

Dr. Tóth Imre**Curriculum vitae, szakmai és tudományos önéletrajz (1968. – 2018. október):**

Szül: Miskolc, 1968.03.11.

1974-1982: 32.sz. Általános Iskola, Miskolc

1982-1986: Földes Ferenc Gimnázium, Miskolc

1986-1987: Országos Mentőszolgálat, ápoló, Miskolc

1987-1993: Debreceni Orvostudományi Egyetem, Általános Orvostudományi Kar.

1992: Mentőtiszt III. vizsga

1992-1993: Országos Mentőszolgálat, mentőtiszt, Tiszaújváros

1993: Általános Orvosi diploma

1993-: Semmelweis Kórház, Általános Sebészeti és Mellkassebészeti Osztály, segédorvos, majd szakorvos, Miskolc

1996: Univerzita Karlova v Praze (Károly Egyetem, Prága) III.sz. Sebészeti Klinika, Cseh Köztársaság, 2 hetes tanulmányút (Prof. Pavel Pafko).

1998: Általános sebészet szakvizsga

2001: Mellkassebészet szakvizsga

2004: Adjunktusi kinevezés

2006: Tudományos és Oktatási Osztályvezető Helyettesi kinevezés

2006: Fachkrankenhaus Coswig, Mellkassebészeti Osztály, Drezda, Németország, 2 hetes tanulmányút (Prof. Axel Rolle, OA. Dr. Pereszlenyi Árpád)

2008: Főorvosi kinevezés

2012.-: Debreceni Egyetem Orvos- és Egészségtudományi Centrum: szakorvosjelöltek gyakorlati oktatására vonatkozó tutori megbízás.

2013: Egyetemi Doktori (Ph.D.) fokozat megszerzése (Pécsi Tudományegyetem Általános Orvostudományi Kar)

2014. jan. 1.- 2015. okt. 31.: Osztályvezető főorvos, Miskolci Semmelweis Kórház és Egyetemi Oktatókórház, Általános Sebészeti és Mellkassebészeti Osztály

2014.-: DOTE Államvizsga Bizottsági tag

2014.-2015.: B.A.Z. Megyei Kórház, TIOP 2.2.6. beruházás, szakmai projekt tanácsadó

2015.-: Mellkassebészet szakvizsgáztató

2015. november 1.- Részlegvezető főorvos, Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktatókórház, Sebészeti Intézet, Mellkassebészet

2016.- Mellkassebészeti Szakmai Kollégiumi Tanács tagja

2017.- Központi műtő vezető helyettes, B.-A.-Z. Megyei Központi Kórház és Egyetemi Oktatókórház,

2017. november 1.-: Osztályvezető főorvos, B.-A.-Z. Megyei Központi Kórház, és Egyetemi Oktatókórház, Mellkas- és Érsebészeti Osztály.

2018 július 1.- B.-A.-Z. Megyei Központi Kórház és Egyetemi Oktatókórház, orvosigazgató-helyettes

Társasági tagságok:

Magyar Orvosi Kamara (1993.-), országos küldött, választókerületi elnök (2011.-)

Magyar Sebésztársaság (1993.-), vezetőségi tag (2013.-2015.)

Magyar Mellkassebész Társaság (2000.-)

European Society of Thoracic Surgeons (2005.-)

Cardiothoracic Surgery Network (2005.-)

Magyar Tüdőgyógyász Társaság (2012.-)

European Respiratory Society (2015.-)

Magyar Tudományos Akadémia Köztestület (2015.-)

Nyelvvizsga: Angol, középfok (1989), Orosz alapfok (1989)

Család:Feleség: dr. Zádor Adrienn, fog- és szájbetegségek szakorvosa, konzerváló fogászat és protetika szakorvosa (Európai licensz).

Gyerekek: Adrienn (1995), Apor (1998)

Hobby: aktív zenélés (1984.-1986. „Metal” együttes, jelenleg 2007.-től „Áll-A-Tok?” együttes 2010.-től „Bányai Unplugged Band” együttes), sport (judo, fekete öv, I. Dan)

Közlemények:

