygyűlése Balatonaliga, 1992. május 19-23. (1992)

Egyéb/Nem besorolt/Tudományos

- 191 Vincze A, Kiraly A, Suto G, Mozsik G

Is acute surgical vagotomy an aggressor to gastric mucosa in pylorus ligated rats with and without indomethacin treatment?

**ACTA PHYSIOLOGICA HUNGARICA** 80:(1-4) pp. 195-203. (1992)

Link(ek): [PubMed](#), [WoS](#), [Scopus](#)

Folyóiratcikk/Szaccikk/Tudományos

Független idéző: 1 Összesen: 1

- 192 Vincze Á, Patty I, Javor T, Pár A

Clinical evidence of hepatoprotection induced by ursodeoxycholic acid

**ACTA PHYSIOLOGICA HUNGARICA** 80: pp. 369-374. (1992)

Link(ek): [PubMed](#), [WoS](#), [Scopus](#)

Folyóiratcikk/Rövid közlemény/Tudományos

1991

- 193 Beró T, Javor T, Nagy L, Vincze Á

Gastrointestinalis mellékhatások naproxen-nátrium (Apranax) kezelés során

**LEGE ARTIS MEDICINAE** 1:(Suppl.1) pp. 42-47. (1991)

Link(ek): [MOB](#)

