

Literatura

- BEŇO, P. – ŠRAMKA, M. – VIŠŇOVSKÝ, P. (2012): *Základy farmakológie pre nelekárské zdravotnícke odbory*. Bratislava, Samosato. ISBN 978-80-89464-09-8.
- BRODANOVÁ, M. (1998): *Onemocnění žlučníku a žlučových cest*. Praha, Grada. ISBN 80-7169-562-9.
- ČERNÝ, D. (2010): *Předepisování léčivých přípravků*. Pro studenty lékařských oborů. Praha, Karolinum. ISBN 978-80-246-1839-5.
- DÍTĚ, P. (2011): *Farmakoterapie v gastroenterologii*. Praha, Galén. ISBN 978-80-7262-704-2.
- FALT, P. – URBAN, O. – VÍTEK, P. (2015): *Koloskopie*. Praha, Grada. ISBN 978-80-247-5284-6.
- GAIER, N. – FARGHALI, H. – ČEPELÍK, J. (2004): *Základy receptury, příklady z farmakokinetiky a testy z farmakologie*. Praha, Karolinum. ISBN 80-246-0680-1.
- HADAŠOVÁ, E. – NOVÁKOVÁ, J. – PISTOVČÁKOVÁ, J. (2003): *Praktická cvičení z farmakologie*. 2., opravené a doplněné vydání. Brno, Masarykova univerzita. ISBN 80-210-3295-2.
- HAMPL, F. – RÁDL, S. – PALEČEK, J. (2015): *Farmakochemie*. 3., upravené a rozšířené vydání. Praha, VŠCHT. ISBN 978-80-7080-875-7.
- HYNIE, S. (2001): *Farmakologie v kostce*. 2., přepracované vydání. Praha, Triton. ISBN 80-7254-181-1.
- CHALABALA, M. a kol. (1991): *Encyklopédia farmácie*. Martin, Osveta. ISBN 80-217-0260-5.
- KALA, Z. (2003): *Refluxní choroba jícnu: diagnostika a chirurgická léčba*. Reflexe nových diagnostických a terapeutických trendů. Praha, Grada. ISBN 80-247-0431-5.
- KATZUNG, B. G. (2006): *Základní a klinická farmakologie*. Přeložil J. Čepelík. 2. vydání. Praha, Nakladatelství H & H. ISBN 80-7319-056-7.
- KLENER, P. (1997): *Cytokiny ve vnitřním lékařství*. Praha, Grada. ISBN 80-7169-335-9.
- KOMÁREK, P. – RABIŠKOVÁ, M. – KALVACH, Z. (2006): *Technologie léků*. Galenika. 3., přepracované a doplněné vydání. Praha, Galén. ISBN 80-726-2423-7.
- KORBELÁŘ, J. – ENDRIS, Z. (1985): *Naše rostliny v lékařství*. Ilustroval J. Krejča. 6. vydání. Praha, Avicenum.
- KUCHAŘ, M. (2014): *Farmaceutický encyklopedický slovník*. Praha, VŠCHT. ISBN 978-80-7080-876-4.

- LINCOVÁ, D. – FARGHALI, H. (2007): *Základní a aplikovaná farmakologie*. 2., doplněné a přepracované vydání. Praha, Galén. ISBN 978-80-7262-373-0.
- LUKÁŠ, K. – ŽÁK, A. (2007): *Gastroenterologie a hepatologie*. Učebnice. Praha, Grada. ISBN 978-80-247-1787-6.
- LUKÁŠ, K. – ŽÁK, A. (2010): *Chorobné znaky a příznaky*. 76 vybraných znaků, příznaků a některých důležitých laboratorních ukazatelů v 62 kapitolách. Praha, Grada. ISBN 978-80-247-2764-6.
- LUKÁŠ, M. (1998): *Idiopatické střevní záněty: nejistoty, současné znalosti a klinický přístup*. Praha, Galén. ISBN 80-85824-79-5.
- LÜLLMANN, H. – MOHR, K. – HEIN, L. (2012): *Barevný atlas farmakologie*. Vydání 4., české. Praha, Grada. ISBN 978-80-247-3908-3.
- LÜLLMANN, H. – MOHR, K. – WEHLING, M. (2004): *Farmakologie a toxikologie*. Vydání 2., české. Praha, Grada. ISBN 80-247-0836-1.
- MAREK, J. (1998): *Farmakoterapie vnitřních nemocí*. 2., přepracované a rozšířené vydání. Praha, Grada. ISBN 80-7169-499-1.
- MARTÍNKOVÁ, J. – SUCHARDA, P. – KALVACH, Z. (2007): *Farmakologie pro studenty zdravotnických oborů*. Praha, Grada. ISBN 978-80-247-1356-4.
- MAŘATKA, Z. (1988): *Klinická gastroenterologie*. Praha, Avicenum.
- MIKA, K. (1988): *Fytoterapia*. Edícia pre postgraduálne štúdium lekárov a farmaceutov. Martin, Osveta.
- MODR, Z. – HEJLEK, J. (1976): *Praescriptiones magistrales*. 4., upravené vydání. Praha, Avicenum.
- MODR, Z. – HEJLEK, J. – ŠEDIVÝ, J. (1994): *Praescriptiones magistrales*. Praha, Grada. ISBN 80-7169-105-4.
- PALUCH, Z. (2019): *Úvod do obecné farmakologie*. Vydání druhé, přepracované. Praha, Gargi. ISBN 978-80-904574-6-1.
- PALUCH, Z. (2019): *Farmakologie v kardiologii*. Praha, Gargi. ISBN 978-80-904574-4-7.
- PALUCH, Z. – PŘÍBORSKÝ, J. (2019): *Preskripce léčivých přípravků*. Praha, Gargi. ISBN 978-80-904574-3-0.
- PAZDERNIK, T. L. – KERECSÉN, L. (2010): *Rapid review pharmacology*. 3rd ed. Mosby/Elsevier. ISBN 978-0-323-06812-3.
- PERLÍK, F. (2008): *Základy klinické farmakologie*. Praha, Galén. ISBN 978-80-7262-528-4.