1. Szűcs G., **Tóth I.**: Ischaemiás csonknekrosis subtotalis gyomorreszekció után. *Magy Seb* 49, 459-465 (1996).
2. Szűcs G., **Tóth I.**, Barna T., Nagy Zs., Horváth G., Kiss J.I.: A műtét helye – eredményei és szövődményei – a primer non-Hodgkin gyomor lymphoma kezelésében. *Magy Seb* 53, 253-258 (2000).
3. Szűcs G., **Tóth I.**, Bráth E., Gyáni K., Mikó I.: Nyelőcsővel készült süllyesztett és más gyakrabban alkalmazott anasztomózis változatok belső nyomástűrésének vizsgálata modellkísérletben. *Magy Seb* 54, 239-244 (2001).
4. Szűcs G., **Tóth I.**, Bráth E., Gyáni K., Mikó I.: Adatok a nyelőcső és a gyomor reszekciós műtéteinél kézzel varrt anasztomózisok korai varratbiztonságához. *Magy Seb* 54, 325-330 (2001).
5. G. Szűcs, **I. Tóth**: Eine seltene Komplikation – ischämische Stumpfnekrose – nach subtotaler Magensresektion. *Zentralbl Chir* 126, 810-813 (2001). **IF: 0,283**
6. Szűcs G., **Tóth I.**, Gyáni K., Kiss J. I.: A magyar sebészek válaszai az ezredfordulón a gyomorrák sebészetének alapvető kérdéseire. I. A reszekció kiterjedésének megválasztása a szervben. *Magy Seb* 55, 349-354 (2002).
7. Szűcs G., **Tóth I.**, Gyáni K., Kiss J. I.: A magyar sebészek válaszai az ezredfordulón a gyomorrák sebészetének alapvető kérdéseire. II. A reszekció regionális kiterjesztése. *Magy Seb* 55, 355-361 (2002).
8. Szűcs G., **Tóth I.**, Gyáni K., Kiss J. I.: A reszekció kiterjesztésének hatása a total gastrectomiák szövődményeire: tapasztalataink 161 műtét kapcsán. *Magy Seb* 55, 362-368 (2002).
9. G. Szűcs, **I. Tóth**, K. Gyáni, J. I. Kiss: Erfahrungen mit der Invaginationstechnik bei Ösophago-gastrischen End zu End Anastomosen. *Zentralbl Chir* 128, 856-857 (2003). **IF: 0,339**
10. Szűcs G., Barna T., **Tóth I.**, Bráth E., Gyáni K., Incze D., Mikó I.: Süllyesztett anasztomózisok gyógyulásának vizsgálata állatkísérletekben. *Magy Seb* 56, 73-79 (2003).
11. G. Szűcs, **I. Tóth**, T. Barna, E. Bráth, K. Gyáni, I. Mikó: Experimental examination of the healing process of telescopic esophageal anastomosis. *Dis Esoph* 16, 229-235 (2003). **IF: 0,809**

12. G. Szűcs, **I. Tóth**, T. Barna, E. Bráth, K. Gyáni, I. Mikó: Operation technique and healing process of telescopic ileocolostomy in dogs. *Acta Vet Hung*, 51, 539-550 (2003). **IF: 0,535**
13. G. Szűcs, **I. Tóth**, K. Gyáni, J.I. Kiss: Telescopic esophageal anastomosis – operative technique, clinical experiences. *Dis Esoph* 16, 315-332 (2003). **IF: 0,809**
14. **Tóth I.**, Szűcs G., Kiss J.I., Gyáni K.: Nyelőcső-reszekciók sebészi szövődményei: tapasztalataink 168 műtét kapcsán. *Magy Seb* 57, 201-208 (2004).
15. Hanyik J., Gyáni K., **Tóth I.**, Almássy S., Kiss J.I., Szűcs G.: Tüdőbiopsia mediastinoscoppal a VATS korában. *Magy Seb* 57, 355-357 (2004).
16. **Tóth I.**, Nagy Zs., Barna T., Szűcs G.: Változások a primer gyomorlymphomák kezelési stratégiájában. *Magy Seb* 60, 79-86 (2007).
17. L. Barna, **I. Toth**, E. Kovacs, E. Krizso: Rectus sheath haematoma following exercise testing: a case report. *J Med Case Reports* 3, 9000 (2009).
<http://jmedicalcasereports.com/jmedicalcasereports/article/view/9000> **IF:0,35** (unofficial)
18. **Tóth I.**, Hanyik J., Almássy S., Gyáni K., Mezei P., Szűcs G.: Malignus eredetű pericardialis folyadékgyülemek ellátása parasternalis fenestrációval. *Magy Seb* 64, 22-27 (2011).
19. **Tóth I.:** Levél a szerkesztőnek. (Válasz Molnár F. Tamás levelére) *Magy Seb* 64, 215 (2011).
20. **Tóth I.:** Levél a szerkesztőnek. (Válasz Vincze Károly levelére) *Magy Seb* 64, 255-256 (2011).
21. **Tóth I.**, Szűcs G.: Pericardialis folyadékgyülemek ellátása: történeti áttekintés, válaszok egy egyszerű kérdésre. *Med Thor* 65, 9-16 (2012).
22. **I. Toth**, G. Szucs, T.F. Molnar: Mediastinoscope-Controlled Parasternal Fenestration of the Pericardium: Definitive Surgical Palliation of Malignant Pericardial Effusion. *J Cardiothorac Surg* 7:56 DOI:10.1186/1749-8090-7-56 (2012). **IF:1,19**
23. **I. Tóth**, R. Rami-Porta, S. Rendeki, T.F. Molnár: The first steps in the management of pericardial effusion. Who was the first to relieve the pericardial sac: Larrey or Romero? *World J Surg* 37, DOI: 10.1007/s00268-013-2115-5 (2013). **IF:2,348**
24. **Tóth I.:** Rosszindulatú mediastinalis tumorok sebészi palliációja. Egyetemi doktori (Ph.D) értekezés. Pécsi Tudományegyetem Általános Orvostudományi Kar, Pécs (2013)
25. Vincze B., Mezei P., Hanyik J., Almássy S., Gyáni K., Szűcs G., **Tóth I.:** A nyelőcső óriás inflammatorikus fibroid polipja. *Magy Seb* 70 (1), 69-73 (2017)
26. **I. Tóth:** Pulmonary Buerger's Disease – Mimic of Lung Cancer. *Clin Surg* 2, 1682 (2017).