Folyóiratcikk/Szaccikk/Tudományos

Dr. Vincze Aron

Gasztroenterológiai Tanszék - tanszékvezetői pályázat



- 194 Hunyady B, Vincze Á, Garamszegi M, Cziráki A, Mózsik Gy  
Effect of ranitidine, famotidine and vitamin A on gastric acidity studied by a new computerized intragastric pH-metry system  
**EKSPERIMENTALNAYA I KLINICHESKAYA GASTROENTEROLOGIYA / EXPERIMENTAL AND CLINICAL GASTROENTEROLOGY** 1: pp. 365-369. (1991)  
Folyóiratcikk/Szake cikk/Tudományos
- 195 Király Á, Sütő G, Vincze Á, Jávör T, Mózsik Gy  
Effect of acute (ASV) and chronic (CSV) surgical vagotomy on the vascular permeability of the gastric mucosa after 96% ethanol (ETCH) treatment in rats  
In: Third International Symposium on Gastrointestinal Cytoprotection: abstract book. Konferencia helye, ideje: Pécs, Magyarország, 1991.07.07-1991.07.08.p. 1.  
Egyéb konferenciaközlemény/Absztrakt/Tudományos
- 196 Matus Z, Király Á, Sütő G, Vincze Á, Tóth Gy, Mózsik Gy  
Correlation between the beta-carotene-induced gastric cytoprotective effect and its gastric mucosal level in indomethacin(IND)-treated rats  
In: Third International Symposium on Gastrointestinal Cytoprotection: abstract book. Konferencia helye, ideje: Pécs, Magyarország, 1991.07.07-1991.07.08.p. 10.  
Egyéb konferenciaközlemény/Absztrakt/Tudományos
- 197 Mózsik G, Király A, Garamszegi M, Jávör T, Nagy L, Suto G, Toth G, Vincze A  
Failure of prostacyclin, beta-carotene, atropine and cimetidine to produce gastric cyto- and general mucosal protection in surgically vagotomized rats.  
**LIFE SCIENCES** 49:(19) pp. 1383-1389. (1991)  
Link(ek): [PubMed](#), [DOI](#), [WoS](#), [Scopus](#)  
Folyóiratcikk/Szake cikk/Tudományos  
Független idéző: 13 Függő idéző: 18 Összesen: 31
- 198 MOZSIK G, SUTO G, GARAMSZEGI M, JAVOR T, NAGY L, VINCZE A, ZSOLDOS T  
OXYGEN FREE-RADICALS AND GASTRIC-MUCOSAL DAMAGE IN RATS TREATED WITH ETHANOL AND HCL  
**EUROPEAN JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY AND HEPATOLOGY** 3:(10) pp. 757-761. (1991)  
Link(ek): [WoS](#), [Scopus](#)  
Folyóiratcikk/Szake cikk/Tudományos  
Függő idéző: 1 Összesen: 1
- 199 MOZSIK G, KIRALY A, SUTO G, VINCZE A  
THE ROLE OF EPINEPHRINE IN GASTRIC-MUCOSAL INJURY AND PROTECTION  
**ABSTRACTS OF PAPERS OF THE AMERICAN CHEMICAL SOCIETY** 201: p. 36. (1991)  
Link(ek): [WoS](#)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos
- 200 Sütő G, Bódis B, Csontos Zs, Karádi O, Király Á, Balaskó M, Vincze Á, Jávör T, Mózsik G  
Effect of graded doses of epinephrine on the ethanol-induced gastric mucosal damage of rats  
**DIGESTION** 49:(Suppl. 1) Paper 107. (1991)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos
- 201 Sütő G, Király Á, Vincze Á, Jávör T, Mózsik Gy  
Effect of acute surgical vagotomy (ASV) on the mucosal content of 6-keto-PGF1alpha, PGE2 and glutathione (GSH) after intragastric 96% ethanol (ETCH) treatment in rats  
In: Third International Symposium on Gastrointestinal Cytoprotection: abstract book. Konferencia helye, ideje: Pécs, Magyarország, 1991.07.07-1991.07.08.p. 14.  
Egyéb konferenciaközlemény/Absztrakt/Tudományos
- 202 VINCZE A, GARAMSZEGI M, SUTO G, TOTH G, ZSOLDOS T, JAVOR T, MOZSIK G  
The role of oxygen related free radicals in  $\beta$ -carotene and prostacyclin induced gastric cytoprotection in rats  
**EUROPEAN JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY AND HEPATOLOGY** 3:(2) pp. 175-179. (1991)  
Link(ek): [WoS](#), [Scopus](#)  
Folyóiratcikk/Szake cikk/Tudományos  
Független idéző: 1 Függő idéző: 2 Összesen: 3
- 203 Vincze Á, Patty I, Pár A, Jávör T  
Clinical evidence of hepatoprotection induced by ursodeoxycholic acid  
In: Third International Symposium on Gastrointestinal Cytoprotection: abstract book. Konferencia helye, ideje: Pécs, Magyarország, 1991.07.07-1991.07.08.p. 16.  
Egyéb konferenciaközlemény/Absztrakt/Tudományos  
Dr. Vincze Áron
- 204 Vincze Á, Király Á, Sütő G, Mózsik Gy

Acute surgical vagotomy (ASV) as an aggressor of gastric mucosa?

In: Third International Symposium on Gastrointestinal Cytoprotection: abstract book. Konferencia helye, ideje: Pécs, Magyarország, 1991.07.07-1991.07.08.p. 16.

