

## Seznam použité literatury

- ADAMEC, O. Plochá noha v dětském věku – diagnostika a terapie. *Pediatric pro praxi*, 2005, č. 4, s. 194–196. ISSN 1213-0494.
- AIRAKSINEN, O., et al. *European guidelines for the management of chronic non-specific low back pain*. [online]. 3-11-2004.  
Dostupné z: [www.backpaineurope.org](http://www.backpaineurope.org).
- BURSOVÁ, M. *Kompenzační cvičení (uvolňovací – protahovací – posilovací)*. Praha: Grada Publishing, 2005. 195 s. ISBN 978-80-247-0948-2.
- CLARK, M., LUCETT, S. *NASM's essentials of corrective exercise training*. 1<sup>st</sup> ed. Philadelphia: Wolters Kluwer Health/Lippincott Williams, 2011. 409 p. ISBN 07-817-6802-0.
- ČIHÁK, R. *Anatomie 1*. 2. vyd. Praha: Grada Publishing, 2001. 497 s. ISBN 80-7169-970-5.
- DAŘOVÁ, K., HYŤHOVÁ, P., PELÍŠKOVÁ, P., SLABÝ, K., HOŠKOVÁ, B. Adherence k pohybovým aktivitám. *Medicina Sportiva Bohemica & Slovaca*. 2007, roč. 16, č. 4, s. 170–177. ISSN 1210-5481.
- DOSTÁLOVÁ, I., ALÁČOVÁ, P. G. *Vyšetřování svalového aparátu: svalové zkrácení a oslabení, pohybové stereotypy a hypermobilita*. Olomouc: Hanex, 2010. 86 s. ISBN 80-85783-51-7.
- DUNGL, P. a kol. *Ortopedie*. Praha: Grada Publishing, 2005. 1280 s. ISBN 80-247-0550-8.
- DUNGL, P. a kol. *Ortopedie. 2.*, přepracované a doplněné vydání. Praha: Grada Publishing, 2014. 1192 s. ISBN 978-80-247-4357-8.
- DYLEVSKÝ, I. *Funkční anatomie*. Praha: Grada Publishing, 2009. 533 s. ISBN 978-80-247-3240-4.
- FINBERG, L., KLEINMAN, R. E. *Saunders manual of pediatric practice*. Philadelphia: W. B. Saunders, 2002. 1214 s. ISBN 07-216-9242-7.
- Funkční poruchy pohybového aparátu [online]. Fakulta sportovních studií Masarykovy univerzity. [cit. 16. 4. 2015]. Dostupné z: <http://is.muni.cz/do/fsps/e-learning/ztv/pages/03-funkcni-poruchy-text.html>.
- GROSS, J. M., FETTO J., ROSEN, E. *Vyšetření pohybového aparátu*. Přel. M. Zemanová, J. Vacek. 2. vyd. Praha: Triton, 2005. 599 s. ISBN 80-7254-098-X.
- HERMACHOVÁ, H. O kožním vnímání, jeho změnách a ovlivnění. *Rehabilitace a fyzikální lékařství*. 2001, roč. 8, č. 4, s. 182–184. ISSN 1803-6597.
- HOŠKOVÁ, B. *Kompenzace pohybem*. Praha: Olympia, 2003. 64 s. ISBN 80-7033-787-7.
- HOŠKOVÁ, B., LEVITOVÁ, A. Oslabení pohybového aparátu. In HOŠKOVÁ, B. *Vademecum: Zdravotní tělesná výchova (druhy oslabení)*. Praha: Karolinum, 2012. s. 7–33. ISBN 978-80-246-2137-1.
- HOŠKOVÁ, B., MATOUŠOVÁ, M. *Kapitoly z didaktiky zdravotní tělesné výchovy pro studující FTVS*. Praha: Karolinum, 2003. 135 s. ISBN 80-7184-621-X.

- HOŠKOVÁ, B., TICHÝ, J. Varozita a valgozita kolenních kloubů u dětí a ovlivnění držení těla. *Tělesná výchova a sport mládeže*. 2012, roč. 78, č. 6, s. 20–27. ISSN 1210-7689.
