

12 Zdroje

- Aldogan, Mehtap, David Austill a Mehmet C. Kocakülâh. The Excellence of Activity-Based Costing in Cost Calculation: A Case Study of Private Hospital in Turkey. *Journal of Health Care Finance*. 2014, June
- Armstrong, M.: Odměňování pracovníků. Londýn, 2007. 1. české vydání: Praha: Grada Publishing, a.s., 2009. ISBN 978-80-247-2890-2
- Bauer, K.: Aplikace metody Activity Based Costing na vybraných diagnózách. FBMI ČVUT, 2017.
- Bialas, C., A. Revanoglou, V. Manthou. Improving hospital pharmacy inventory management using data segmentation. *American Journal of Health-System Pharmacy*, 2019. doi:10.1093/ajhp/zxz264
- Borovský, Juraj, Věra Dyntarová, Ekonomika zdravotnických zařízení , Praha. ČVUT, Fakulta biomedicínského inženýrství , ročník 2. přeprac. vydání, číslo ISBN 978-80-01-05055-2, 2012, 129 s.
- Bruckner, Tomáš a Jiří Voříšek. Outsourcing a jeho aplikace při řízení informačního systému podniku. Praha: Ekopress, 1998. ISBN 8086119076.
- Brůha, D., Prošková, E.: Zdravotnická povolání. Praha : Wolters Kluwer Česká republika, 2011. ISBN 978-80-7357-661-5
- Cardianels, Eddy, Filip Roodhooft a Gustaaf Van Herck. Health Policy: Drivers of cost system development in hospitals: results of a survey. Ireland: Elsevier, 2004. ISBN doi.org/10.1016/j.healthpol.2004.04.009
- Carvalho, J. M., a V. Castilho: Cost management: the implementation of the activity-based costing method in central sterilizing services. *Revista da Escola de Enfermagem da USP*, 2010. Volume 44, No. 3
- Clement Nee Shrive FM, Ghali WA, Donaldson C, Manns BJ. The impact of using different costing methods on the results of an economic evaluation of cardiac care: microcosting vs gross-costing approaches. *Health Econ*. 2009;18:377–388. doi: 10.1002/hec.1363.
- Croll, A.: Lean analýza. Brno. BizBooks, 2016. ISBN 978-80-265-0507-5
- ČSÚ, Výsledky zdravotnických účtů ČR 2010–2017

- Danas, K., P. Ketikidis, A. Roudsari. A virtual hospital pharmacy inventory: An approach to support unexpected demand. *Journal of Medical Marketing*, 2(2), 2002.
doi:10.1057/palgrave.jmm.5040065
- Dolejšová, K.: Kultivace systému DRG v podmírkách českého zdravotnictví. FBMI ČVUT, 2018
- Eldenburg, Leslie a Ranjani Krishnan. Management Accounting and Control in Health Care: An Economics Perspective. *Handbooks of Management Accounting Research* [online]. 2. Elsevier, 2006, s. 859-883 [cit. 2020-01-30].
- Emmett, S. Řízení zásob: jak minimalizovat náklady a maximalizovat hodnotu. 1. vyd. Brno: Computer Press, 2008, 298 s. ISBN 978-80-251-1828-3
- Fibírová, J., Šoljaková L. a J. WAGNER. Manažerské účetnictví: nástroje a metody. Vyd. 1. Praha: Wolters Kluwer Česká republika, 2011. 391 s. ISBN 978-80-7357-712-4.
- Giri, B. C., A. Chakraborty a T. Maiti. Effectiveness of consignment stock policy in a three-level supply chain. *Operational Research* [online]. 2017, 17(1), 39–66. ISSN 18661505
- Hansen, D., Mowen, M., Guan, L.: Cost management: Accounting and Control. Thomson South-Western, 2006. Fifth edition. ISBN-13: 978-0-324-23310-0
- Horáková, Helena a Jiří Kubát. Řízení zásob: logistické pojetí, metody, aplikace, praktické úlohy. 3. přepracované vydání. Praha: Profess, 1999. ISBN 80-85235-55-2
- Hospodková, P., Bauer, K. a Urbánková, E.: Metoda activity based costing jako manažerský nástroj ve zdravotnictví – případová studie na diagnóze akutní apendicitida s lokalizovanou peritonitidou. Praha: Ekonomie ve zdravotnictví, 2018. ISSN 2464-6164
- Hradecký, Mojmír, Jiří Lanča a Ladislav Šiška. Manažerské účetnictví. 1. vyd. Praha: Grada, 2008, 259 s. Účetnictví a daně (Grada). ISBN 978-80-247-2471-3.
- <https://ec.europa.eu/eurostat/home>
- <https://eng.mazars.cz/Home/Insights/Mazars-publications/Brochures/Central-and-Eastern-European-Tax-Guide-2020>
- <https://vzp.cz/>
- <https://www.uzis.cz/>
- Jablonský, J. :Operační výzkum – kvantitativní modely pro ekonomické rozhodování. 3. vyd. Praha: Professional Publishing, 2007. ISBN 978-80-86946-44.]
- Kaplan, R., Witkowski, M., Abbott, M, Guzman, A. B., Higgins, L., Meara, J. G., Padden, E., Shah, A. S., Waters, P., John, E. H., Weidemeier, M., Wertheimer, S., Feeley, T.: Using Time-