Egyéb konferenciaközlemény/Absztrakt/Tudományos

1990

- 205 Balaskó M, Bódis B, Csontos Zs, Karádi O, Király Á, Sütő G, Vincze Á, Jávör T, Mózsik Gy  
Vagus and gastrointestinal defence in rats treated with indomethacin  
**DIGESTIVE DISEASES AND SCIENCES** 35:(8) p. 1015. (1990)  
Link(ek): [Teljes dokumentum](#)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos
- 206 Garamszegi M, Németh A, Patty I, Tárnok F, Mózsik G, Vincze Á, Sütő G, Jávör T  
Comparison of the ulcer healing effect of different cytoprotective and antisecretory drugs in gastric ulcer patients  
**ACTA PHYSIOLOGICA HUNGARICA** 75:(Suppl.) pp. 127-128. (1990)  
2nd Joint Meeting of Italian and Hungarian Pharmacological Societies. Budapest, Magyarország: 1990.05.14 -1990.05.15.  
Link(ek): [PubMed](#), [MOB](#), [Scopus](#)  
Folyóiratcikk/Konferenciaközlemény/Tudományos  
Független idéző: 2 Összesen: 2
- 207 Király Á, Balaskó M, Bódis B, Csontos Zs, Karádi O, Sütő G, Vincze Á, Jávör T, Mózsik Gy  
Acute surgical vagotomy cause an increased vascular permeability to chemicals in the rat stomach  
**DIGESTIVE DISEASES AND SCIENCES** 35: p. 1020. (1990)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos
- 208 Mózsik G, Garamszegi M, Jávör T, Nagy L, Németh M, Sütő G, Vincze Á  
Chemical (alcohol, NaOH, NaCl and HCl)-induced changes in the gastric mucosal membrane-bound ATP-dependent energy systems  
**ACTA PHYSIOLOGICA HUNGARICA** 75:(Suppl.) pp. 217-218. (1990)  
2nd Joint Meeting of Italian and Hungarian Pharmacological Societies. Budapest, Magyarország: 1990.05.14 -1990.05.15.  
Link(ek): [PubMed](#), [MOB](#), [Scopus](#)  
Folyóiratcikk/Konferenciaközlemény/Tudományos
- 209 Mózsik Gy, Király Á, Garamszegi M, Jávör T, Nagy L, Németh M, Sütő G, Vincze Á  
Gastric cytoprotection mediating in SH-groups is failed by surgical vagotomy  
**ACTA PHYSIOLOGICA HUNGARICA** 75:(Suppl.) pp. 219-220. (1990)  
2nd Joint Meeting of Italian and Hungarian Pharmacological Societies. Budapest, Magyarország: 1990.05.14 -1990.05.15.  
Link(ek): [PubMed](#), [MOB](#), [Scopus](#)  
Folyóiratcikk/Konferenciaközlemény/Tudományos
- 210 Mózsik Gy, Garamszegi M, Jávör T, Nagy L, Patty I, Sütő G, Vincze Á  
A biochemical and pharmacological approach to the genesis of ulcer disease. II. A model study of stress induced injury to gastric mucosa in rats  
**ANNALS OF THE NEW YORK ACADEMY OF SCIENCES** 597: pp. 264-281. (1990)  
Link(ek): [DOI](#), [PubMed](#), [WoS](#), [Scopus](#)  
Folyóiratcikk/Szakcikk/Tudományos  
Független idéző: 2 Összesen: 2
- 211 Nagy L, Mózsik Gy, Vincze Á, Sütő G, Hunyady B, Rinfel J, Past T, Jávör T  
Effects of a novel Hungarian antacid containing Al and Mg (Tisacid) on mucosal prostaglandin generation and oxygen free radicals in normal rats  
**DRUGS UNDER EXPERIMENTAL AND CLINICAL RESEARCH** 16: pp. 197-203. (1990)  
Link(ek): [PubMed](#), [WoS](#), [Scopus](#)  
Folyóiratcikk/Szakcikk/Tudományos  
Független idéző: 1 Független idéző: 1 Összesen: 2
- 212 Sütő G, Garamszegi M, Jávör T, Nagy L, Németh A, Vincze Á  
Biochemical background of cimetidine-induced gastric mucosal prevention in rats treated with HCL (actions of cytoprotective and antisecretory doses)  
**ACTA PHYSIOLOGICA HUNGARICA** 75:(Suppl.) pp. 259-260. (1990)  
2nd Joint Meeting of Italian and Hungarian Pharmacological Societies. Budapest, Magyarország: 1990.05.14 -1990.05.15.  
Link(ek): [PubMed](#), [MOB](#)  
Folyóiratcikk/Konferenciaközlemény/Tudományos
- 213 Vincze Á, Garamszegi M, Jávör T, Nagy L, Németh A, Sütő G, Tóth Gy, Mózsik Gy  
Biochemical background of beta-carotene-induced gastric cytoprotection in rats treated with HCl  
**ACTA PHYSIOLOGICA HUNGARICA** 75:(Suppl.) pp. 293-294. (1990)  
2nd Joint Meeting of Italian and Hungarian Pharmacological Societies. Budapest, Magyarország: 1990.05.14 -1990.05.15.  
Link(ek): [PubMed](#), [MOB](#), [Scopus](#)  
Folyóiratcikk/Konferenciaközlemény/Tudományos

