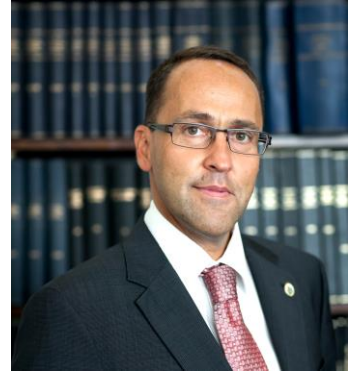


DR. VERES GÁBOR

Születési dátum és hely: 1969.07.15. Budapest
Feleségem **Dr. Fazekas Réka**, fogorvos, általános orvos, jelenleg a Semmelweis Egyetem nappali PhD hallgatója. Három gyermekünk van, **Kata**, 16 éves, **Botond**, 14 éves és **Anna** 11 éves.



MUNKAHELY

I.sz. Gyermekgyógyászati Klinika, Semmelweis Egyetem, Budapest

Cím: 1083 Budapest, Bókay u. 53.

Mobil: 20-825-8163

Tel: +36 1 334 3186, **fax:** +36 1 313 8212

e-mail: veres.gabor@med.semmelweis-univ.hu

EGYETEMI VÉGZETTSÉG:

Semmelweis Orvostudományi Egyetem, Budapest, Minősítés: Summa cum laude, 1994.09.18. (336/1994)

Albert Ludwigs University, Freiburg iBr, Németország, 1992/93

BEOSZTÁS:

Klinikai orvos: 1994.10.01.-2001.01.14.

Egyetemi tanársegéd: 2001.01.15.-2007.11.30.

Egyetemi adjunktus: 2007.12.01.-2011.06.30.

Egyetemi docens: 2011.07.01.-

Osztályvezető (Gastroenterológiai osztály): 2011. január 1-

Klinikai Általános Igazgatóhelyettes: 2013. október 1-

SZAKVIZSGÁK:

Csecsemő- és gyermekgyógyászat, 2000.10.10. (808/2000)

Gastroenterológia, 2003.12.10. (1415/2003)

EGYÉB, IDŐSZAKOS MUNKAHELY: Magyar Tudományos Akadémia (MTA)

MTA Orvosi Tudományok Osztályának tudományos titkára: 2010. 01.01.-2011.10.31.

Titkársági osztályvezető (MTA), 2010.07.01.-2011.10.31.

KÖZIGAZGATÁS, VEZETÉSI GYAKORLAT

- Felsőfokú közigazgatási versenyvizsga, 2010. 05.27.
- Közigazgatási szakvizsga, 2011.06.16.

PRE-DOCTORI TANULMÁNYOK:

- 1991 Gasztroenterológiai gyakorlat, Eastbourne, Anglia, (1 hónap)
- 1991 Gyermekgyógyászati gyakorlat, Linkoping, Svédország, (1 hónap)
- 1992-93 Pathologiai Intézet, Freiburg, Németország, (1 év)
Tutor: Prof. Dr. N. Freudenberg
Topic: A máj és szérum immunsejtjeinek vizsgálata C57BL/6 egerek májában történő metastasisa (Lewis tüdőcarcinoma) során.
- 1994 Gyermekgyógyászati gyakorlat, Chicago, USA (1 hónap)
Tutor: Prof. Dr. Barry Rich MD, PhD

POST-DOCTORI TANULMÁNYOK:

- 1998-99 Children's Hospital, Helsinki University, Finnország (1 év)
Tutor: Dr. Erkki Savilahti MD, PhD
Topic: Adhéziós molekulák, citokinek és immunmarkerek vizsgálata ételallergiás és coeliákias betegek vékonybél-nyálkahártyájában
- 2001 Children's Hospital, Helsinki University, Finnország (2 hónap)
Tutor: Dr. Erkki Savilahti MD, PhD
Topic: Th1 és Th2 citokinek expressziója a vékonybél-nyálkahártyában csontvelőtranszplantációt követően (in situ hybridisatio-PCR és immunhisztokémia)
- 2001 október: Post-graduate Gastroenterology Course, Arnhem, Zwollen, (Hollandia), Org: C. Mulder MD
- 2002 július: Paediatric Gastroenterology Course, Salzburg Medical Seminar, (Austria), Org: R. Baldassano MD (Philadelphia, USA)
- 2003 május: Pediatric Hepatology Summer School, Portugália, ESPGHAN, Org: D. Kelly
- 2004 február: Paediatric Gastroenterology Course, Salzburg Medical Seminar, (Austria), Org: D. Piccoli MD (Philadelphia, USA)
- 2006 március: ECCO IBD továbbképzés, Amsterdam
- 2006 május (1 hónap), Gasztroenterológiai gyakorlat, IBD: Philadelphia, USA (R. Baldassano, P. Mamula)
- 2007 július: Pediatric Endoscopy Summer School EPSGHAN, Durham, England, Org: Mike Thomson
- 2010 július(1 hónap), Gasztroenterológiai gyakorlat, IBD: Philadelphia, USA (R. Baldassano, P. Mamula)

NYELVISMERET

- Angol felsőfokú nyelvvizsga + szakmai bővítés A+B, 1999.10.22. (001052 és 000166)
- Angol középfokú nyelvvizsga A+B, 1991.11.23. (040951/1992)
- Német középfokú nyelvvizsga A+B, 1989.11.21. (Á 031499)

TUDOMÁNYOS, ILLETVE SZAKMAI TEVÉKENYSÉG BEMUTATÁSA

TUDOMÁNYOS FOKOZATOK

- **PHD FOKOZAT**
„Citokinek, adhéziós molekulák és proliferációs marker vizsgálata táplálékallergiában és cöliákiában”, 2004.11.06. (739/2004) Témavezető: Dr. Arató András, Programvezető: Dr. Tulassay Tivadar
- **HABILITÁCIÓ (med. habil.): Semmelweis Egyetem, 2012.05.30.** (anyakönyvi szám: 339)
- **MTA DOKTORI FOKOZAT (DSC)**
„Immunmediált gasztroenterológiai kórképek epidemiológiájának, diagnosztikájának és patomechanizmusának jellemzői”. Magyar Tudományos Akadémia, 2013.10.18. (anyakönyvi szám: 5164)

MTMT LINK:

https://vm.mtmt.hu//search/slist.php?nwi=1&inited=1&ty_on=1&url_on=1&cite_type=2&orderby=3D1a&location=mtmt&stn=1&AuthorID=10003496

Vendégkutatás (3 hónapnál hosszabb időtartam)

- 1992-93 Pathologiai Intézet, Freiburg, Németország, (1 év)
Tutor: Prof. Dr. N. Freudenberg
- 1998-99 Children's Hospital, Helsinki University, Finnország (1 év)
Tutor: Dr. Erkki Savilahti MD, PhD

SZCIENTOMETRIAI ADATOK

KUMULATÍV IMPAKT FAKTOR (PEER REVIEWED PAPERS)	227,5
Összes közlemények (absztrakt nélkül)	174
Könyvrészlet	13
Citációk száma (független)	1376
Hirsch index	22

Tudományos pályadíjak, kitüntetések felsorolása

- Merit díj, Semmelweis Egyetem, 2012-2015
- Bolyai Kutatási Ösztöndíj, MTA: 2011-2014

- **Petényi Géza Díj**, 2002
- **Babics Antal Alapítvány pályázata, II. díj**, 2002
- **„Young Investigator Award”** World Congress of Pediatric Gastroenterology, Hepatology and Nutrition, Boston, 2000
- A hisztamin hatása a TNF- α és IL-18 termelődésére Crohn beteg gyermekek ex vivo perifériás mononukleáris vérsejtkultúrájában. **„Legjobb poszter díja”**, Gyermekgasztroenterológiai Kongresszus, Ráckeve, 2002
- Increased ICAM-1 and mucosal adhesion receptor α 4 β 7 integrin expression in small intestinal mucosa of patients with food hypersensitivity. **„Legjobb előadás díja”, elméleti kutatás tárgykörben.** Országos Gyermekgyógyászati Kongresszus, Debrecen, 2000