Driven Activity-Based Costing to Identify Value Improvement Opportunities in Healthcare.

Journal of Healthcare Management, 2014

- Král, B. Manažerské účetnictví. 3. dopl. a aktualiz. vydání, 2010. Praha: Management Press. ISBN 9778-80-7261-217-8
- Kuchta, D., Zabek, S.: Activity-based costing for health care institutions. 8th International Conference on Enterprise Systems, Accounting and Logistics (8th ICESAL 2011) Greece, 2011
- Lambert, Douglas M., James R. Stock a Lisa M. Ellram. Logistika: příkladové studie, řízení zásob, přeprava a skladování, balení zboží. 2. vyd. Brno: CP Books, 2005. Business books (CP Books). ISBN 80-251-0504-0
- Llewellyn, S., Northcott, D.: The average hospital. Accounting, Organisations and Society, 2005, Volume 30, Issue 6, pp. 555 – 583
- Mašek, Petr. Metodika Tarifů nákladových služeb [online]. Národní referenční centrum, 2013 [cit. 2017-05-12]. Dostupné z:
http://mejzr.com/system/files/2013/06/metodika_tns_pro_zpracovani_dat_2011_pdf_77_697.pdf
- Mikovcová, H.: Kalkulace ABC. Acta Oeconomica Pragensia, roč. 16, č. 4, 2008
- Ministerstvo financí ČR www.mfcr.cz
- Mogyorosy, Zsolt. The main methodological issues in costing health care services: A literature review [online]. York, UK: Centre for Health Economics, 2005 [cit. 2016-05-29]. Dostupné z:
<https://www.york.ac.uk/che/pdf/rp7.pdf>
- Moreno, Karen. Adaptation of activity-based-costing (ABC) to calculate unit costs in Mental Health Care in Spain. The European Journal of Psychiatry [online]. 2007, 21(2), - [cit. 2016-05-29]. DOI: 10.4321/S0213- 61632007000200003. ISSN 0213-6163. Dostupné z:
http://scielo.isciii.es/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S021361632007000200003&lng=en&nrm=iso&tlang=en
- MZ ČR. Kalkulační vzorec pro výpočet bodové hodnoty výkonu v Seznamu zdravotních výkonů s bodovými hodnotami - <https://www.mzcr.cz/kalkulacni-vzorec-pro-vypocet-bodove-hodnoty-vykonu-v-seznamu-zdravotnich-vykonu/>
- Nařízení vlády č. 222/2010 Sb. v platném znění
- Nařízení vlády č. 341/2017 Sb. v platném znění
- Nařízení vlády č. 567/2006 Sb. v platném znění
- Němec, J.: Principy zdravotního pojištění. 1. vyd. Praha: Grada, 2008. ISBN 978-80-247-2628-1