Supplementumok:

1. Szűcs G., Gyáni K., **Tóth I.**, Kiss J.I.: A gyomorrák miatt végzett műtét kiterjesztésének kérdése. A magyar gyakorlat az irodalom tükrében. *Magy Seb* 54, 41 (2001).
2. Szűcs G., Barna T., Bráth E., Gyáni K., **Tóth I.**, Mikó I.: Süllyesztett oesophago-gastrostomák vizsgálata állatkísérletekben. *Magy Seb* 54, 42 (2001).
3. Szűcs G., **Tóth I.**, Barna T., Bráth E., Gyáni K., Mikó I.: Süllyesztett ileo-colostomák gyógyulásának vizsgálata állatkísérletekben. *Magy Seb* 54, 42 (2001).
4. **Tóth I.**, Szűcs G., Bráth E., Gyáni K., Mikó I.: Modellkísérleti adatok az egysoros varrattal készült anasztomózisok korai varratbiztonságához. *Magy Seb* 54, 43 (2001).
5. G. Szűcs, **I. Tóth**, T. Barna, E. Bráth, K. Gyáni, I. Mikó: The experimental examination of the healing process of telescopic anastomosis. *Eur Surg Res* 34, 108 (2002). **IF: 0,903**
6. G. Szűcs, **I. Tóth**, T. Barna, E. Bráth, K. Gyáni, I. Mikó: Telescopic esophageal anastomosis: clinical results and data of animal experiments. *Eur Surg Res* 34, 117 (2002). **IF: 0,903**
7. Hanyik J., Kiss J.I., Szűcs G., Almássy S., **Tóth I.**, Gyáni K.: Tüdőmetasztázisok sebészetéről 20 év tapasztalata alapján. *Magy Seb* 59, 235 (2006).
8. **Tóth I.**, Gyáni K., Hanyik J., Almássy S., Kiss J.I., Szűcs G.: Pericardium fenestratio parasternalis feltárásból. *Magy Seb* 59, 314 (2006).
9. **Tóth**, K. Gyáni, J. Hanyik, S. Almássy, J.I. Kiss, G. Szűcs: Parasternal approach for pericardial fenestration. *Eur Surg* 38, 34 (2006).
10. J. Hanyik, J.I. Kiss, G. Szűcs, S. Almássy, **I. Tóth**, K. Gyáni: Twenty years of experience with pulmonary metastasectomy. *Eur Surg* 38, 50 (2006).
11. **Tóth I.** Gyáni K., Hanyik J., Almássy S., Mezei P., Orosz P., Szűcs G.: Pancreatico-pleuralis sipoly sebészeti és mellkassebészeti ellátása „vegyes” osztályon két eset kapcsán. *Magy Seb* 61, 197 (2008).
12. Orosz P., Sümegi J., **Tóth I.**: Nasobiliary drainage of pyogenic hepatic abscess (case report). *Z Gastroenterol* 46, 506 (2008). **IF:1,128**
13. **Tóth I.**, Hanyik J., Gyáni K., Mezei P., Almássy S., Veréb V., Szedlák B., Szűcs G.: Áthatoló és kompressziós mellkasi sérülések ellátása, esetismertetések. *Magy Seb* 65, 324 (2012).
14. **Tóth I.**, Hanyik J., Mezei P., Sümegi J., Karácsony Zs., Orosz P., Szűcs G.: Nyelőcső daganatok invazív palliatív ellátása Miskolcon. *Magy Seb* 65, 324 (2012).

