

10 REFERENČNÍ SEZNAM

- Bartošková, Z. (1992). *Kapitoly z didaktiky zdravotní tělesné výchovy*. Olomouc: Univerzita Palackého.
- Basmajian, J. V. (1993). *Rational manual therapies*. Baltimore: William and Wilkins.
- Behnke, A. R., & Wilmore, J. H. (1974). *Evaluation and regulation of body, build and composition*. New Jersey: Prentice – Hall, Englewood Cliffs.
- Belej, M., & Gáborová, M. (1981). Motorika a somatický profil posluchačův telesnej výchovy na pedagogickej fakulte UPJŠ v Prešove. In *Sborník referátů z konference Osobnost učitele tělesné výchovy* (pp. 492–501). Olomouc: Univerzita Palackého.
- Berral, F., Viana, B., Berral, C., Castillo, R., Salinas, L., & Lancho, J. (1999). Anthropometrische Bewertung der Muskelmasse bei Sportlern. *J. Sports Sci.*, 18(9), 657–667.
- Bláha, P., Vignerová, J., Paulová, M., Riedlová, J., Kobzová, J., & Krejčovský, L. (1999). *Vývoj tělesných parametrů českých dětí a mládeže se zaměřením na rozměry hlavy (0–16 let)* (Vol. 2). Praha: Státní zdravotní ústav.
- Bláha, P. et al. (1986–1987). *Antropometrie československé populace od 6 do 55 let. Československá spartakiáda 1985* (Vols. 1–2). Praha: Ústřední štáb Československé spartakiády 1985.
- Blanchard, K. (1995). *The anthropology of sport*. Westport: Bergin & Garvey.
- Boháčková, L., & Kolouch, V. (2000). Změny množství a rozložení tukových zásob po posilovacím programu. In J. Riegerová (Ed.), *Sborník IV. celostátní konference v oboru funkční antropologie a zdravotní tělesné výchovy* (pp. 20–23). Olomouc: Univerzita Palackého.
- Bok, V. (1972). Klasifikace současných typologických technik z hlediska potřeb tělovýchovného výzkumu. *Acta Univ. Carol. Gymn.*, 8(2), 43–56.
- Bouchard, C., Shephard, R. J., & Stephens, T. (1994). *Physical activity, fitness and health: international proceedings and consensus statement*. Champaign: Human Kinetics.
- Brauer, B. M. (1982). Die Bestimmung des biologischen Alters in der Sport und jugendärztlichen Praxis mit einer neuen anthropometrischen Methoden. *Ärztl. Jugend.*, 73, 94–100.
- Bunc, V., Cingálek, R., Moravcová, J., & Kalous, J. (2001). Možnosti stanovení tělesného složení u dětí bioimpedancií metodou. In H. Válková & Z. Hanelová

- (Eds.), *Sborník referátů z mezinárodní konference Pohyb a zdraví* (pp. 102–106). Olomouc: Univerzita Palackého, Fakulta tělesné kultury.
- Bursová, M. (1990). Vztahová analýza motorických a biologických charakteristik 8–14letých chlapců. *Teorie a praxe tělesné výchovy*, 38(4), 219–225.
- Bursová, M., Čepička, L., & Votík, J. (2001). Kvalitativní analýza základních hybných stereotypů a svalových dysbalancí sportovně talentované mládeže se zaměřením na fotbal. In H. Válková & Z. Hanelová (Eds.), *Sborník referátů z mezinárodní konference Pohyb a zdraví* (pp. 114–117). Olomouc: Univerzita Palackého, Fakulta tělesné kultury.
- Carter, J. E. L. (1984). Somatotypes of Olympic athletes from 1948 to 1976. In J. E. L. Carter (Ed.), *Physical Structure of Olympic Athletes* (Part II – Kinanthropometry of Olympic Athletes, pp. 80–109). Basel: Karger.
- Carter, J. E. L., Aubry, S. P., & Sleet, D. A. (1982). Somatotypes of Montreal Olympic athletes. In J. E. L. Carter (Ed.), *Physical Structure of Olympic Athletes* (Part I – The Montreal Olympic Games Anthropological Project, pp. 53–80). Basel: Karger.
- Carter, J. E. L., & Heath, B. H. (1990). *Somatotyping – development and applications*. Cambridge: Cambridge University Press.
- Caspersen, C. J., Pereira, M. A., & Curran, K. M. (2000). Changes in physical activity patterns in the United States, by sex and cross-sectional age. *Med. Sci. Sports Exerc.*, 2000(32), 1601–1609.
- Crhák, L. (1981). *Auxologie*. Olomouc: Univerzita Palackého.
- Crhák, L. (1987). Menarche of mothers and daughters. *Acta Univ. Palacki. Olomuc. Biol.*, XXVII, Vol. 90, 223–227.
- Čermák, J., Chválová, O., & Botlíková, V. (2000). *Záda už mě nebolí*. Praha: Vašut.
- Demetrovič, E. et al. (1988). *Encyklopedie tělesné kultury p – ž*. Praha: Olympia, Bratislava: Sport.
- Dlouhá, R., Heller, J., Bunc, V., Giampietro, M., Gambarara, D., Andreoli, A., & Caldarone, G. (1998). Srovnání rovnic Pařízkové pro zjišťování tělesného tuku sportujících žen. *Med. Sport. Boh. Slov.*, 7(1), 7–12.
- Dostálová, I. (1992). *Typologická studie žáků sportovních tříd se zaměřením na volejbal*. Diplomová práce, Univerzita Palackého, Fakulta tělesné kultury, Olomouc.
- Dostálová, I. (1998). Hodnocení posturálních funkcí u dětí mladšího školního věku. In *Sborník referátů z mezinárodní konference XXVI. Ostravské dny dětí a dorostu*

