

CURRICULUM VITAE

MUDr. Tomáš Koller, PhD.

narodený 1973, Košice, ženatý, 2 deti

PRACOVNÉ SKÚSENOSTI

- from 02/2005 5. Interná klinika LFUK a Univerzitnej Nemocnice Bratislava, Ružinoská 6, gastroenterológ, hepatológ
- 5/2004 - 01/2005 2. Interná klinika LFUK a FNsP Bratislava, Mickiewiczova 13 internista, gastroenterológ
- 5/2003 - 4/2004 Oddelenie Hepato-gastroenterológie, Nemocnica St. Antoine Univ. Pierre a Marie Curie, Paríž, Francúzsko
- 4/2002 - 4/2003 Špecializ. príprava z gastroenterológie a hepatológie
- 10/1998 - 03/2002 2. Interná klinika LFUK a FNsP Bratislava, Mickiewiczova 13, internista
- Gastroenterologická klinika SZU
Nemocnica sv. Cyrila a Metoda, Antolská 11, Bratislava
Špec. príprava vnútorné lekárstvo a gastroenterológia

ODBORNÉ VZDELANIE

- 06/2009 SZU Bratislava
špecializačná skúška a diplom z Hepatológie
- 06/2008 LFUK, PhD. (Philosophiae doctor) odb. vnútorné lekárstvo
- 11/2004 SZU Bratislava
špecializačná skúška a diplom z Gastroenterológie
- 4/2004 Univerzita P.M.Curie, Paríž, diplom „Attestation de formation specialisée“ z gastroenterológie a hepatológie, 1 rok
- 10/2001 SZU Bratislava
Špecializačná skúška a diplom Vnútorné lekárstvo I
- 1992 – 1998 Lekárska Fakulta Univerzity Komenského, Bratislava, titul MUDr.
- 1992 Maturita Gymnázium L.Novomeského, Bratislava
- 1991 Maturita, San Mateo High School, California, USA

PROFESÍJNE ZÁUJMY

hepatológia, stanovenie fibrózy pečene, diagnostická a endoskopická ultrasonografia, zápalové choroby čreva

JAZYKY:

Angličtina: ústna a písomná komunikácia na akademickej úrovni
Francúzština: ústna a medicínska písomná komunikácia na akademickej úrovni
Nemčina: bežná hovorová komunikácia

5.6.2015

PUBLIKÁCIE KU 1/2015

- 1: Koller T, Kollerova J, Huorka M, Meciarova I, Payer J. Noninvasive scoring algorithm to identify significant liver fibrosis among treatment-naive chronic hepatitis C patients. *Eur J Gastroenterol Hepatol*. 2014 Oct;26(10):1108-15
- 2: Krajcovicova A, Hlavaty T, Killinger Z, Miznerova E, Toth J, Letkovsky J, Nevidanska M, Cierny D, Koller T, Zelinkova Z, Huorka M, Payer J. Combination therapy with an immunomodulator and anti-TNF α agent improves bone mineral density in IBD patients. *J Crohns Colitis*. 2014 Aug 27. pii: S1873-9946(14)00227-X. doi:10.1016/j.crohns.2014.08.004. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 25175812
- 3: Sturdik I, Adamcova M, Kollerova J, Koller T, Zelinkova Z, Payer J. Hyponatraemia is an independent predictor of in-hospital mortality. *Eur J Intern Med*. 2014 Apr;25(4):379-82. doi: 10.1016/j.ejim.2014.02.002. Epub 2014 Feb 26 PubMed PMID: 24582329
- 4: Lučenič M, Zsemlye Z, Hlavatý T, Koller T. [Intramural esophageal dissection]. *Rozhl Chir*. 2013 Aug;92(8):450-4. Czech. PubMed PMID: 24274347
- 5: Miznerova E, Hlavaty T, Koller T, Toth J, Holociova K, Huorka M, Killinger Z, Payer J. The prevalence and risk factors for osteoporosis in patients with inflammatory bowel disease. *Bratisl Lek Listy*. 2013;114(8):439-45. PubMed PMID: 23944617
- 6: Banarova A, Koller T, Payer J. [Toxic hepatitis induced by *Polygonum multiflorum*]. *Vnitr Lek*. 2012 Dec;58(12):958-62. Slovak. PubMed PMID: 23691566
- 7: Hlavaty T, Toth J, Koller T, Krajcovicova A, Oravcova S, Zelinkova Z, Huorka M. Smoking, breastfeeding, physical inactivity, contact with animals, and size of the family influence the risk of inflammatory bowel disease: A Slovak case-control study. *United European Gastroenterol J*. 2013 Apr;1(2):109-19. doi:10.1177/2050640613478011. PubMed PMID: 24917948; PubMed Central PMCID: PMC4040732
- 8: Hlavaty T, Batovsky M, Balakova D, Pav I, Celec P, Gregus M, Zakuciova M, Hlista M, Horakova M, Desatova B, Koller T, Toth J, Kadasi L, Huorka M; Slovak IBD study group (SK IBD). The impact of thiopurine-S-methyltransferase genotype on the adverse drug reactions to azathioprine in patients with inflammatory bowel diseases. *Bratisl Lek Listy*. 2013;114(4):199-205. PubMed PMID: 23514552
- 9: Kollerová J, Koller T, Payer J. [Endocrine changes in liver disease]. *Vnitr Lek*. 2012 Jan;58(1):24-30. Review. Slovak. PubMed PMID: 22448697.
- 10: Petrovic T, Koller T, Stvrtinova V, Payer J. Cancer as a risk factor for residual pulmonary embolism. *Int Angiol*. 2012 Jun;31(3):283-8. PubMed PMID: 22634984.
- 11: Koller T, Kollerova J, Hlavaty T, Huorka M, Payer J. Cholelithiasis and markers of nonalcoholic fatty liver disease in patients with metabolic risk factors, *Scandinavian Journal of Gastroenterology* 2012, 47: 197-203