- CHAUDRY, H., FINDLEY, T. Measure of postural stability. *Journal of Rehabilitation Research and Development*. 2004, č. 5, s. 713–720. ISSN 1938-1352.
- CHEN, K. C., TUNG, L. C., TUNG, CH., YEH, C. J., et al. An investigation of the factors affecting flatfoot in children with delayed motor development. *Research in Developmental Disabilities*. 2014, vol. 35, no. 3, p. 639–645. ISSN 0891-4222.
- JANDA, V. a kol. *Svalové funkční testy*. Praha: Grada Publishing, 2004. 319 s. ISBN 978-80-247-0722-8.
- JANDA, V., VÁVROVÁ, M. Senzomotorická stimulace. Základy metodiky proprioceptivního cvičení. *Rehabilitácia*. 1992, roč. 25, s. 14–34. ISSN 0375-0922.
- JANÍČEK, P. *Ortopedie*. 1. vyd. Brno: Masarykova univerzita – Lékařská fakulta, 2001. 124 s. ISBN 80-210-2535-2.
- KOLÁŘ, P. Vertebrogenní obtíže a stabilizační funkce – terapie. *Rehabilitace a fyzikální lékařství*. 2007, roč. 14, č. 1, s. 3–17. ISSN 1803-6597.
- KOLÁŘ, P. Význam hlubokého stabilizačního systému v rámci vertebrogenních obtíží. *Neurologie pro praxi*. 2005, č. 5, s. 270–275. ISSN 1213-1814.
- KOLÁŘ, P., et al. *Rehabilitace v klinické praxi*. Praha: Galén, 2009. 713 s. ISBN 978-7262-657-1.
- Kompendium: Patobiomechanika a Patokinesiologie [online]. [cit. 16. 4. 2015]. Dostupné z: <http://biomech.ftvs.cuni.cz/pbpbk/kompendium/index.php>.
- KOPECKÝ, M. *Zdravotní tělesná výchova*. 1. vyd. Olomouc: Univerzita Palackého v Olomouci, 2010. 109 s. ISBN 978-80-244-2509-2.
- LARSEN, CH., LARSEN, C., HARTELT, O. *Držení těla: analýza a způsoby zlepšení*. Olomouc: Poznání, 2010. 143 s. ISBN 978-80-86606-93-4.
- LARSEN, CH., MIESCHER, B., WICKIHALTER, G. *Zdravé nohy pro vaše dítě*. Olomouc: Poznání, 2009. 95 s. ISBN 978-80-86606-82-8.
- LEVITOVÁ, A. Kompenzační cvičení u dětí. In PERIČ, T. a kol. *Sportovní příprava dětí*. (3., přepracované vydání). Praha: Grada Publishing, 2012, s. 103–114. ISBN 978-80-247-4218-2.
- LEVITOVÁ, A., POKORNÁ, M., DAŘOVÁ, K. Konstitucionální hypermobilita – přehled hodnotících systémů a pohybových intervenčních programů. *Česká Kinantropologie*. 2009, roč. 13, č. 3, s. 106–113. ISSN 1211-9261.
- LEVITOVÁ, A., VAŘKOVÁ, J., DAŘOVÁ, K. Prevence a korekce ploché nohy u dětí a mládeže (II. část). *Tělesná výchova a sport mládeže*, 2015, roč. 81, č. 3, s. 39–45. ISSN 1210-7689.
- LEWIT, K. *Manipulační léčba v myoskeletální medicíně*. Praha: Sdělovací technika s.r.o., 2003. 411 s. ISBN 80-86645-5.
- LORIMER, D., FROWEN, P., O'DONNELL, M., BURROW, JG. *Neale's disorders of the foot clinical companion*. Edinburgh: Churchill Livingstone, 2010. 344 p. ISBN 978-070-2031-717.

- MAŘÍK, I., et al. Deformity dolních končetin u dětí: diagnostika, monitorování a léčení. *Vox pediatrics*. 2010, roč. 10, č. 7, s. 16–20. ISSN 1213-2241.