12. – 14. května 1998 (pp. 141–146). Rožnov pod Radhoštěm: Sekce podpora zdraví dítěte při Společnosti hygieny a komunitní medicíny České lékařské společnosti JEP a Krajská hygienická stanice Ostrava.
- Dostálová, I. (2002a). Rozbor svalových funkcí u dětí mladšího školního věku. In J. Riegerová (Ed.), *Sborník V. celostátní konference v oboru funkční antropologie a zdravotní tělesné výchovy* (pp. 32–33). Olomouc: Univerzita Palackého.
- Dostálová, I. (2002b). Somatický profil žákyň sportovních tříd se zaměřením na volejbal. In D. Tomajko (Ed.), *Sborník referátů z IV. mezinárodního vědeckého semináře Efekty pohybového zatížení v edukačním prostředí tělesné výchovy a sportu* (pp. 99–108). Olomouc: Univerzita Palackého.
- Dostálová, I. (2005). Morfologicko-funkční profil mladých volejbalistek. *Med. Sport. Boh. Slov.*, 14(2), 80–88.
- Dostálová, I., Přidalová, M., & Remsová, J. (2004). Stav svalového aparátu žáků 1. tříd základní školy. *Česká antropologie*, 54, 62–63.
- Dostálová, I., & Riegerová, J. (2001). Rozbor funkčních a antropometrických charakteristik u 11letých žáků. In M. Thurzo (Ed.), *Bulletin Slovenskej antropologickej spoločnosti pri SAV za rok 2001* (pp. 41–45). Bratislava: Slovenská technická univerzita, Slovenská antropologická spoločnosť pri SAV.
- Dostálová, I., & Sigmund, M. (2000). Hodnocení svalových dysbalancí u dětí základních škol v Olomouci. In Z. Svozil (Ed.), *Sborník referátů z celostátní studentské vědecké konference s mezinárodní účastí v oboru kinantropologie Olomouc 2000* (pp. 30–34). Olomouc: Univerzita Palackého.
- Dostálová, I., & Sigmund, M. (2001). Hodnocení tělesné stavby mladých hráček volejbalu. In H. Válková & Z. Hanelová (Eds.), *Sborník referátů z mezinárodní konference Pohyb a zdraví* (pp. 150–153). Olomouc: Univerzita Palackého, Fakulta tělesné kultury.
- Fetter, V., Prokopec, M., Suchý, J., & Titlbachová, S. (1967). *Antropologie*. Praha: Academia.
- Fleck, S. J., Case, S., Puhl, J., & Van Handle, P. (1985). Physical and physiological characteristics of elite women volleyball players. *Can. J. Appl. Sport. Sci.*, 10(3), 122–126. Retrieved 11. 12. 2006 from PubMed MEDLINE database on the World WideWeb:http://www.ncbi.nlm.nih.gov/entrez/query.fcgi?cmd=Retrieve&db=pubmed&dopt=Abstract&list_uids=4053258&query_hl=4