- 12: Kollerová J, Koller T, Payer J, Endokrinné zmeny pri chorobách pečene, Vnitřní Lékařství 2012, 58(1), 24-30
- 13: Koller T, Sekáč J, Huorka M, Nagyová M, Hlavatý T, Payer J, Prognostické faktory a načasovanie endoskopie u akútneho nevarikózného krvácania z horného GIT-u, Gastroent Hepatol 2011; 65 (5):286-293
- 14: Hlavatý T, Huorka M, Koller T, Zita P, Kresanova E, Rychly B, Toth J. Colorectal cancer screening in patients with ulcerative and Crohn's colitis with use of colonoscopy, chromoendoscopy and confocal endomicroscopy. Eur J Gastroenterol Hepatol. 2011 Aug;23(8):680-9
- 15: Koller T, Kollerová J, Hlavatý T, Huorka M, Payer J, Prevalencia markerov poškodenia pečene u pacientov s metabolickými rizikovými faktormi, Vnitřní Lékařství 2010; 56:183-89
- 16: Koller T, Kollerová J, Huorka M, Hlavatý T, Payer J, Vplyv bazálnej koncentrácie prolaktínu na výskyt komplikácií a na prognózu pacientov s cirhózou pečene, Vnitřní Lékařství 2009; 55: 468-73
- 17: Koller T, Baňárová A, Ondriaš F, Kollerová J, Payer J. [Acute cholestasis following treatment with nimesulide and oral contraception: case report and review] Vnitřní Lékařství 2008 Jun; 54: 665-9
- 18: Jackuliak P, Koller T, Baqi L, Plank L, Lasabova Z, Minarik G, Payer J. Whipple's Disease-Generalized Stage. Dig Dis Sci. 2008; 53: 3250-8
- 19: Koller T, Diagnostika a manažment pacientov s nealkoholovou tukovou chorobou pečene, Čes. a slov. Gastroenterol. a Hepatol. 2007; 61: 96-102
- 20: Koller T, Payer J, Endokrinné prejavy chorôb pečene, Čes. a Slov. Gastroenterol. a Hepatol. 2007; 61: 150-153
- 21: Koller T, Metabolický syndróm a poškodenie pečene, Slovenský Lekár 2006; 7-9: 204-206
- 22: Michalko E, Koller T, Klinický význam komplexnej etiopatogenetickej klasifikácie otráv hubami, Čes. a Slov. Gastroenterol. a Hepatol 2003; 53: 35-41