15. **Tóth I.**, Szűcs G., Hanyik J., Gyáni K., Mezei P., Almássy S., Mórocz I., Molnár F. T.: Parasternalis pericardium fenestratio: Malignus pericardialis folyadékgyülemek definitív palliatioja. *Magy Seb* 65, 276 (2012).
16. **I. Tóth**, Zs. Karácsony, G. Szűcs, J. Sümegi, J., Hanyik, P. Orosz: Surgery of Advanced Esophageal Cancer in North-Eastern Hungary. In: Innovációs és Technológia Transfer Centrum (szerk.) *The Publications of the XVII. microCAD International Scientific Conference, University Miskolc, 21-22 March, 2013.* ISBN: 978-963-358-018-9
17. **Tóth I.**, Hanyik J., Gyáni K., Mezei P., Almássy S., Szűcs G.: Felső mediastinalis tumorok sebészi palliatioja a komplex onkológiai ellátás részeként. *Magy Seb* 66, 113 (2013)
18. Gyáni K., Mezei P., Hanyik J., Szűcs G., **Tóth I.**: A collaris mediastinoscopia szerepe a mediastinalis térfoglalások diagnosztikájában: Korszakváltás előtt? *Magy Seb* 67, 164 (2014)
19. Marjas L., Bári I., **Tóth I.**: Emlőrekonstrukció osztályunkon. *Magy Seb* 67, 184 (2014)
20. Mezei P., Szűcs G., Hanyik J., Palágyi I., **Tóth I.**: Pancreasfej-reszekciót követő izolált pancreaticojejunalis anasztomózissal végzett rekonstrukciók osztályunk anyagában. *Magy Seb* 67, 188 (2014)
21. **Tóth I.**, Hanyik J., Gyáni K., Mezei P., Almássy S., Szűcs G.: Mellkasebészet Miskolcon: Múlt, jelen, jövő. *Magy Seb* 67, 217 (2014)

Előadások:

1. **Tóth I.**, Szűcs G.: Ischaemic necrosis and perforation of the gastric stump. *Fiatal sebészek angol nyelvű kazuisztikai fóruma, Budapest, 1995. 04. 28.*
2. **Tóth I.**, Szűcs G.: Gyomorcsomok necrosis és perforatio esete subtotalis gyomorresectio után. *Semmelweis Kórház Tudományos ülése, 1995. 12. 14.*
3. **Tóth I.**, Sotkovszki T.: Colorectalis daganat miatt végzett sürgős műtéteinkről. *Fiatal sebészek fóruma, Miskolc, 1997. 04. 18.*
4. **Tóth I.**, Sotkovszki T.: Colorectalis daganat miatt végzett sürgős műtéteinkről. *Semmelweis Kórház Tudományos ülése, 1997. 12. 12.*
5. **Tóth I.**, Hanyik J., Soplák O.: A tüdő és a máj echinococcus cystájának sikeresen gyógyított esete. *Fiatal tüdőgyógyászok kazuisztikai fóruma, Budapest, 1997. 12. 08.*
6. **Tóth I.**, Gyáni K., Raisz Cs.: Tartós mellkasi szívdrainage kezelést igénylő iatrogen pneumothoraxok. *Fiatal sebészek fóruma, Szombathely, 1998. 04. 24.*
7. **Tóth I.**, Hanyik J., Soplák O.: A tüdő és a máj echinococcus cystájának sikeresen gyógyított esete. *Semmelweis Kórház Tudományos ülése, 1998. 12. 18.*
8. **Tóth I.**, Almássy S.: Ami a sebésznek marad a peptikus fekélyből. *Fiatal sebészek fóruma, Debrecen, 1999. 03. 20.*

9. **Tóth I.**, Almássy S.: Ami a sebésznek marad a peptikus fekélyből. Sebészeti, gastroenterológiai regionális tudományos ülés, Nyiregyháza, 1999. 11. 12.
10. **Tóth I.**, Szűcs G., Kiss J.I.: A sebész szerepe a primer non-Hodgkin gyomorlymphomák kezelésében. Semmelweis Kórház Tudományos ülése, 1999. 12. 10.
11. **I. Tóth**: Two cases of synchronous occurrence of adenocarcinoma and primary non-Hodgkinlymphoma of the stomach. 2000 április, Fialat sebészek angol nyelvű kazuisztikai fóruma, Budapest, SOTE I. sz Sebészeti Klinika.
12. **Tóth I.**, Szűcs G., Barna T., Nagy Zs., Horváth G., Kiss J.I.: A műtét helye a primer non-Hodgkin gyomorlymphomák komplex kezelésében. 2000. június, Magyar Sebész Társaság 55. Kongresszusa, Győr
13. **Tóth I.**, Szűcs G., Bráth E., Gyáni K., Mikó I.: Modellkísérleti adatok az egysoros varrattal készült anasztomózisok korai varratbiztonságához. 2001. augusztus, XVIII. Magyar Kísérletes Sebészeti Kongresszus, Pécs.
14. **Tóth I.**, Gyáni K.: Gyomorrák miatt végzett műtétek kiterjesztéseiről. 2001. november, MST Fialat Sebészek Fóruma, Szeged
15. G. Szűcs, **I. Tóth**, T. Barna, E. Bráth, K. Gyáni, I. Mikó: The experimental examination of the healing process of telescopic anastomosis. 2002. május, 37th Congress of the European Society for Surgical Research, Szeged, Hungary. (Előadó a második szerző volt)
16. G. Szűcs, **I. Tóth**, T. Barna, E. Bráth, K. Gyáni, I. Mikó: Telescopic esophageal anastomosis: Clinical Results and data of animal experiments. 2002. május, 37th Congress of the European Society for Surgical Research, Szeged, Hungary. (Előadó a második szerző volt)
17. Barna T., Szűcs G., **Tóth I.**, Bráth E., Gyáni K., Mikó I.: Süllyesztett anasztomózisok gyógyulása – kórszövettani megfigyelések. Magyar Pathológusok Társasága és a Nemzetközi Pathológiai Akadémia (IAP) Kongresszusa, Győr, 2002. szeptember 26-28.
18. **I. Tóth**, G. Szűcs, T. Barna, E. Bráth, K. Gyáni, I. Mikó: The experimental examination of the healing process of telescopic ileo-colostomies. 6th Annual Meeting of European Society of Surgery, Budapest, 2002 november 28-30.
19. **Tóth**, Zs. Zéman: Two cases of pulmonary metastasectomy because of benign metastasizing leiomyoma of the uterus. Fialat sebészek angol nyelvű kazuisztikai fóruma, Budapest, 2002. november 28.
20. **Tóth I.**, Szűcs G., Gyáni K., Kiss J.I.: Nyelőcső-reszekciót követő szeptikus szövődmények és azok kezelése osztályunk 10 éves anyagában. MST Északkelet-magyarországi Csoport Tudományos Ülése, Gyöngyös, 2003. 10. 10.
21. **Tóth I.**, Szűcs G., Gyáni K., Kiss J.I.: Nyelőcső-reszekciót követő szeptikus szövődmények és azok kezelése osztályunk 10 éves anyagában. A miskolci Semmelweis Kórház Tudományos Ülése 2003. december 15.