- Frömel, K., Novosad, J., & Svozil, Z. (1999). *Pohybová aktivita a sportovní zájmy mládeže*. Olomouc: Univerzita Palackého, Fakulta tělesné kultury.
- Gualdi-Russo, E., & Zaccagni, L. (2001). Somatotype, role and performance in elite volleyball players. *J. Sports Med. Phys. Fitness*, 41(2), 256–262.
- Hajn, V. (1994). *Antropologie I*. Olomouc: Univerzita Palackého.
- Haladová, E., & Nechvátalová, L. (2003). *Vyšetřovací metody hybného systému*. Brno: Národní centrum ošetřovatelství a nelékařských zdravotnických oborů.
- Havlíček, I., Šelingerová, M., & Ramacsay, L. (1989). Závislost motorické výkonnosti na biologickém věku. *Teorie a praxe tělesné výchovy*, 37(12), 757–761.
- Havlíčková, L. et al. (1993). *Fyziologie tělesné zátěže II*. Speciální část – 1. díl [Učební texty]. Praha: Univerzita Karlova, Karolinum.
- Heath, B. H. (1966). A Comparison of Somatotypes Methods. *Am. J. Phys. Antrop.*, 24(1), 87–89.
- Heath, B. H., & Carter, J. E. L. (1967). A Modified Somatotype Method. *Am. J. Phys. Antrop.*, 2(1), 57–74.
- Heller, J., Nejedlá, G., Bunc, V., & Tobolková, I. (2001). Srovnání různých metod pro stanovení tělesného složení. In H. Válková & Z. Hanelová (Eds.), *Sborník referátů z mezinárodní konference Pohyb a zdraví* (pp. 188–190). Olomouc: Univerzita Palackého, Fakulta tělesné kultury.
- Herczeghová, M., Bláha, P., & Vignerová, J. (2004). Analýza sekulárního trendu tělesné výšky české dospělé populace počátkem a koncem 20. století. *Česká antropologie*, 54, 74–76.
- Hodaň, B. (1996). Lidské tělo a pohyb předpoklad a projev lidského bytí ve světě (poznámky k problému). *Tělesná kultura*, 26, 48–65.
- Horkel, V. (1995). Diagnostika pohybového systému v podmínkách školní tělesné výchovy. In J. Riegerová (Ed.), *Sborník II. celostátní konference v oboru funkční antropologie a zdravotní tělesné výchovy* (pp. 89–90). Olomouc: Univerzita Palackého.
- Horkel, V. (2000). Analýza svalových dysbalancí žáků 2. stupně základní školy. In J. Riegerová (Ed.), *Sborník IV. celostátní konference v oboru funkční antropologie a zdravotní tělesné výchovy* (pp. 57–58). Olomouc: Univerzita Palackého.
- Horkel, V., & Horklová, H. (2002). Hodnocení svalové nerovnováhy u studentů katedry tělesné výchovy PF UJEP Ústí nad Labem. In J. Riegerová (Ed.), *Sborník*