- 214 Garamszegi M, Javor T, Suto G, Vincze A, Toth G, Mozsik G  
Effect of atropine, PGF2 alpha and cimetidine on the beta-carotene induced cytoprotection in ethanol-treated rats.  
**ACTA PHYSIOLOGICA HUNGARICA** 73:(2-3) pp. 221-224. (1989)  
Link(ek): [PubMed](#), [WoS](#), [Scopus](#)  
Folyóiratcikk/Szakcikk/Tudományos  
Független idéző: 5 Függő idéző: 2 Összesen: 7
- 215 Mozsik G, Garamszegi M, Javor T, Nagy L, Suto G, Vincze A  
A pharmacological approach to cellular mechanisms of PGI2-induced gastric cytoprotection on ethanol-induced gastric mucosal damage in rats.  
**ACTA PHYSIOLOGICA HUNGARICA** 73:(2-3) pp. 207-211. (1989)  
Link(ek): [PubMed](#), [WoS](#), [Scopus](#)  
Folyóiratcikk/Szakcikk/Tudományos  
Független idéző: 1 Függő idéző: 1 Összesen: 2
- 216 MOZSIK G, KIRALY A, GARAMSZEGI M, SUTO G, NAGY Lajos, Vincze A, TOTTH G, JAVOR T  
CYTOPROTECTIVE AND ANTIULCER EFFECTS OF VITAMIN-A AND CAROTENE IN THE STOMACH  
**ABSTRACTS OF PAPERS OF THE AMERICAN CHEMICAL SOCIETY** 198: pp. 3-CHAS. (1989)  
Link(ek): [WoS](#)  
Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos
- 217 MOZSIK G, GARAMSZEGI M, JAVOR T, NAGY L, SUTO G, TOTTH G, VINCZE A  
Cellular energy status of the gastric mucosa and gastric mucosal prevention by vitamin A in indomethacin treated rats  
**INTERNATIONAL JOURNAL OF TISSUE REACTIONS-EXPERIMENTAL AND CLINICAL ASPECTS** 11:(2) pp. 65-71. (1989)  
Link(ek): [PubMed](#), [WoS](#), [Scopus](#)  
Folyóiratcikk/Szakcikk/Tudományos  
Független idéző: 2 Függő idéző: 2 Összesen: 4
- 218 Mózsik Gy, Figler M, Garamszegi M, Jávör T, Nagy L, Sütő G, Vincze Á, Zsoldos T  
Mechanisms of gastric mucosal cytoprotection. I. Time-sequence analysis of gastric mucosal membrane-bound ATP-dependent energy systems, oxygen free radicals and macroscopically appearance of gastric cytoprotection by PGI2 and beta-carotene in HCl-model of rats  
In: Hayashi E, Niki M, Kondo M, Yoshikawa T (szerk.)  
Medical, Biochemical, and Chemical Aspects of Free Radicals. Amsterdam: Elsevier Science Publishers, 1989. pp. 1421-1425.  
Könyvrészlet/Szaktanulmány/Tudományos  
Független idéző: 1 Függő idéző: 3 Összesen: 4
- 219 Mózsik Gy, Garamszegi M, Figler M, Nagy L, Sütő G, Vincze Á, Zsoldos T, Jávör T  
Mechanisms of mucosal injury in the stomach. II.: Time-sequence analysis of gastric mucosal membrane-bound ATP-dependent energy systems, oxygen free radicals and appearance of gastric mucosal damage.  
In: Hayashi E, Niki M, Kondo M, Yoshikawa T (szerk.)  
Medical, Biochemical, and Chemical Aspects of Free Radicals. Amsterdam: Elsevier Science Publishers, 1989. pp. 1427-1431.  
Könyvrészlet/Szaktanulmány/Tudományos  
Független idéző: 4 Függő idéző: 1 Összesen: 5
- 220 Suto G, Garamszegi M, Javor T, Vincze A, Mozsik G  
Similarities and differences in the cytoprotection induced by PGI2 and beta-carotene in experimental ulcer.  
**ACTA PHYSIOLOGICA HUNGARICA** 73:(2-3) pp. 155-158. (1989)  
Link(ek): [PubMed](#), [WoS](#), [Scopus](#)  
Folyóiratcikk/Szakcikk/Tudományos  
Független idéző: 1 Függő idéző: 6 Összesen: 7
- 221 Vincze A, Garamszegi M, Javor T, Suto G, Tigyi A, Toth G, Zsoldos T, Mozsik G  
The free radical mechanisms in beta-carotene induced gastric cytoprotection in HCl model.  
**ACTA PHYSIOLOGICA HUNGARICA** 73:(2-3) pp. 351-355. (1989)  
Link(ek): [PubMed](#), [WoS](#), [Scopus](#)  
Folyóiratcikk/Szakcikk/Tudományos  
Független idéző: 10 Összesen: 10