22. **Tóth**, G. Szűcs, K. Gyáni, J.I. Kiss: Surgical Complications Of Esophageal Resections: Our Experiences After 168 Operations. 10th International Thoracic Surgery Congress Kecskemét, Hungary, 2004. május 6-8.
23. J. Hanyik, **I. Tóth**, G. Szűcs, J.I. Kiss, S. Almássy, K. Gyáni: Pulmonary Metastasectomy Because Of Metastatizing Leiomyoma Of The Uterus. 10th International Thoracic Surgery Congress Kecskemét, Hungary, 2004. május 6-8.
24. L. Marjas, **I. Tóth**, G. Szűcs: Recurrent abdominal pain after appendectomy. Fiatal Sebészek Angol Nyelvű Kazuisztikai Fóruma, Győr, 2004. november 5.
25. **Tóth I.**, Gyáni K., Kiss J.I., Szűcs G.: Totál gastrectomiák szövődményei, - tapasztalataink 161 műtét kapcsán. A miskolci Semmelweis Kórház Tudományos Ülése 2005. március 3.
26. **Tóth I.**, Hanyik J., Gyáni K., Almássy S., Kiss J.I., Szűcs G.: Parasternalis pericardium fenestratio – kezdeti tapasztalataink az új minimálinvazív módszerrel. MST Kísérletes Sebészeti Szekció XX. Jubileumi Kongresszusa, Hajdúszoboszló, 2005. szeptember 8.-10.
27. Palágyi I., **Tóth I.**, Lukács T., Argay L.: Kezdeti tapasztalataink az epehólyag kövesség ESWL kezelésével. Az MST Észak-kelet Magyarországi Régió 2005. évi kongresszusa, Debrecen 2005. október 1.
28. Hanyik J., Kiss J.I., Szűcs G., Almássy S., **Tóth I.**, Gyáni K.: Tüdőmetasztázisok sebészetéről 20 év tapasztalata alapján. MST 58. Jubileumi Kongresszusa, Budapest 2006. szeptember 6.-9.
29. **Tóth I.**, Gyáni K., Hanyik J., Almássy S., Kiss J.I., Szűcs G.: Pericardium fenestratio parasternalis feltárásból. MST 58. Jubileumi Kongresszusa, Budapest 2006. szeptember 6.-9.
30. **Tóth**, K. Gyáni, J. Hanyik, S. Almássy, J.I. Kiss, G. Szűcs: Pericardium Fenestration With Parasternal Approach. 11th International Thoracic Surgery Congress, St. Wolfgang, Austria 2006. Október 5.-7.
31. **Tóth I.**, Nagy Zs., Barna T., Gyáni K., Kiss J.I., Szűcs G.: A műtét helye a gyomorlymphoma kezelésében. Betegeink adatainak elemzése. MST Észak-Kelet Magyarországi Régió 2006. évi Tudományos Ülése, Miskolc-Lillafüred, 2006. október 14.
32. **Tóth I.**: Beszámoló németországi tanulmányutamról. A miskolci Semmelweis Kórház Tudományos Ülése. 2007. január 12.
33. Marjas L., **Tóth I.**: Gyomorlymphomák műtéti kezelése osztályunk anyagában. Fiatal Sebészek Fóruma, Kecskemét, 2007.
34. **Tóth I.**: Neuroendocrin tumorok a mellkassebészetben. Borsod-Abauj-Zemplén Megyei Kórház kliniko-pathológiai értekezlete, 2008. március 27. *felkért referátum*