- V. celostátní konference v oboru funkční antropologie a zdravotní tělesné výchovy (pp. 38–39). Olomouc: Univerzita Palackého.
- Horkel, V., & Horklová, H. (2004). Úroveň svalové nerovnováhy u žáků 2. stupně základní školy. In M. Nosek (Ed.), *Sborník referátů z vědeckého semináře s mezinárodní účastí Pohyb a výchova* (pp. 33–36). Ústí nad Labem: Univerzita Jana Evangelisty Purkyně.
- Hošková, B. (1997). Pohybové stereotypy v praxi učitele. *Tělesná výchova a sport mládeže*, 63(8), 30–33.
- Hošková, B., & Matoušová, M. (1997). Pohybové stereotypy v pedagogické diagnostice. In J. Riegerová (Ed.), *Sborník III. celostátní konference v oboru funkční antropologie a zdravotní tělesné výchovy* (pp. 40–41). Olomouc: Univerzita Palackého.
- Hrčka, I., & Zrubák, A. (1973). Telesné zloženie a somatotypy kulturistov, futbalistov a šermiarov. *Teorie a praxe tělesné výchovy*, 21(6), 362–368.
- Hrušková, M., & Kobzová, J. (2002). Vývoj hmotnosti a vybraných kožních řas u českobudějovických školních dětí. *Česká antropologie*, 52, 31–38.
- Chovanová, E. (1976). Somatotypes of Ice – Hockey Forwards, Backs and Goal – Keepers. *Acta Univ. Comen. Anthropol.*, XXIII, 141–146.
- Chovanová, E. (1981). Problematika výberu talentovaných lyžiarov – zjazdárov zo somatického hľadiska. *Teorie a praxe tělesné výchovy*, 29(4), 212–217.
- Chovanová, E., Pataki, L., & Vavrovič, O. (1983). Somatotypologická charakteristika mladých vzpieračov. *Teorie a praxe tělesné výchovy*, 31(1), 32–35.
- Chytráčková, J. (1979). Vztah somatotypu a výkonnosti u žen. *Teorie a praxe tělesné výchovy*, 27(3), 161–166.
- Chytráčková, J. (1989). Longitudinal kinanthropometric research of primary school pupils attending the 1. – 3. Class. In *Proceed. Phys. Educ. Sport of Child and Youth* (pp. 62–65). Bratislava: Univ. Comen.
- Chytráčková, J. (1990). Možnosti individuálního hodnocení motorické výkonnosti dětí podle somatických předpokladů. In *3rd. Anthropological Congress of A. Hrdlička* (pp. 105–106). Praha: Československá antropologická společnost.
- Janda, V. (1982). *Základy kliniky funkčních (neparetických) hybných poruch*. Brno: Ústav pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků.
- Janda, V. (1996). *Funkční svalový test*. Praha: Grada Publishing.

- Janda, V., Herbenová, A., Jandová, J., & Pavlů, D. (2004). *Svalové funkční testy*. Praha: Grada Publishing.
- Javůrek, J. (1982). *Léčebná rehabilitace sportovců*. Praha: Olympia.
- Jirka, Z. (1990). *Regenerace a sport*. Praha: Olympia.
- Kaarma, H., Stamm, R., Kasmel, J., & Koskel, S. (2005). Body build classification for ordinary schoolgirls (aged 7–18 years) and volleyball girls (aged 13–16 years). *Anthrop. Anz.*, 63(1), 77–92.
- Kabelíková, K., & Vávrová, M. (1997). *Cvičení k obnovení a udržování svalové rovnováhy (průprava ke správnému držení těla)*. Praha: Grada Publishing.
- Kališová, M., & Riegerová, J. (1988). Dědičnost některých antropometrických znaků. *Teorie a praxe tělesné výchovy*, 36(12), 726–740.
- Kapalín, V., Kotásková, J., & Prokopec, M. (1969). *Tělesný a duševní vývoj současné generace našich dětí*. Praha: Academia.
- Klementa, J., Machová, J., & Malá, H. (1981). *Somatologie a antropologie*. Praha: Státní pedagogické nakladatelství.
- Knussmann, R. (1961). Makrosomie – Mikrosomie als Körperbautypologische Variationsreihe II. *Ordnung. HOMO*, 12(1), 1–16.
- Kobzová, J. (2000). Rozbor funkčního stavu posturálních tonických svalů u česko-budějovických sportujících a nesportujících chlapců ve věku 11–14 let. In J. Riegerová (Ed.), *Sborník IV. celostátní konference v oboru funkční antropologie a zdravotní tělesné výchovy* (pp. 82–85). Olomouc: Univerzita Palackého.
- Kobzová, J., & Pavlová, Z. (1994). Svalové dysbalance u sportující mládeže. In V. Novotný & E. Drozdová (Eds.), *Soudobá česká antropologie* (pp. 119–124). Brno: Masarykova univerzita.
- Kobzová, J., Vignerová, J., Bláha, P., Krejčovský, L., & Riedlová, J. (2003). Základní tělesné rozměry dětí a mládeže České republiky podle výsledků 6. celostátního antropologického výzkumu dětí a mládeže 2001. *Česká antropologie*, 53, 30–34.
- Kolář, P. (1996). Diferenciace svalové funkce z hlediska posturální podstaty. *Med. Sport. Boh. Slov.*, 1, 4–8.
- Kolisko, P. (1995). Optimalizace pohybového režimu dětí při prevenci poruch a vad páteře. In J. Riegerová (Ed.), *Sborník II. celostátní konference v oboru funkční antropologie a zdravotní tělesné výchovy* (pp. 81–86). Olomouc: Univerzita Palackého.