- POTŮČEK, J. – BARTOŠOVÁ, O. (2016): *Základy personalizované medicíny*. Optimalizovaná farmakoterapie. Praha, ČVUT. ISBN 978-80-01-05990-6.
- RITTER, J. M. – FLOWER, R. – HENDERSON, G. (2019): *Rang & Dale's Pharmacology*. 9th ed. Elsevier. ISBN 978-0-7020-7448-6.
- SUCHOPÁR, J. – VALENTOVÁ, Š. (2018): *Compendium*. Edice. 5. vydání. Praha, Panax. ISBN 978-80-902806-7-0.
- ŠIMEK, J. (1995): *Čísla o lidském těle a jak jim rozumět*. 1. vydání. Praha, Victoria Publishing, a. s. ISBN 80-85865-84-X.
- ŠVIHOVEC, J. a kolektiv (2018): *Farmakologie*. Praha, Grada. ISBN 978-80-247-5558-8.
- WALLER, D. G. – SAMPSON, A. P. – RENWICK, A. G. (2014): *Medical pharmacology and therapeutics*. 4th ed. Elsevier. ISBN 9780702051807.
- ZAVORAL, M. – VENEROVÁ, J. (2007): *Gastroenterologie a hepatologie*. Postgraduální klinický projekt. Praha, Triton. ISBN 978-80-7254-902-3.
- ZBOŘIL, V. – DASTYCH, M. – PROKOPOVÁ, L. (2012): *Biologická terapie v léčbě idiopatických střevních zánětů*. Praha, Mladá fronta, edice Aeskulap. ISBN 978-80-204-2656-7.
-
- Brevíř. (2018). Praha, Medical Tribune CZ, Inpharmex. ISBN 978-80-87135-91-4.
- Český lékopis 2017. Praha, Grada. ISBN 978-80-271-0500-7.
- Mezinárodní klasifikace nemocí. (2016). Přehled vybraných kapitol, podkapitol a skupin pro alergology a imunology. 2. vydání. Olomouc, Solen, 2016. ISBN 978-80-7471-168-8.
- ### Časopisy, revue
- AWASTHI, S. (2006): *Zinc supplementation in acute diarrhea is acceptable, does not interfere with oral rehydration, and reduces the use of other medications*. A randomized trial in five countries. *Journal of Pediatric Gastroenterology and Nutrition*. 2006; 42(3):300–5.
- BHUTTA, Z. A. – BIRD, S. M. – BLACK, R. E. et al. (2000): *Therapeutic effects of oral zinc in acute and persistent diarrhea in children in developing countries*. Pooled analysis of randomized controlled trials. *American Journal of Clinical Nutrition*. 2000; 72(6):1516–22.
- BRYCE, J. – BOSCHI-PINTO, C. – SHIBUYA, K. et al. (2005): *WHO estimates of the causes of death in children*. *The Lancet*. 2005; 365(9465):1147–52.
- BUREŠ, J. a pracovní skupina pro studium Helicobacter pylori při ČGS ČLS JEP. (2013): *Infekce Helicobacter pylori*. Dostupné na www: <http://wp.interna-cz.eu/wp-content/uploads/2013/06/guidelines-infekce-helicobacter-pylori.pdf>.

BURTON, M. J. – MABEY, D. C. (2009): *The global burden of trachoma. A Review*. PLoS Neglected Tropical Diseases. 2009; 3(10): e460.

ČERVENÝ, P. (2009): *Inhibitory protonové pumpy*. Přehled a porovnání základních údajů. Remedia 2009; 19: 432–437. Dostupné na www: <http://www.remedia.cz/Archiv-rocniku/Rocnik-2009/6-2009/Inhibitory-protonove-pumpy-prehled-a-porovnani-zakladnich-udaju/e-a7-ad-NJ.magarticle.aspx>.

ĎURICOVÁ, D. (2016): *Biologická léčba idiopatických střevních zánětů*. Revue Farmakoterapie 1/2016: 11–16.

