

Profesní životopis

Jméno a příjmení: MUDr. Július Örhalmi

Datum a místo narození: 1. 9. 1968 Košice, Slovenská Republika

Vzdělání:

- Lékařská Fakulta Univerzity Karlovy v Hradci Králové - 1995
- Atestace I. stupně - obor všeobecná chirurgie - 1998
- Atestace II. Stupně - obor všeobecná chirurgie – 2003
- Specializovaná atestace - koloproktologie - 2013

Stručný profesní životopis:

- 1995 - 1997 Chirurgické oddělení Nemocnice Bruntál, lékař
- 1997 - 2003 Chirurgické oddělení Nemocnice ve Frýdku-Místku, sekundární lékař
- 2004 - 2005 Nemocnice Ostrava Jih - Centrum péče o zažívací trakt
vedoucí lékař Kolorektální jednotky
- 2005 - 2011 Chirurgické oddělení Vítkovické nemocnice, a. s.
2007 – 2011 zástupce primáře
2005 - 2011 vedoucí lékař oddělení
2005 - 2011 vedoucí lékař Kolorektální jednotky
- 2011 - dosud Chirurgická Klinika, FN Hradec Králové
2011 -2016, 2017 – dosud Vedoucí lékař Kolorektální odborné skupiny,
Odborný garant pro koloproktologii
2014 – 2015 – vedoucí lékař oddělení

Členství v odborných společnostech:

- Česká Lékařská Komora od 1995 - člen
- Česká Chirurgická Společnost od 1995 – člen
- Koloproktologická sekce ČCHS 1999– člen
2011 - člen výboru
2018 - předseda
- IBD sekce ČCHS 2015 – člen
2015 – člen výboru
- Společnost pro gastrointestinální onkologii 2010 - člen
- ESCP - European Society of Coloproctology 2006 – člen
2010 – 2013 národní reprezentant
2013 – 2014 regionální reprezentant – střední Evropa
2012 – 2016 člen Website Committee
2014 - 2016 Chairman of Website Committee
2013 – 2017 člen Commercial Committee
2013 - 2014 člen Membership Committee
2014 – 2016 člen Executive Committee
2015 –dosud člen Communication Committee – Website officer
- ASCRS – American Society of Colon and Rectal Surgeons
2010 - člen
2017 – International Fellow (FASCRS)

- ECCO – European Crohn’s and Colitis Organisation 2012 – člen
- ISUCRS - International Society of University Colon and Rectal Surgeons 2016 – člen
- Ассоциация колопроктологов России - Russian Association of Coloproctology 2016 - člen

Aktivity, pracovní zkušenosti:

- 2003 FN Ostrava - Poruba
- 2003, 2005 FN Bulovka
- 2005 Ersta sjukhus – Stockholm, Švédsko
- 2007 Katedra i Klinika Chirurgii Ogolnej i Endokrynologicznej Poznan, Polsko - THD workshop
- 2008 Centre hospitalier universitaire de Bordeaux (CHU), Francie (prof. Eric Rullier)
- 2008 European Surgical Institute Hamburg STARR Transtar - workshop
- 2011 Medtronic Academia- Pelvic Floor Neuromodulation Academy (advanced course), Tolochenaz, Švýcarsko
- 2011 HeLP procedure – workshop-Bra, Itálie
- 2011 Advanced Colorectal Workshop, St. Marks Hospital, Harrow, London, UK
- 2012 ECCO workshop, Bratislava, Slovakia
- 2013 3D Endosonography Course, Düsseldorf, Germany
- 2015 Pelvic Floor Neuromodulation Fundamental Training, Erlangen, Německo
- 2016 Transanal Minimally Invasive Surgery Workshop, Amersfoort, Nizozemsko
- 2017 Xi Multi-Port *da Vinci* Technology Training, IRCAD, Strasbourg, Francie

Odborná činnost:

- 2007 - zavedení metody THD (Transanal Haemorrhoidal Dearterialisation) do ČR
- 2008 - operace rektokély metodou STARR Transtar - 1. operace v ČR a ve státech býv. vých. bloku. První operace za asistence prof. BASSANY (Barcelona)
- 2011 – 2014 Pravidelné workshopy - Longova operace
- 2011 – 2014 Pravidelné workshopy - operace rektokél metodou STARR
- 2012 - 2016 Laparoscopic Colorectal Continuum – pravidelný workshop Johnson& Johnson comp.
- 2012 – 2015 Laparoskopická plastika parastomálních hernií – workshop 2x ročně
- 2014 - Stomické kurzy 2x ročně
- léčba zhoubných nádorů tlustého střeva a konečníku
- léčba nespecifických zánětů tlustého střeva a konečníku
- léčba funkčních poruch tlustého střeva a konečníku
- léčba nezhooubných nemocí tlustého střeva a konečníku

Granty

- Sakrální neuromodulace v léčbě fekální inkontinence, Grant Společnosti Agel, 2010 – 2011, hlavní řešitel
- Parametrické sledování kvality TME jako nástroj k omezení lokálních recidiv po operacích pro karcinom rekta., 2012 – 2014, spoluřešitel

Studie

- Studie STEFFI – multicentrická randomizovaná klinická studie, účinnost implantace kmenových buněk do oblasti vnitřního análního sfinkteru na fekální inkontinenci.
- Studie LIFT – multicentrická randomizovaná klinická studie – srovnání slizničního posuvného laloku a ligace intersfinkterického fistulového traktu v léčbě konečnickových píštělí
- TECNIMEDE II - mezinárodní dvojité zaslepená multicentrická randomizovaná studie – farmakologická studie sledující účinnost diltiazemu na hojení chronické anální fisury.
- ESCP snapshot 2015 – European Right Hemicolectomy audit – 1. panevropská multicentrická prospektivní studie sledující vliv jednotlivých metod konstrukce anastomózy na dehiscenci anastomóz
- Eurosurg – panevropská multicentrická studie sledující vliv obezity na závažné pooperační komplikace. Zapojení studentů do výzkumné činnosti. Iniciativa vycházela z ESCP. Do studie bylo rekrutováno 3500 pacientů ze 126 center v 7 zemích. Česká Republika byla do studie zapojena jen prostřednictvím FN v Hradci Králové, přispěla 30 pacienti.
- ESCP snapshot audit 2016 – Closure of Intestine Stoma – 2. panevropská multicentrická prospektivní studie sledující komplikace po okluzích stomí
- GlobalSurg – návaznost na projekt Eurosurg. Proti Eurosurg probíhající celosvětově. Nábor pacientů je plánovaný na 2/2018.
- ESPRIT – multicentrická randomizovaná klinická studie – vliv časně ileocékální resekce u pacientů s Crohnovou nemocí na vznik pozdních recidiv
- ESCP snapshot audit 2017 – Left Colon, Sigmoid and Rectal Resection – 3. panevropská multicentrická prospektivní studie sledující vliv techniky konstrukce anastomózy na pooperační morbiditu.
- Sledování lipidového spektra u pacientů podstupujících ileocékální resekci pro Crohnovu nemoc – monocentrická studie ve spolupráci s Univerzitou Pardubice, Fakultou chemicko-technologickou – prof. Ing. Čegan CSc.

Ocenění:

- Maydlova cena za nejlepší chirurgickou knižní publikaci v r. 2013 – Praktická proktologie, Ladislav Horák, Tomáš Skříčka, Petr Šlauf, Julius Örhalmi
- Čestná medaile Masarykovy Univerzity Brno 2018 – organizace středoevropského koloproktologického kongresu

Znalost jazyků:

- anglický jazyk