35. **Tóth I.** Gyáni K., Hanyik J., Almássy S., Mezei P., Orosz P., Szűcs G.: Pancreatico-pleuralis sipoly sebészeti és mellkasebészeti ellátása „vegyes” osztályon két eset kapcsán. MST 59. Kongresszus, Debrecen, 2008. június 18-20.
36. Orosz P., Sümegi J., **Tóth I.**: Nasobiliary drainage of pyogenic hepatic abscess (case report). Magyar Gasztroenterológiai Társaság 50. Naggyűlés, 2008. június 6-11., Tihany.
37. **Tóth I.**, Hanyik J., Mezei P., Gyáni K., Szűcs G.: Elektív gyomorműtéteink – szövődmények, reoperációk. A MST Észak-Kelet Magyarországi Regionális Csoportjának 2009. évi tudományos ülése, Kisvárdá, 2009. október 3.
38. Hanyik J., **Tóth I.**, Mezei P., Szűcs G.: Reoperációk akut gyomorműtétek után. A MST Észak-Kelet Magyarországi Regionális Csoportjának 2009. évi tudományos ülése, Kisvárdá, 2009. október 3.
39. **Tóth I.**, Hanyik J., Mezei P., Gyáni K., Szűcs G.: Elektív gyomorműtéteink – szövődmények, reoperációk. Miskolci Semmelweis Ignác Egészségügyi Központ Évadnyitó Tudományos ülése. 2010. január 21.
40. Hanyik J., **Tóth I.**, Mezei P., Szűcs G.: Reoperációk akut gyomorműtétek után. Miskolci Semmelweis Ignác Egészségügyi Központ Évadnyitó Tudományos ülése. 2010. január 21.
41. **Tóth I.**, Gyáni K., Mezei P., Hanyik J., Szűcs G.: Pericardialis folyadékgyülemek ellátása osztályunkon. A Miskolci Akadémiai Bizottság Orvos-egészségügyi Szakbizottsága Interdiszciplináris Tudományos Ülése, Miskolc, MAB 2010. február 23.
42. **Tóth I.:** A Miskolci Semmelweis Egészségügyi Központ Általános és Mellkasebészeti Osztályának bemutatása: Nyelőcsősebészet. A B.-A.-Z. Megyei Kórház Általános Sebészeti Osztálya, a Miskolci Akadémiai Bizottság Sebészeti Munkabizottsága, valamint a Magyar Sebésztársaság Északkelet Magyarországi Szekció Tudományos Ülése. Miskolc – Lillafüred, 2010. május 28.
43. **Tóth I.**, Hanyik J., Almássy S., Gyáni K., Mezei P., Szűcs G.: Tapasztalataink a parasternalis pericardium fenestrációval. Miskolci Semmelweis Ignác Egészségügyi Központ és Egyetemi Oktatókórház Nonprofit Kft. Interdiszciplináris Tudományos Ülése, Miskolc. 2011. január 27.
44. **Tóth I.**, Hanyik J., Almássy S., Gyáni K., Mezei P., Szűcs G.: Mellkasebészeti traumatológiai eseteink. A Miskolci Semmelweis Ignác Egészségügyi Központ és Egyetemi Oktatókórház Interdiszciplináris Tudományos Ülése, Miskolc, 2012. 01. 25.
45. **Tóth I.**, Hanyik J., Gyáni K., Mezei P., Almássy S., Veréb V., Szedlák B., Szűcs G.: Áthatoló és kompressziós mellkasi sérülések ellátása, esetismertetések. MST 61. Kongresszusa, 2012. szeptember 13.-15., Szeged.
46. **Tóth I.**, Hanyik J., Mezei P., Sümegi J., Karácsony Zs., Orosz P., Szűcs G.: Nyelőcső daganatok invazív palliatív ellátása Miskolcon. MST 61. Kongresszusa, 2012. szeptember 13.-15., Szeged.

