

## LITERATURA

- Alves C., Truong W. H., Thompson M. V., Suryavanshi J. R., Penny C. L., Do H. T., Dodwella E. R.: Diagnostic and treatment preferences for developmental dysplasia of the hip: a survey of EPOS and POSNA members. *J Child Orthop.* 2018, 1; 12, 3, s. 236–244.
- Backhaus M., Burmester, G. R., Gerber T. et al.: Guidelines for musculoskeletal ultrasound in rheumatology. *Annals of the rheumatic diseases*, 2001, 60, 7, s. 641–649.
- Beňačka J., Hrazdira L., Bubnov R., Dubs B., Graf R., Pilecki Z., Pilecki G., Skotáková J.: Compendium of musculoskeletal ultrasound. Piestany, PN Print, 2012.
- Bianchi S., Martinoli C.: *Ultrasound of the musculoskeletal system.* Berlin, Springer, 2007.
- Dietrich C. F. a kol.: *Ultrasonografie.* Equilibria, 2008.
- Eliáš P., Žižka J.: *Dopplerovská ultrasonografie.* Hradec Králové, Nucleus, 1998.
- Ernst R., Grifka J., Gritzan R., Kemen M., Weber A.: Sonographische Kontrolle des Aussenbandapparates am oberen Sprunggelenk bei der frischen Bandruptur und chronischen Bandinstabilität. *Ortop*, 1990, 12, s. 525–530.
- Graf R.: The diagnosis of hip dislocation by the ultrasonic compound treatment. *Archives of Orthopaedic and Trauma Surgery.* Springer Verlag, 1980, 97, 2, s. 117–133.
- Hrazdira L.: *Ultrasonografie pohybového aparátu.* Rehabilitácia, 1997; 30, 4, s. 212–216.
- Hrazdira L., Veselý T.: *Praktická ultrasonografie v traumatologii a ortopedii dospělých.* Brno, Bpress, 1992.
- Hrazdira, L., Skotáková, J., Pazourek, L.: *Ultrasonografie v diagnostice nádorů pohybového aparátu.* Ortopedie, Praha: Medakta, s.r.o., 2012, 6, 2, s. 63–66.
- Hrazdira L., Řezaninová J.: Poranění laterálních ligament hlezna – stále otevřený problém. *Medicina Sportiva Bohemica et Slovaca*, 2014, 23, 4, s. 198–208.
- Hrazdira L., Sín A.: Diagnostics and treatment of anterolateral rotational instability of the ankle in sportsmen. *Sports Traumatology*, 1992, 33, s. 103–107.
- Hrazdira I., Hrazdira L., Malý Z., Nevrtal M., Toman J., Veselý T.: *Úvod do ultrazvukové diagnostiky.* Brno, Masarykova universita, 1993.
- Humphry S., Thompson D., Price N., Williams P. R.: The 'clicky hip': to refer or not to refer? *Bone Joint J.* 2018, 100-B(9), s. 1249–1252.
- Khoury V.: *Ultrasound of ankle and foot: overuse and sports injuries.* Seminars in Musculoskeletal Radiology, 2007, 11, 2, s. 149–162.
- Martinek L., Hrazdira L., Krupa P., Řezaninová J., Tomáš T.: Gonartróza a chondropatie – současné možnosti diagnostiky a terapie. *Medicina Sportiva Bohemica et Slovaca*, 2018, 27, 4, s. 143–157.

- Martinoli C.: Musculoskeletal ultrasound: technical guidelines. Insights into imaging, 2010, 1, 3, 99.
- Özçakar L., Kara M., Wang T. G., De Muynck M.: EURO-MUSCULUS/USPRM Basic Scanning Protocols: a practical guide for physiatrists. European Journal of Physical and Rehabilitation Medicine. 2015, 51, 4, 477–478.
- Pazourek L., Hrazdira L.: Ultrasonografie muskuloskeletálních nádorů. Ortopedie, Praha: Mladá fronta, 2016, 10, 2, s. 92–95.
- Poul J. et al. Dětská ortopedie. První vydání. Praha: Galén, 2009, s. 183–205.
- Poul J.: Možnosti spolupráce pediatra a ortopéda při včasné diagnostice vrozeného vykloubení kyčelních kloubů. Česko-slovenská pediatrie, 1993, 48, s. 41–46.
- Poul J.: Nové přístupy v diagnostice a léčbě vrozeného vykloubení kyčelních kloubů (New approaches to the diagnosis and treatment of congenital hip dislocation). Brno, 1992.
- Poul J., Garvie D., Grahame R., Saunders A. J.: Ultrasound examination of neonates' hip joints. Journal of Pediatric Orthopedics, 1998, 7, s. 59–61.
- Poul J., Jíra I., Bajeroová J., Skotáková J.: Philosophy of the early screening for CDH. Journal of Japanese Society of Orthopaedic Ultrasonics, 1994, 6, s. 60–62.
- Quader N., Schaeffer E. K., Hodgson A. J., Abugarbieh R., Mulpuri K.: A Systematic Review and Meta-analysis on the Reproducibility of Ultrasound-based Metrics for Assessing Developmental Dysplasia of the Hip. J Pediatr Orthop, 2018, Jul., 38, 6.
- Řezaninová J., Hrazdira L., Moc Králová D.: Ultrasonografické zobrazení muskuloskeletárních poranění ve sportu z pohledu fyzioterapeuta. Medicina Sportiva Bohemica et Slovaca, 2016, 25, 4, s. 150–156.
- Řezaninová J., Hrazdira L., Moc Králová D., Svoboda Z., Benaroya A.: Advanced conservative treatment of complete acute rupture of the lateral ankle ligaments: Verifying by stabilometry. Foot and Ankle Surg. 2018, 24, 1, s. 65–70.
- Řezaninová J., Hrazdira L., Struhár I., Moc Králová D.: Ultrasound diagnostics of lateral ankle instability. Proceedings of the 11<sup>th</sup> International Conference on Kinanthropology, Brno, Masarykova univerzita, 2017, s. 240–248.
- Sattler H., Harland U.: Arthrosonography. Springer Verlag, 1990.
- Săftoiu A., Gilja, O. H., Sidhu P. S. a kol. The EFSUMB guidelines and recommendations for the clinical practice of elastography in non-hepatic applications: update 2018. Ultraschall in der Medizin-European Journal of Ultrasound, 2019, 40, 4, s. 425–453.
- Shimamori N., Kishino T., Morii T. a kol. Sonographic Appearances of Liposarcoma: Correlations with Pathologic Subtypes. Ultrasound Med Biol. 2019, 45, 9, s. 2568–2574.

Skotáková J., Bartl V., Charvátová M., Ráčilová Z., Dohnalová L.: Fraktury dlouhých kostí u dětí. *Ces Radiol.* 2012, 66, 4, s. 354–359.

Smith C., O'Neill J., Parasu N., Finlay K.: The role of ultrasonography in the assessment of carpal tunnel syndrome. *Canadian Association of Radiologists Journal.* 2009, 60, 5, s. 279–280.

Tvrđík E., Beňačka J.: *Ultrasonografie (atlas)*. Dansta Topolčany, 2009.

Walker F. O., Cartwright M. S.: *Neuromuscular ultrasound*. Elsevier, 2011.