ELNYERT KUTATÓI TÁMOGATÁSOK

Vezető kutatóként

- OTKA-K 105530: „Karakterisztikus microRNS vizsgálatok gyermekkori gyulladós bélbetegségben szenvedők bélmukózájában, szérumában és vizeletében.” (12 240 000 Ft). 2013-2015.
- Csontmarkerek és csontdenzitometriás vizsgálatok infliximabbal kezelt Crohn beteg gyermekekben (1 000 000 Ft). 2008-2009.

Társkutatóként

- ETT 12/20003, A sérült orális tolerancia szerepe immunpathogenezis bél-betegségek kialakulásában (1500 eFt), Vezető kutató: Arató András, társpályázó: Madácsy László, Veres Gábor, Dezsőfi Antal, Vásárhelyi Barna, 2003-2005
- OTKA T046082, Az intestinalis toll-like receptorok (TLR) expresszió-jának változásai és hatásuk az immun-aktivációra immunpatogenezisű bélbetegségekben, Vezető kutató: Arató András, társpályázók: **Veres Gábor**, Vásárhelyi Barna, Dezsőfi Antal, Hidvégi Edit, Körner Anna (5160 eFt), 2004-2007
- ETT- 028-02: A természetes immunitás szerepe a gyulladós bélbetegség és a coeliakia patogenezisében különös tekintettel a toll-like receptorok hatására a PPAR γ expressziójára és a regulátor T-sejtek arányára (2400eFt) (2009-2011), Vezető kutató: Arató András, társpályázók: **Veres Gábor**, Körner Anna
- OTKA-K81117: A veleszületett immunitás hatásainak vizsgálata immunmediált bélbetegségekben (11998 eFt) (2010-2014). Vezető kutató: Arató András, társpályázók: **Veres Gábor**, Körner Anna

Tudományos témák

Semmelweis Egyetem I. sz. Gyermekklinikán működő Gasztroenterológiai Kutatólaborban kutatócsoport vezető. Főbb kutatási témák:

- Immunfenotípus vizsgálatok IBD-ben, cöliákiában és allergiás colitisben.
- Claudin expresszió elemzése cöliákiában.
- TLR expresszió és intestinalis ALP vizsgálata IBD-ben és cöliákiában.
- Szerológiai markerek elemzése gyermekkori IBD-ben.

- Csontmarkerek, D vitamin és életminőség elemzése infliximabbal kezelt Crohn beteg gyermekekben.
- Micro RNS expresszió elemzése IBD-ben és eosinophil colitisben.

Nemzetközi munkacsoportokkal történő tudományos együttműködés

- **Robert Baldassanano**, Children's Hospital, Philadelphia, USA
- **Erkki Savilahti**, Helsinki Egyetem, Finnország
- **Frank Ruemmele**, Necker Hospital, Párizs, Franciaország
- **Hankje Escher**, Pediatric Clinic, Rotterdam, Hollandia
- **Jorge Amil Dias**, Children's Hospital, Porto, Portugália
- **Dan Turner**, Shaare Zedek Medical Center, Jeruzsálem, Izrael
- **Arie Levine**, Wolfson Medical Center, Tel-Aviv, Izrael
- **Jiri Bronsky**, Charles Pediatric Clinic, Prága, Csehország

Hazai munkacsoportokkal történő tudományos együttműködés

- **Dr. Hegyi Péter**, Transzlációs Medicina Központ, Pécsi Tudományegyetem
- **Dr. Lakatos Péter László**, Semmelweis Egyetem, I.sz. Belgyógyászati Klinika
- **Dr. Miheller Pál**, Semmelweis Egyetem, I.sz. Belgyógyászati Klinika,
- **Dr. Papp Mária**, Belgyógyászati Klinika, Debreceni Egyetem