47. **Tóth I.**, Szűcs G., Hanyik J., Gyáni K., Mezei P., Almássy S., Mórocz I., Molnár F. T.: Parasternalis pericardium fenestratio: Malignus pericardialis folyadékgyülemek definitív palliatioja. MST 61. Kongresszusa, 2012. szeptember 13.-15., Szeged.
48. **Tóth I.**, Hanyik J., Sümegi J., Gyáni K., Mezei P., Orosz P., Szűcs G.: Előrehaladott nyelőcsőrák sebészi palliációja Miskolcon. MST Észak-kelet Magyarországi Szekció Kongresszusa, 2012. október 26., Debrecen.
49. Hanyik J., Kiss J.I., **Tóth I.**, Almássy S., Gyáni K., Mezei P., Szűcs G.: Tüdő metastasisok sebészi kezelésével szerzett tapasztalatainkról (1985-2011). MST Észak-kelet Magyarországi Szekció Kongresszusa, 2012. október 26., Debrecen.
50. Mezei P., **Tóth I.**, Hanyik J., Sümegi J., Gyáni K., Orosz P., Szűcs G.: Palliatív lehetőségek inoperabilis nyelőcsőrák esetén. A Miskolci Semmelweis Ignác Egészségügyi Központ és Egyetemi Oktatókórház Interdiszciplináris Tudományos Ülése, 2013. január 28.
51. **Tóth**, Zs. Karácsony, G. Szűcs, J. Sümegi, J., Hanyik, P. Orosz: Surgery of Advanced Esophageal Cancer in North-Eastern Hungary. XVII. microCAD International Scientific Conference, University Miskolc, 21-22 March, 2013.
52. **Tóth I.**, Hanyik J., Gyáni K., Mezei P., Almássy S., Szűcs G.: Felső mediastinalis tumorok sebészi palliatioja a komplex onkológiai ellátás részeként. Magyar Sebésztársaság Kísérletes Sebészeti Szekció XXIV. Kongresszusa, Debrecen, 2013. június 13.-15.
53. Gyáni K., Mezei P., Hanyik J., Szűcs G., **Tóth I.**: A collaris medistinoscopia szerepe a mediastinalis térfoglalások diagnosztikájában: Korszakváltás előtt? Magyar Sebésztársaság 62. Kongresszusa, Győr, 2014. június 12.-14.
54. Marjas L., Bári I., **Tóth I.**: Emlőrekonstrukció osztályunkon. Magyar Sebésztársaság 62. Kongresszusa, Győr, 2014. június 12.-14.
55. Mezei P., Szűcs G., Hanyik J., Palágyi I., **Tóth I.**: Pancreasfej-reszekciót követő izolált pancreaticojejunalis anasztomózissal végzett rekonstrukciók osztályunk anyagában. Magyar Sebésztársaság 62. Kongresszusa, Győr, 2014. június 12.-14.
56. **Tóth I.**, Hanyik J., Gyáni K., Mezei P., Almássy S., Szűcs G.: Mellkassebészet Miskolcon: Múlt, jelen, jövő. Magyar Sebésztársaság 62. Kongresszusa, Győr, 2014. június 12.-14.
57. Bordás A., Görgényi L., Mezei P., **Tóth I.**: Sürgősségi vastagbél műtétek, műtéti módszerek, eredmények 5 év távlatában. MST ÉK-Magyarországi Szakcsoport Kongresszusa, Hatvan, 2014. október 4.
58. **Tóth I.**: Műtétek, műtéti behatolások, minimálinvazivitás a mediastinum sebészetében. DEOEC Kísérletes Sebészeti és Műtéttani Intézet rezidens törzsképzési program, sebészeti skill training. Debrecen, 2015. január 27.
59. **Tóth I.**: Szélsőségek, csúcsteljesítmények, korlátok a terület ellátásában az Általános Sebészeti és Mellkassebészeti Osztályon. Miskolci Semmelweis Kórház és Egyetemi Oktatókórház Évadnyitó Tudományos Fóruma. Miskolc, 2015. március 12.

60. Magyar Zs., Gyáni K., Hanyik J., Mezei P., Szűcs G., **Tóth I.**: A collaris mediastinoscopia szerepe a mediastinalis térfoglalások diagnosztikájában: Korszakváltás előtt? Miskolci Semmelweis Kórház és Egyetemi Oktatókórház Évadnyitó Tudományos Fóruma. Miskolc, 2015. március 12.
61. **Tóth I.**: A malignus pericardialis folyadékgyülemek kezelési lehetőségei. Mellkassebész találkozók, Szeged, 2015. szeptember 4.-5. *Felkért előadás.*
62. **Tóth I.**: A sarcopeniás obesitas, avagy egy „jól táplált” nyelőcsőtumoros beteg esete. FIGAMU-Táplálási Akadémia, Mátraháza, 2015. szeptember 25.-26. *Felkért előadás.*
63. **Tóth I.**, Mezei P., Hanyik J., Almássy S., Gyáni K., Vincze B., Szűcs G.: Minimálinvazivitás a mellkassebészetben, korai eredményeink, tapasztalataink a VATS alkalmazásáról. MST Sebészeti Endoscopos Szekció XVI. Kongresszusa, Eger 2015. november 12.-14.
64. **I. Tóth**: Surgical Approaches to The Pericardium. Third International Joint Meeting on Thoracic Surgery, Barcelona, Spain, from 18th to 20th November, 2015. *Invited lecture. Felkért előadás*
65. **Tóth I.**: Születésnapra két év története. B.-A.-Z. Megyei Kórház, Prof. Dr. Bende Sándor születésnapjának tudományos rendezvénye. 2015. december 18. *Felkért előadás*
66. **Tóth I.**: Műtétek, műtéti behatolások, minimálinvazivitás a mediastinum sebészetében. DEOEC Kísérletes Sebészeti és Műtéttani Intézet rezidens törzsképzési program, sebészeti skill training. Debrecen, 2016. január 26.
67. **I. Tóth**, P. Mezei, J. Hanyik, B. Vincze, S. Almássy: Our two years of VATS lobectomy – learning curve strategy, mistakes and first results. 1st South Eastern European Joint Meeting of Thoracic Anesthesiologists and Surgeons, Split, Croatia, 6-8 April 2016. *Invited lecture. Felkért előadás*
68. **Tóth I.**, Almássy S., Hanyik J., Mezei P., Vincze B.: Pulmonalis Buerger-kór: diagnosztikus mimikri. Magyar Sebésztársaság 63. kongresszusa, Budapest, 2016. Június 2.-4.
69. **Tóth I.**: Műtéti vérbiztosítás, vértakarékos sebészi eljárások. Gyakorlati transfuziológia, B.-A.-Z. Megyei Kórház, és Egyetemi Oktatókórház továbbképzése, 2016. szeptember 27. *(felkért előadás)*
70. **Tóth I.**: Műtétek, műtéti behatolások, minimálinvazivitás a mediastinum sebészetében. DEOEC Kísérletes Sebészeti és Műtéttani Intézet rezidens törzsképzési program, sebészeti skill training. Debrecen, 2017. január 24.
71. **Tóth I.**, Mezei P., Hanyik J., Vincze B.: Hibák szövődmények, sikeres megoldás pulmonectomia kapcsán. XXV. Mellkassebészeti Tudományos Találkozó, Hotel Forrás, Szeged, 2017. szeptember 8.-9. *(Felkért előadás)*