- MCGILL, S. *Low Back Disorders: Evidence – Based Prevention and Rehabilitation*. 2<sup>nd</sup> edition. Champaign: Human Kinetics, 2007. 312 p. ISBN 978-0-7360-6692.
- MEDEK, V. Plochá noha dospělých. *Interní medicína pro praxi*. 2003, č. 6, s. 315–316. ISSN 1212-7299.
- MORRISSY, R. T., WEINSTEIN, S. L. *Pediatric orthopaedics*. Philadelphia: Lippincott Williams, 2005. 635 p. ISBN 07-817-5358-9.
- NORRIS, CH. M. *Back Stability: Integrating Science and Therapy*. 2<sup>nd</sup> edition. Champaign: Human Kinetics, 2008. 347 p. ISBN 978-0-7360-7017-1.
- PAVLŮ, D. Brüggerův koncept. In KOLÁŘ, P., et al. *Rehabilitace v klinické praxi*. Praha: Galén, 2009. s. 279–280. ISBN 978-7262-657-1.
- PETRÁŠOVÁ, Š., ZEMKOVÁ, D., MAŘÍK, J. Vývoj tibiofemorálního úhlu u českých dětí ve věku od 4 do 11,9 let. Antropometrická studie. *Pohybové ústrojí*, 2012, roč. 19, č. 1–2, s. 63–73. ISSN 1212-4575.
- PFEIFFER, M., KOTZ, R., LEDL, T., HAUSER, G., SLUGA, M. Prevalence of Flat Foot in Preschool-Aged Children. *Pediatrics*, 2006, vol. 118, no. 2, p. 634–639. ISSN 0031-4005.
- REISMÜLLER, R., LEVITOVÁ, A. Plochá noha u dětí a mládeže (I. část). *Tělesná výchova a sport mládeže*, 2015, roč. 81, č. 2, s. 44–48. ISSN 1210-7689.
- REISMÜLLER, R., LEVITOVÁ, A. Tibio-femorální úhel: valgozita kolenního kloubu u dětí a mládeže. *Rehabilitácia*. 2014, roč. 51, č. 4, s. 201–207. ISSN 0375-0922.
- RYCHLÍKOVÁ, E. *Bolesti v kříži*. 3., rozšířené vydání. Praha: Maxdorf, 2012. 260 s. ISBN 978-80-7345-273-5.
- SERRA, B., RIOJA, Q., BUFORN, A., ORGADO, M. M., HERNÁNDEZ, M. E., PICARZO, P. Presence of genu valgum in obese children: cause or effect? *Anales de pediatria*. 2003, vol. 58, no. 3, p. 232–235. ISSN 1695-4033.
- SOSNA, A., VAVŘÍK, P., KRBEC, M., POKORNÝ, D. *Základy ortopedie*. Praha: Triton, 2001. 180 s. ISBN 80-7254-202-8.
- STUART, M. G. *Low back disorders: evidence-based preventiv and rehabilitation*. 2<sup>nd</sup> edition. Champaign: Human Kinetics, 2007. 312 s. ISBN 978-0-7360-6692-1.
- VAŘEKOVÁ, J. Posturální korekce. In: <http://varekovaj.blog.cz>. 2010-18-8. Dostupné z: <http://varekovaj.blog.cz/1008/posturalni-korekce>.
- VAŘEKOVÁ, J. Skupinová fyzioterapie (možnosti využití skupinové edukace v léčebné rehabilitaci). *Rehabilitace a fyzikální lékařství*. 2001, roč. 2, s. 57–61. ISSN 1803-6597.
- VAŘEKOVÁ, R., VAŘEKA, I. *Kineziologie nohy*. Olomouc: Univerzita Palackého v Olomouci, 2009. 181 s. ISBN 80-244-2432-0.
- VÉLE, F. *Vyšetření hybných funkcí z pohledu neurofyzologie*. Praha: Triton, 2012. 221 s. ISBN 978-80-7387-608-1.