Kapcsolódási link (MTMT):

https://vm.mtmt.hu//search/slist.php?nwi=1&inited=1&ty_on=1&url_on=1&cite_type=2&orderby=3D1a&location=mtmt&stn=1&AuthorID=10003496

OKTATÁSI TEVÉKENYSÉG

Graduális képzés

- 1995 óta rendszeresen oktat és vizsgáztat **magyar** medikus hallgatókat (V. és VI. évfolyam)
- 2001 óta rendszeresen oktat és vizsgáztat **angol** medikus hallgatókat (V. és VI. évfolyam)
- óta rendszeresen oktat I. és V. éves **német** medikusokat
- 2008 óta **magyar és angol** nyelvű tantermi előadást tart V. éves medikusoknak
- 2009-től **német** nyelvű tantermi előadást tart német V. éves medikusoknak
- 2008-tól az I.sz. Gyermekklinika tanulmányi felelőse (magyar)

Posztgraduális képzés

- 2001 óta gyermekgyógyász és gyermek-gasztroenterológus szakorvosjelöltek elméleti és gyakorlati képzése
- Számos posztgraduális tanfolyam, kongresszus szervezése gyermekgyógyász és gasztroenterológus szakorvosjelöltek részére.
- Gyermekgyógyász és gyermek-gasztroenterológus kollégák szakvizsgáztatása.
- ESPGHAN vezetőségének tagjaként angol nyelvű továbbképzések, „nyári kurzusok” szervezése és előadói tevékenysége.

FELKÉRT ELŐADÁSOK, KONGRESSZUSOK	
Felkért előadások száma (magyar)	190
Felkért előadások száma (angol)	40
Kongresszus szervezés (magyar)	24
Kongresszus szervezés (angol)	6
Üléselnök (magyar)	35
Üléselnök (angol)	16

OKTATÁSSAL, POSZTGRADUÁLIS KÉPZÉssel KAPCSOLATOS DÍJAK, KITÜNTETÉSEK

- **Oktatói Merit díj, Semmelweis Egyetem, 2016**
- **Oktatói Merit díj, Semmelweis Egyetem, 2013**
- Újdonságok a vastagbél-betegségek diagnózisában és kezelésében. **Legjobb előadás díja**, Magyar Gasztroenterológia Társaság, Colon szekció. 2012.01.21.
- Nem minden Crohn betegség, ami annak látszik. **Legjobb előadás díja**, FIGAMU, „IBD szekció”, Balatonalmádi, 2009
- Infantilis hematokezia oka, diagnosztikája és kezelése. **„Klinikai és gyakorlati szempontból legjobb előadás díja”**, Magyar Gyermek-gasztroenterológiai Kongresszus, Pécs, 2007
- A coeliakia extraintestinalis formái a gyermekgyógyászati gyakorlatban. **Legjobb előadás díja**, FIGAMU, „Vékonybél szekció”, Kecskemét, 2007
- Gyermekkori antrális - és duodenális fekély eddig ismeretlen oka: plazminogén I. hiány. „Legjobb előadás” versenyében **I. helyezés**, Magyar Gyermek-gasztroenterológiai Kongresszus, Eger, 2005
- Hogyan változik a duodenum immunpatológiája gyermekkori csontvelő transzplantációt követően? „Legjobb előadás” versenyében **II. helyezés**, Magyar Gyermek-gasztroenterológiai Kongresszus, Győr, 2004
- Enyhe tünetekkel jelentkező kolitisz ulceróza, kifejezett extraintesztinális manifesztációval. **„Legjobb előadás díja”**, Fiala Gyermekorvosok Kongresszusa, Székesfehérvár, 2003
- Átmeneti fehérjevesztő enteropátia és Epstein-Barr vírusfertőzés együttes előfordulása egy immunkompetens gyermekben. **„Legjobb előadás díja”**, Fiala Gyermekorvosok Kongresszusa, Budapest, 2002
- CO₂ retenció gyermekkori pulmonológiai kórképekben. **„Különdíjas előadás”**. Fiala Pulmonológusok Kongresszusa, Budapest, 1997.