72. **Tóth I.:** European Journal of Cardiothoracic Surgery, 2017. Lapszemle. XXV. Mellkassebészeti Tudományos Találkozó, Hotel Forrás, Szeged, 2017. szeptember 8.-9. *(Felkért előadás)*
73. **Tóth I.,** Hanyik J., Mezei P., Vincze B.: Kezdeti tapasztalataink az első 50 VATS lobectomia után. MST Sebészeti Endoscopos Szekció XVII. Kongresszusa, Four Points by Sheraton Kecskemét Hotel 2017. október 12-14.
74. **Tóth I.:** Általános mellkassebészet. Tények és tévhitek. MESZK B-A-Z Megyei Területi Szervezet X. Alap- és Járóbeteg Ellátási Konferencia. MAB székház Miskolc, 2017. november 30. *(felkért előadás)*
75. **Tóth I.:** A sebészet szerepe a tüdődaganatok gyógyításában. Magyar Rákellenes Liga, „Amit tehetünk, amit tehetek a rák ellen. Társadalmi és egyéni felelősség.” Roadshow. MAB székház Miskolc, 2017. december 07. *(felkért előadás)*
76. **Tóth I.:** Műtétek, műtéti behatolások, minimálinvazivitas a mediastinum sebészetében. DEOEC Kísérletes Sebészeti és Műtéttani Intézet rezidens törzsképzési program, sebészeti skill training. Debrecen, 2018. január 23.
77. Vincze B., Lázár I., Mezei P., Almássy S., **Tóth I.:** A-V malformációból származó recidív haemothorax. Mellkassebészeti Tudományos Találkozó, Szeged, Art Hotel 2018. szeptember 7-8.
78. **Tóth I.:** Szeptikus mellkas, szeptikus mediastinum. Miskolci Antibiotikum Napok, 2018. október 11.

Tankönyvi hivatkozások:

1. Furák József: A mediastinum sebészete./A pericardialis folyadék és kezelése. (pp. 203-206) In: Mellkassebészet a hétköznapi gyakorlatban. (szerk.: Csekeő Attila) Akadémiai kiadó, Budapest (2013).

Diplomamunka témavezetések:

Pepich Erika: Nyelőcsődaganatos betegek perioperatív fizioterápiája. Debreceni Egyetem Orvos és Egészségtudományi Kar, Gyógytornász Szak. Debrecen, 2005.

Horváthné Kalotay Judit: Demográfiai változások a tüdőrák előfordulásában Magyarországon. Debreceni Egyetem Egészségügyi Főiskolai Kar, Ápolástani Tanszék, 2007.

Disszertáció bírálatok:

Sziklavári Zsolt: Intrathoracic vacuum therapy in patients with thoracic empyema. Egyetemi Doktori (Ph.D.) disszertáció előbírálat, PTE, AOK, 2016.

Marázi Judit: Posztoperatív komplikációk összehasonlítása malignus emlőtumor miatt végzett axilláris blokkdissectiók és sentinel nyirokcsomó biopsziák kapcsán. Opponens, DE, ÁOK, 2016.

Összes közlemények száma: 47,

Összes előadások száma: 78, ebből 12 felkért előadás

Impact factor: Közlemények: **6.313** (+0.35 unofficial= 6.663)

Közlemények+supplementumok: **9.247** (9.597)

A ResearchGate adatai szerint:

- citations: **37**

- h index: **3**

- RG score: **15.12**