- 222 Mózsik Gy, Figler M, Garamszegi M, Jávör T, Nagy L, Sütő G, Vincze Á  
PGI2 prevents the development of gastric mucosal damage,  $\beta$ -carotene stimulates the repair mechanisms in ethanol-induced gastric mucosal damage in the rats  
**DIGESTIVE DISEASES AND SCIENCES** 33:(7) p. 906. (1988)  
Link(ek): [WoS](#)

- 223 Mózsik Gy, Figler M, Garamszegi M, Jávör T, Nagy L, Sütő G, Vincze Á

Biochemical background of the development of gastric mucosal damage produced by intragastric administration of ethanol or HCl in the rats.

***DIGESTIVE DISEASES AND SCIENCES*** 33: p. 906. (1988)

Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos

1985

- 224 MOZSIK G, CZEGLÉDI B, JAVOR T, SUTO G, TIGYI A, ZSOLDOS T, VINCZE A

CORRELATIONS BETWEEN THE FREE-RADICALS AND MEMBRANE-DEPENDENT ENERGY-SYSTEMS IN ETHANOL-INDUCED GASTRIC-MUCOSAL DAMAGE IN RATS

***DIGESTIVE DISEASES AND SCIENCES*** 30:(4) p. 390. (1985)

Link(ek): [WoS](#)

Folyóiratcikk/Absztrakt/Tudományos

Független idéző: 1 Függő idéző: 1 Összesen: 2



## Nyilatkozat tanszékvezetői pályázat megismerhetőségéről

Hozzájárulok ahhoz, hogy a tanszékvezetői pályázati anyagot a pályázat elbírálásában résztvevők, illetve az erre illetékes személyek megismerhessék.

Pécs, 2015. április 3.

Tisztelettel:



Dr. Vincze Áron

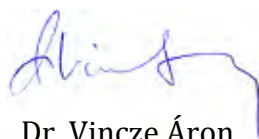
egyetemi docens

## Nyilatkozat vagyonynyilatkozat-tételi kötelezettség tételről

Vállalom, hogy amennyiben vezetői megbízást kapok, és emiatt vagyonynyilatkozat tételi kötelezettségem merül fel, annak határidőn belül eleget teszek.

Pécs, 2015. április 3.

Tisztelettel:



Dr. Vincze Áron

egyetemi docens