ISKOLATEREMTŐ HATÁS, UTÁNPÓTLÁS NEVELÉS

TDK (TUDOMÁNYOS DIÁKKÖRI) MUNKA

2000 óta a Semmelweis Egyetem I. Sz. Gyermekklinikájának Gasztroenterológiai Munkacsoportjának tagjaként részt vesz az egyetemi hallgatók tudományos diákkörös munkájának az irányításában. **Témavezetőként** az alábbi **pályamunkák és előadások** elkészítésében vett részt:

- **I. helyezés**, Országos TDK részvétel: Ujpál Ildikó: Adhéziós molekulák és lymphocyta markerek vizsgálata coeliakiás gyermekek vékonybél-nyálkahártyájában. TDK konferencia, 2002
- **Rektori dicséret**: Varga Tímea: Adhéziós molekulák vizsgálata vesetranszplantált gyermekekben. TDK konferencia, 2003
- **II. helyezés**: Molnár Kriszta: Haptoglobin polimorfizmus Primer sclerotisalo cholangitisben.
- **II. helyezés**: Nagy Szakáll Dorottya: Claudin expresszió coeliakiás gyermekek duodenum nyálkahártyájában. TDK konferencia, 2007
- **II. helyezés**: Pintér Petra: Eosinophil- és allergias colitises csecsemők laboratóriumi és colonoscopiás jellemzői. TDK konferencia, 2008
- **I. helyezés**: Nagy Szakáll Dorottya: Haptoglobin polimorfizmus vizsgálata 1. típusú diabetesben és coeliakiában. 2008
- **III. helyezés**: Szabó Dolóresz: Infliximab kezelés Crohn beteg gyermekekben. Az országos regiszter adatai. TDK konferencia, 2009
- **II. helyezés**: Szabó Dolóresz: Aktivitási index és életminőségi mutatók változása infliximabbal kezelt Crohn beteg gyermekekben, 2010
- Hajós-Kalcakos Szófia: Képkötő eljárások jelentősége Crohn beteg gyermekek diagnosztikájában. 2011
- Kővári Éva: Csont-anyagcsere változások infliximabbal kezelt Crohn beteg gyermekekben. 2011
- **III. helyezés**: Köles Katalin, Diczig Brigitte: Csont-markerek és a bélpermeabilitás változása egy éves infliximab terápiát követően Crohn beteg gyermekekben. 2012.
- **I. helyezés**: OTDK részvétel: Bozsaki Gábor: Ízületi érintettség gyermekkori Crohn-betegségben. 2012.
- Hajósi-Kalcakos Szofia, Blázsik Réka: Széklet calprotectin jelentősége krónikus gyulladós bélbetegségben és nem gasztrointesztinális fertőzésben szenvedő gyermekekben. 2012.
- **II. helyezés**: Diczig Brigitte, Lippai Rita: Thymic stromal lymphopoetin (TSLP) és receptorának (TSLP-R) expressziója cöliakiás gyermekek duodenum-nyálkahártyájában. 2012.
- **I. helyezés**: OTDK részvétel: Béres Nóra, Miklósi Péter: Szérum infliximab és infliximab elleni antitestek szimultán mérésnek eredményei terápia rezisztens Crohn-beteg gyermekekben, 2013.
- **III. helyezés**. Boros Kriszta Katinka, Miklósi Péter: Mikro-RNS-ek vizsgálata Crohn-beteg gyermekekben, Semmelweis Egyetem Orvos-, Fogorvos, és Gyógyszerésztudományi Diákköri Konferenciája, 2014.

