

DR. BARANYAI ZSOLT PH.D.

SZEMÉLYI ADATOK

- Születési hely és idő: Budapest, 1969. április 23.
- Email: baranyai.zsolt@bariatria.hu

TANULMÁNYOK

- 1989 – 1995 Semmelweis Egyetem Általános Orvostudományi Kar
 - 1995: Orvosi diploma
- 2001 sebészet szakvizsga
- 2004 mellkasebészet szakvizsga
- 2006 – 2008 Semmelweis Egyetem Egészségügyi Menedzserképző Központ
 - Okleveles egészségügyi menedzser
- 2009 klinikai onkológia szakvizsga
- 2012 – 2013 Semmelweis Egyetem Egészségügyi Menedzserképző Központ
 - Okleveles egészségügyi menedzser, MSc fokozat
- 2015 Ph.D. fokozat (summa cum laude): A trombocitózis, mint prediktív faktor értékelése kolorektális tumorokban.

BARIÁTRIAI KÉPZÉS

- New horizons for anti-reflux and bariatric surgery: surgical endoscopy (2017. máj. 11-12), IRCAD (Institut de Recherche contre les Cancers de l'Appareil Digestif) / Hôpitaux Universitaires, Strasbourg /Franciaország
- Laparoscopic Bariatric Surgery Workshop. European School Of Minimally Invasive Surgery Brussels. 2017 október 12. Centre Hospitalier Universitaire Saint-Pierre / Saint Pierre University Hospital 290 Rue Haute 1000 Brussels
- International Federation for the Surgery of Obesity and Metabolic Disorders (IFSO) tagság

- Campus Seco (Madrid): Emergencies after bariatric surgery: Key points for physicians on duty
- 4th IFSO Webinar on “Weight regain after Laparoscopic Sleeve Gastrectomy”. IFSO Virtual Learning Academy Antonio Torres MD, PHD, FACS, FASMB Chief General Surgery Complutense University of Madrid
- 2nd IFSO MENAC Webinar: "Difficult Bariatric Cases"
- IFSO I.H. Online Symposium on “Necessary Supplements Following Bariatric and Metabolic Surgery”.
- AZ Sint-Jan Brugge - Oostende AV Campus Brugge (Belgium)
- Portsmouth (Anglia) gyakorlat

MUNKAHELYEK

Főállás az egyetem befejezése óta:

- 1995 -1996 Fővárosi Önkormányzat Uzsoki utcai Kórháza Központi Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Osztály, osztályos orvos
- 1996 – 2011 Fővárosi Önkormányzat Uzsoki utcai Kórháza Sebészeti-Érsebészeti Osztály
 - 1996 – 2004 osztályos orvos
 - 2004 – 2005 adjunktus
 - 2005 - főorvos
- 2012 – 2012 Szent Imre Kórház Általános Sebészeti Profil, főorvos
- 2013 -2014 Egyesített Szent István és Szent László Kórház Sebészeti Osztálya – Semmelweis Egyetem Sebészeti Tanszéki Csoport, főorvos
- 2014- Semmelweis Egyetem I. sz. Sebészeti Klinika, fekvőbeteg részlegvezető klinikai főorvos, ambulanciavezető
 - 2017- egyetemi adjunktus

Mellékállások, szakértői tevékenységek:

- 1997 – 1999 Egészségügyi Stratégiai Kutatóintézet Technológiaértékelő Iroda (külső szakértő)
- 2004 - 2006 Országos Baleseti és Sürgősségi Intézet - mellkasebész konzulens
- 2004 - 2006 Szent János Kórház Orthopédiai és Traumatológiai Osztály – mellkasebész konzulens

- 2008 – 2010 Strukturális Alapok Programiroda (külső szakértő)
- 2013 - 2014 Gyógyszerészeti és Egészségügyi Minőség- és Szervezetfejlesztési Intézet, standardfejlesztő szakértő

TÁRSASÁGOK, TAGSÁG

- Magyar Sebész Társaság
- Magyar Mellkasebészeti Társaság
- Magyar Humángenetikai Társaság
- Európai Minőségügyi Szervezet Magyar Nemzeti Bizottság (EOQ MNB)
- Biobanking and Biomolecular Resources Research Infrastructure tagja
- Magyar Betegbiztonsági Társaság alapító, elnök
- GEN2PHEN Knowledge Centre nemzetközi munkacsoport tagja
- Magyar Tudományos Akadémia, Köztisztületi Tagság (reg. szám: 10048638)
- European Society of Coloproctology (ESCP)
- International Federation for the Surgery of Obesity and Metabolic Disorders (IFSO)
- Magyar Sebkezelők Társasága

KÖZLEMÉNYEK, KÖNYVEK, KÖNYVFEJEZETEK

Közlemények:

- Közlemények száma: 46.
Magyar nyelvű 21; nemzetközi folyóiratban megjelent közlemény: 25;
- Megjelent közlemények impact factora: **61,35 IF**

Könyv/ könyvfejezet:

- **Megjelent** könyvfejezetek száma: **10** (Medicina Kiadó, Jakab Ferenc: Májsebészet, MTA pályázat nyertese, Baranyai Zsolt – Harsányi László: Betegbiztonság, Medicina Kiadó)
- **Szerkesztett könyv:** **1** (Baranyai Zsolt – Harsányi László: Betegbiztonság, Medicina Kiadó)

NYELVISMERET

- Angol nyelv, középfokú
- Német nyelv, alapfokú