- OECD Economic Surveys: Czech Republic © OECD 2018
- Oostenbrink, J.B., Buijs-Van der Woude T., van Agthoven M., Koopmanschap, M., A., a F. F. Ruten: Unit costs of inpatient hospital days. *Pharmacoeconomics*, 2003. Volume 21. Issue 4, pp. 263 - 271
- Pavlík, T., M. Bartůňková, Z. Bortlíček, M. Uher, P. Kovalčíková a L. Dušek. Metodika přiřazení relativní váhy k hospitalizačnímu případu v systému CZ-DRG. 1. Praha: ÚZIS, 2018
- Pirožek, P., Střítecký R., Přibil J.: Náklady regionální nemocnice. Institut managementu zdravotnických služeb Fakulty managementu VŠE v Jindřichově Hradci, 2015.
- Popesko, B., Papadaki, Š.: Moderní metody řízení nákladů. Jak dosáhnout efektivního vynakládání nákladů a jejich snížení. 2. aktualiz. a rozšířené vydání. 2016. Praha: Grada Publishing. ISBN 978-80-247-5773-5
- Popesko, B.: Řízení nákladů ve zdravotnictví, 2018. Strategický projekt UTB ve Zlíně, reg. č. CZ.02.2.69/0.0/0.0/16_015/0002204
- Popesko, B., Novák, P., Tučková, Z., Fialová, Š. a Strouhal, J.. Kalkulace nákladů ve zdravotnických organizacích. 1. Praha: Wolters Kluwer, 2014. ISBN 978-80-7478-509
- Popesko, Boris. Activity-based costing application methodology for manufacturing industries. *Ekonomie a Management*. 2010, (1), 103-114. ISSN 2336-5604. Dostupné také z: <http://hdl.handle.net/11025/17323>
- Procházková Taušl P., Jelínková, E.: Podniková ekonomika – klíčové oblasti. Praha. Grada Publishing, a.s. 2018. ISBN 978-80-271-0689-9
- Registr referenčních hodnot: Národní referenční centrum [online]. Praha 3, 2017 [cit. 2017-05-12]. Dostupné z: <http://mejzr.com/cinnosti/registrreferencnich-hodnot>
- Rydvalová, Petra a Jiří Rydval. Outsourcing ve firmě: průvodce pro manažera s tipy pro české prostředí. Brno: Computer Press, 2007. ISBN 9788025118078.
- Shander, Aryeh, Axel Hofmann, Sherri Ozawa, Oliver M. Theusinger, Hans Gombotz a Donat R. Spahn. Activity-based costs of blood transfusions in surgical patients at four hospitals. *Transfusion* [online]. 2010, 50(4), 753-765 [cit. 201605-29]. DOI: 10.1111/j.1537-2995.2009.02518.x. ISSN 00411132. Dostupné z: <http://doi.wiley.com/10.1111/j.1537-2995.2009.02518.x>
- Singh, M., Choudhary, P. Break-Even Analysis in Healthcare Setup. *International Journal of Research Foundation of Hospital&Healthcare Administration*, 2013. DOI 10.5005/jp-journals-10035-1006