- **I. díj.** Boros Kriszta Katinka: Mikro-RNS-ek expressziójának vizsgálata Crohn-beteg gyermekekben, Semmelweis Egyetem Orvos-, Fogorvos, és Gyógyszerésztudományi Diákköri Konferenciája, 2015.
- **III. díj.** Boros Kriszta Katinka: A mikroRNS-146a, -155 és -122 vizsgálata Crohn-beteg gyermekek bélbiopsziáiban (Korányi Frigyes Szakkollégium XX. Tudományos Fóruma, 2015)
- **OTDK. I. díj.** Boros Kriszta Katinka: Mikro-RNS-ek expressziójának vizsgálata Crohn-beteg gyermekekben (XXXII. Országos Tudományos Diákköri Konferencia, 2015)
- **III. díj.** Boros Kriszta Katinka, Tél Bálint: Újgenerációs szekvenálással és validálással meghatározott mikro-RNS profil Crohn-beteg gyermekek colon mucosájában, Semmelweis Egyetem Orvos-, Fogorvos, és Gyógyszerésztudományi Diákköri Konferenciája, 2016.
- **Nemzetközi konferencia, Coimbra, Különdíj.** Boros Kriszta Katinka: Altered mucosal expression of microRNAs in pediatric patients with inflammatory bowel disease (In4Med Conference), 2016. febr. 19-21.
- Semmelweis Baráti Kör **Doktorandusz Kiválósági díj, Béres Nóra II. díj:** Mucosal expression of microRNAs in pediatric patients with inflammatory bowel disease.
- **TDK II. díj, Országos TDK konferencia (Pécs, 2017) részvétel. Tél Bálint:** Az eosinophil sejtek megoszlásának vizsgálata egészséges egyének alsó gastrointestinalis szakaszában.

PHD KÉPZÉS

2010-ben nyert témavezetőként felvételt a Semmelweis Egyetem Doktori Iskolájába.

Öt végzett hallgatóm van:

- **Dr. Cseh Áron (2011):** Regulátoros T sejtek és sejtes környezetük immunmediált gyermekkori gasztroenterológiai kórképekben.
- **Dr. Molnár Kriszta (2012):** Az intesztinális alkalikus foszfatáz vizsgálata gyermekkori gyulladós bélbetegségben és cöliákiában.
- **Dr. Kovács Márta (2012):** A felső endoszkópia és a szerológiai vizsgálatok jelentősége a gyermekkori gyulladós bélbetegség diagnosztikájában.
- **Dr. Müller Katalin Eszter (2015):** A gyermekkori gyulladós bélbetegség epidemiológiai jellegzetességei, a HUPIR regiszter.
- **Dr. Szabó Dolóresz (2016):** Az életminőség, a csont metabolizmus és a D-vitamin ellátottság vizsgálata infliximabbal kezelt Crohn-beteg gyermekekben

Jelenlegi PhD hallgatók

- **Dr. Béres Nóra** PhD hallgató (2013-tól): közleményeit elfogadták, házi védelem előtt áll
- **Kiss Zoltán** PhD hallgató (2014-től)

- **Boros Kriszta** PhD hallgató (2016-tól)

Tehetséggondozásban való részvétel

2010 – Kerpel-Fronius Ödön Tehetséggondozó Program- mentor

HAZAI ÉS KÜLFÖLDI SZAKMAPOLITIKAI TEVÉKENYSÉG

GRÉMIUMI VEZETŐ

- **CSECSEMŐ- ÉS GYERMEKGYÓGYÁSZAT (2013-)**
- **GASZTROENTEROLÓGIA (2016-)**

PHD BIZOTTSÁGI TAG, OPPONENS, ELNÖK

Dr. Mag Tünde, PhD, Bizottsági tag, Semmelweis Egyetem, 2010
 Dr. Szabó Léna, PhD, Bizottsági tag, Semmelweis Egyetem, 2012
 Dr. Hegyi Márta, PhD, Bizottsági tag, Semmelweis Egyetem, 2013
 Dr. Halász Tünde, PhD, Elnök, Semmelweis Egyetem, 2016
 Dr. Csajbók Éva, PhD, Elnök, Semmelweis Egyetem, 2016
 Dr. Patai Árpád, PhD, Opponens, Semmelweis Egyetem, 2016
 Dr. Pregun István, PhD, Bizottsági tag, Semmelweis Egyetem, 2016
 Szentesi Andrea, PhD, Bizottsági tag, Pécsi Tudományegyetem, 2017