EHRMANN, P. – KONEČNÝ, M. (2011): *Diagnostika a léčba idiopatických střevních zánětů*. Medicína pro praxi 2011; 8(10): 435–437. Dostupné na www: <https://www.medicinapropraxi.cz/pdfs/med/2011/10/09.pdf>.

EHRMANN, J. – KONEČNÝ, M. (2012): *Léčba střevních zánětů*. Praktické lékárenství, 2012; 8(4). Dostupné na www: www.praktickelekarenstvi.cz; <https://www.praktickelekarenstvi.cz/pdfs/lek/2012/04/02.pdf>.

CHECKLEY, W. – BUCKLEY, G. – GILMAN, R. H. et al. (2008): *Multi-country analysis of the effects of diarrhoea on childhood stunting*. International Journal of Epidemiology, 2008, 37(4): 816–830.

KHAN, W. U. – SELLEN, W. D. (2011): *Zinc supplementation in the management of diarrhoea*. Dostupné na www: https://www.who.int/elia/titles/zinc_diarrhoea/en/.

LUKÁŠ, K.: *Crohnova choroba*. Doporučené postupy pro praktické lékaře. Dostupné na www: <http://www.cls.cz/seznam-doporucenyh-postupu>.

MATHERS, C. D. – EZZATI, M. – LOPEZ, A. D. (2007): *Measuring the burden of neglected tropical diseases*. The global burden of disease framework. In: PLoS Neglected Tropical Diseases. 2007; 1(2): e114.

NALIN, D. R. – CASH R. A. – ISLAM, R. et al. (1968): *Oral maintenance therapy for cholera in adults*. The Lancet. 1968; 2(7564):370–3.

PIERCE, N. F. – SACK, R. B. – MITRA, R. C. et al. (1969): *Replacement of water and electrolyte losses in cholera by an oral glucose-electrolyte solution*. In: Annals of Internal Medicine, 1969; 70(6):1173–81.

PODEWILS, L. J. – MINTZ, E. D. – NATARO, J. P. et al. (2004): *Acute, infectious diarrhea among children in developing countries*. Seminars in Pediatric Infectious Diseases. 2004; 15(3):155–68.

ROZTOČIL, K. (2014): *Co nového je ve farmakoterapii žilních onemocnění*. In: Interní medicína pro praxi 2014/16(1), str. 5–10. Olomouc, Solen, s. r. o. ISSN 1803-5256. Dostupné na www: <https://www.internimedicina.cz/pdfs/int/2014/01/02.pdf>.

SHANKAR, A. H., PRASAD, A. S. (1998): *Zinc and immune function: the biological basis of altered resistance to infection*. In: American Journal of Clinical Nutrition, 1998; 68 (Suppl. 2): 447S–463S.

TUHÁ, K. (2014): *Možnosti farmakoterapie hemoroidálního onemocnění*. Dostupné na www: <https://www.praktickelekarenstvi.cz/pdfs/lek/2014/03/05.pdf>.

--

Doporučený postup České gastroenterologické společnosti ČLSJEP pro dospělé. (2016). In: Gastroent Hepatol 2016; 70(6): 523–538. Dostupné na www: <http://www.csgh.info/cs/clanek/doporucene-postupy-ceske-gastroenterologicke-spolecnosti-clsjep-pro-diagnostickou-a-terapeutickou-koloskopii-10752>.

Hepatoprotektiva. Farmakoterapeutická informace 10/2004. Dostupné na www: <http://www.sukl.cz/sukl/archiv-fi-2004-2006>.

Hepatoprotektivní účinek silymarinu a možnosti klinického využití. Farmakoterapeutická informace 10/2004. Dostupné na www: <http://www.sukl.cz/sukl/archiv-fi-2004-2006>.

Millennium Development Goals. (2015). United Nations. Dostupné na www: https://www.un.org/millenniumgoals/pdf/MDG_Gap_2015_E_web.pdf.

Modrá kniha České onkologické společnosti – 24. Aktualizace platná od 1. 3. 2018. Dostupné na www: <https://www.linkos.cz/files/modra-kniha/13.pdf>.

Orlistat – poloviční dávka bez lékařského předpisu. (2009). In: Farmakoterapeutická informace 7, 8/2009. Dostupné na: <http://www.sukl.cz/sukl/obsah-2009>.

QTc Prolongation and Risk of Sudden Cardiac Death. Is the Debate Over? (2006). Dostupné na www: <https://www.medscape.com/viewarticle/522879>, February 3, 2006.

Průjmová onemocnění vyvolaná infekčními agens a jejich léčba. In: Farmakoterapeutická informace 4, 2011. Dostupné na: <http://www.sukl.cz/sukl/obsah-2011>.

Water with sugar and salt. In: The Lancet, 1978, 2 (8084): 300–1.

WHO. Reduced osmolarity oral rehydration salts (ORS) formulation. (2001). Ženeva: World Health Organization; 2001. Dostupné na www: (<http://apps.who.int/iris/handle/10665/67322>).

WHO. Implementing the new recommendations of the clinical management of diarrhoea. (2006). Ženeva: World Health Organization; 2006. Dostupné na www: http://www.who.int/maternal_child_adolescent/documents/9241594217/en/.