- Siok Swan Tan. Microcosting in economic evaluations: issues of accuracy, feasibility, consistency and generalisability, 2009. ISBN 9789085595878.
- Sixta, Josef a Václav Mačát. *Logistika: teorie a praxe*. Brno: CP Books, 2005. Business books (CP Books). ISBN 80-251-0573-3.
- Souček, Z., Burian, J.: Strategické řízení zdravotnických zařízení. Professional Publishing, 2006. ISBN 8086946185
- Studie Institutu pro zdravotní ekonomiku a technology assessment (iHETA): Struktura nákladů v českém zdravotnictví a mechanismy jejich alokace. 2019
- Stýblo, Jiří. Outsourcing a outplacement: vyčleňování činností a uvolňování zaměstnanců: praxe a právní souvislosti. Praha: ASPI, 2005. ISBN 8073570947.
- Sudhanshu, Bansal. Top-down cost allocation can help universal healthcare schemes in developing countries set better package rates [online]. Milliman, 2014 [cit. 2016-12-11. Dostupné z: <http://in.milliman.com/uploadedFiles/insight/2014/universal-healthcareschemes.pdf>
- Svozilová, A.: Zlepšování podnikových procesů. Praha, Grada 2011. ISBN 978-80-247-3938-0
- Świderek, Maria. Comparative Analysis of DRG Systems in the EU Countries. University of Lodz, 2010
- Synek, M. , Kislingerová E. a kol.: Podniková ekonomika, 5. vydání. Praha: C.H.Beck, 445 s, 2010, ISBN 978-80-7400-336-3
- Synek, M. a kol.: Manažerská ekonomika. 5. aktualizované a doplněné vydání. Praha: Grada, 2011. ISBN 978-80-247-3494-1
- Synek, M., Kislingerová, E.: Podniková ekonomika, 6. doplněné a přeprac. Vydání. Praha: C. H. Beck, 2015. ISBN 978-80-7400-274-8
- Šedo, Jiří. DRG v praxi.: seznámení s českou implementací úhradového systému DRG. Praha: Galén, 2012. ISBN 9788072629817
- Tan SS, Rutten FF, van Ineveld BM, Redekop WK, Hakkaart-van Roijen L. Comparing methodologies for the cost estimation of hospital services. Eur J Health Econ. 2009;10:39–45. doi: 10.1007/s10198-008-0101-x.
- Tan, Siok Swan. DRGs and cost accounting: which is driving which? Diagnosis-Related Groups in Europe: moving towards transparency, efficiency and quality in hospitals. [online]. Buckingham: Open University Press and WHO Regional Office for Europe, 2011, , 59-74 [cit. 2016-12-11]. Dostupné z: http://eurodrg.projects.tu-berlin.de/publications/DRGbook/Ch5_Tan.pdf

- Ugoh SC, Ukpere WI (2009). Problems and prospects of budgeting and budget implementation in Local Government System in Nigeria. Afr. J. Bus. Manag. 3(12): 836- 846
- ÚZIS, Ekonomické informace ve zdravotnictví 2013
- Vaněček, Drahoš: Logistika. 3., aktualiz. a dopl. vyd. České Budějovice: Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, 2008, 178 s. ISBN 978-80-7394-085-0
- Vrbová, Petra, Jiří Alina a Václav Cempírek. Process of consignment stock implementation. Scientific Papers of the University of Pardubice, Series D: Faculty of Economics and Administration. 2016, ISSN 18048048
- Vyhláška 410/2009 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, pro některé vybrané účetní jednotky
- Vyhláška č. 500/2002 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, pro účetní jednotky, které jsou podnikateli účtujícími v soustavě podvojného účetnictví v platném znění
- Watts, Caroline. Specialized Surveillance for Individuals at High Risk for Melanoma A Cost Analysis of a High-Risk Clinic. JAMA Dermatology [online]. 2015, , 178-186 [cit. 2016-12-11]. DOI: 10.1001/jamadermatol.2014.1952. Dostupné z:
<http://jamanetwork.com/journals/jamadermatology/fullarticle/1935477>
- Wordsworth, S., Ludbrook, A., Caskey, F., & Macleod, A. (2005). Collecting unit cost data in multicentre studies. The European Journal of Health Economics, 6(1), 38–44. doi: 10.1007/s10198004-0259-9
- www.uzis.cz
- Xiao Xu, Holly K Grossetta Nardini, Jennifer Prah Ruger Syst Rev. 2014; 3: 47. Published online 2014 May 21. doi: 10.1186/2046-4053-3-47
- Zákon 372/2011 Sb o zdravotních službách v platném znění
- Zákon 563/1991 Sb. o účetnictví v platném znění,
- Zákon č. 187/2006 Sb. o nemocenském pojištění v platném znění
- Zákon č. 262/2006 Sb. Zákoník práce v platném znění
- Zákon č. 48/1997 Sb. o veřejném zdravotním pojištění
- Zákon č. 586/1992 Sb. o daních z příjmů v platném znění
- Zákon č. 589/1992 Sb. o pojistném na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti

- Zákon č. 592/1992 Sb. o pojistném na všeobecné zdravotní pojištění
- Zemplényi, A., Kaló, Z., Boncz, I., Endrei, D., & Mangel, L. (2015). A Microcosting Study of Radiation Therapy in Localized Prostate Cancer Patients in a Hungarian Tertiary Oncology Center. *Value in Health*, 18(7), A354. doi: 10.1016/j.jval.2015.09.656