HABILITÁCIÓS ELJÁRÁS

Dr. Erdős Melinda, Debreceni Egyetem (2011)
 Dr. Somfai Gábor, Semmelweis Egyetem (2016)
 Veglovecz Viktória, Szegedi Egyetem (2017)

NEMZETKÖZI TÉREN ELISMERTSÉG, VEZETŐSÉGI TAGSÁG

- **Európai Gyermekgasztroenterológiai-, Hepatológiai- és Táplálkozástudományi Társaság (ESPGHAN) vezetőségének tagja (Council member), Oktatási titkár (Education Secretary), 2014-**
- **Európai Gasztroenterológiai Társaság (UEG) Oktatási bizottságának (Education Committee) tagja, 2014-**
- **Nemzetközi Gyermek-IBD szakértői csoport vezetőségi tagja (P-ECCO, 5fő) 2012-2015**
- **Nemzetközi IBD szakértői csoport tagja (IBD Porto group) 2009-**
- **Nemzetközi IBD szakértők bevonásával készülő Crohn-betegség „guideline” vezetője Dr. Frank Rümmele professzorral együtt. 2012-2014**

HAZAI VEZETŐSÉGI TAGSÁG

- Magyar Gyermekgasztroenterológiai Társaság Elnöke, 2013-
- Magyar Gasztroenterológiai Társaság Vezetőségének tagja, 2014-
- Magyar Gyermekgasztroenterológiai Társaság Vezetőségének tagja, 2005-től
- Magyar Gyermekgasztroenterológiai Társaság Közhasznú Egyesületének elnöke 2007-2011

TÁRSASÁGI TAGSÁGOK:

- Magyar Gyermekorvosok Társasága, 1998-
- Magyar Gasztroenterológia Társaság, 1999-
- Member of ESPGHAN, 2002-
- Magyar Transzplantációs Társaság, 2005-
- Member of ECCO, 2007-
- ESPGHAN IBD munkacsoportjának (Porto IBD Study Group) magyarországi képviselője 2007-től
- ESPGHAN Helicobacter pylori munkacsoportjának magyarországi képviselője 2005-től
- Magyar Tudományos Akadémia köztestületi tag, 2011

FŐSZERKESZTŐ: GYERMEKGYÓGYÁSZAT, 2013. JANUÁR-

SZERKESZTŐBIZOTTSÁGI TAGSÁG

World Journal of Gastroenterology 2010-
Central European Journal of Gastroenterology and Hepatology 2015-

LEKTORI TEVÉKENYSÉG:

- Inflammatory bowel disease, 2010-
- Journal of Crohns Colitis, 2010-
- Digestive and Liver Disease, 2010-
- Alimentary Pharmacology & Therapeutics, 2011-
- Clinical Nutrition, 2010-
- J Pediatric Gastroenterology Nutrition, 2009-
- World Journal of Gastroenterology, 2010-
- Pediatric Infectology Disease, 2007-
- Interventional Medicine & Applied Science, 2011-
- Clinics and Practice, 2011-
- BMC Gastroenterology 2017-
- Orvosi Hetilap, 2008-
- Gyermekorvosi Továbbképző Szemle, 2010-
- Gyermekgyógyászat 2010-

HAZAI ÉS NEMZETKÖZI PÁLYÁZATOK ELBÍRÁLÁSÁRA FELKÉRÉS

Hazai

- OTKA 2007-től
- Gyermek-gasztroenterológiai pályázatok bírálata 2013-tól

Nemzetközi

- UEGW (Európai Gasztroenterológiai Társaság) 2007-től
- UEGW Education Postgraduate Courses 2014-
- ECCO (Európai IBD Társaság) 2008-től
- ESPGHAN (Európai Gyerekgasztroenterológiai-, Hepatológiai- és Táplálkozástudományi Társaság) 2010-től
- ESPGHAN Education Postgraduate Courses 2014-

Dr. Veres Gábor, med. habil.
egyetemi docens, az MTA doktora