

Literatura

AMBLER, Zdenek. *Poruchy periferních nervů*. Praha: Triton, 2013.
ISBN 978-80-738-7705-7.

BEDNARČÍK, Peter. *Zdraví a magnetoterapie Biomag*. 6. vyd. Chomutice: Biomag, 2008. ISBN 978-80-239-8888-8.

BOSSELT, Frank-Peter a Klaus VOGEDES. *Elektrotherapie, Licht- und Strahlentherapie. Grundlagen für Physiotherapeuten und Masseure*. 4. vyd. Urban & Fischer Verlag / Elsevier GmbH, 2018. 216 s. ISBN 9783437550331.

BOYNES, Chris. *Analysis of DEEP OSCILLATION® therapy technice in conjunction with manual therapy*. Online [citace 16. 11. 2018].
Dostupné z <http://www.physiopod.co.uk/assets/files/CB-A4-full.pdf>.

CAPKO, Ján. *Základy fyziatrické léčby*. Praha: Grada, 1998. ISBN 80-7169-341-3.

Co je biolampa? [online], 2011 [cit. 2018-10-26].
Dostupné z www <<http://www.biolampa.cz/co-je-biolampa/>>.

Funkční elektrostimulátor – Walkaide. [online] 2018 [cit. 2018-12-12].
Dostupné z <http://www.2move.cz>.

Fyzioterapie – produkty. [online], 2019 [cit. 2019-02-26].
Dostupné z www <<http://www.btl.cz>>.

GILLERT, Otto, Walther RULFFS a Konrad BOEGELEIN. *Elektrotherapie*. München: Pflaum Verlag, 1995. ISBN 3-7905-0692-3.

HAYES, Bradley T., Mark A. MERRICK, Michelle A. SANDREY a Mitchel L. CORDOVA. Three-MHz ultrasound heats deeper into the tissues than originally theorized. *Journal of athletic training*, 2004, 39(3): 230–234.

HRAZDIRA, Ivo a Vojtěch MORNSTEIN. *Lékařská biofyzika a přístrojová technika*. Brno: Neptun, 2001. ISBN 80-902896-1-4.

HUPKA, Jozef a kol. *Fyzikálna terapia*. Martin: Osveta, 1993.
ISBN 80-217-0568-X.

HÜTER-BECKER, Antje a Mechthild DÖLKEN. *Physikalische Therapie, Massage, Elektrotherapie und Lymphdrainage*. 2. vyd. Georg Thieme Verlag, 2011. 328 s.
ISBN 3131681527, 9783131681522.

CHVOJKA, Jiří. *Magnetoterapie v teorii a praxi*. Brno: Professional Publishing, 2000. ISBN 80-86419-01-0.

ITA, Kevin. Recent progress in transdermal sonophoresis. *Pharmaceutical Development and Technology*, 2017, 22(4): 458–466.

JEŘÁBEK, Jiří. Magnetoterapie. *Rehabilitace a fyzikální lékařství*, 1996, 3(2), 55–62. ISSN 1211-2658.

KADAŇKA, Zdeněk a kol. *Praktická elektromyografie*. Brno: NCO NZO, 1994.
ISBN 80-7013-181-0.

KONEČNÝ, Petr a kol. Efekty kombinované terapie botulotoxinem a funkční elektrostimulace na spastickou chůzi pacientů po cévní mozkové příhodě. *Rehabil. fyz. lék.*, 2018, 2, s. 56–61.

KROBOT, Alois a Barbora KOLÁŘOVÁ. *Povrchová elektromyografie v klinické rehabilitaci*. Olomouc: Univerzita Palackého v Olomouci, 2011.
ISBN 978-80-244-2762-1.

KŘÍŽ, Vladimír a Jiří PODĚBRADSKÝ. Úvod do magnetoterapie. *Rehabilitace a fyzikální lékařství*, 1995, 2, č. 1, s. 135–146. ISSN 1211-2658.

MERLETTI, Roberto a Philip A. PARKER. *Electromyography; Physiology, Engineering, and Noninvasive applications*. New York: IEEE Press, 2004.
ISBN 0-471-67580-6.

NAVRÁTIL, Leoš a kol. *Lasery a pulzní magnety v terapii*. Praha: Grada, 2005.
ISBN 80-247-1152-4.

NAVRÁTIL, Leoš, Jozef ROSINA a kol. *Medicínská biofyzika*. Praha: Alberta, 1994. ISBN 80-85792-09-5.

PITR, Karel a Jaroslav PRŮCHA. Ústup bolesti v oblasti pohybového aparátu a další efekty při podávání procedur distanční elektroléčby. *Rehabilitace a fyzikální lékařství*, 2001, 8(2), 70–85. ISSN 1211-2658.

PODĚBRADSKÝ, Jiří. Úvod do problematiky fyzikální terapie. *Rehabilitace a fyzikální lékařství*, 1995, 2, č. 2, s. 48–62. ISSN 1211-2658.

PODĚBRADSKÝ, Jiří a Radana PODĚBRADSKÁ. *Fyzikální terapie. Manuál a algoritmy*. Praha: Grada, 2009. ISBN 978-80-247-2899-5.

PODĚBRADSKÝ, Jiří a Ivan VAŘEKA. *Fyzikální terapie I., II.* Praha: Grada, 1998. ISBN 80-7169-661-7.

RAVIKUMAR, Raveena, Katherine J. WILLIAMS, Adarsh BABBER, Hayley M. MOORE, Tristan R. A. LANE, Joseph SHALHOUB a Alun H. DAVIES. Neuromuscular electrical stimulation for the prevention of venous thromboembolism. *Phlebology*, 2018, 33(6): 367–378. ISBN 0268-3555.

RICHARDS, Jim. *Biomechanics in clinic and research*. Philadelphia: Churchill Livingstone Elsevier, 2008. ISBN 978-0-443-10170-0.

VANDERTHOMMEN, Marc a Jacques DUCHATEAU. Electrical Stimulation as a Modality to Improve Performance of the Neuromuscular System. *Exercise and Sport Sciences Reviews*, 2007, 35(4): 180–185. ISSN 0091-6331.

VYSKOTOVÁ, Jana. *Přístrojová technika v rehabilitaci pro fyzioterapeuty*. Ostrava: Ostravská univerzita, 2006. ISBN 80-7368-196-X.

VYSKOTOVÁ, Jana. *Fyzikální terapie a balneologie 1*. Ostrava: Ostravská univerzita v Ostravě, 2011. 85 s. ISBN 978-80-7368-834-9.

VYSKOTOVÁ, Jana. *Fyzikální terapie a balneologie 2*. Ostrava: Ostravská univerzita v Ostravě, 2012. 91 s. ISBN 978-80-7464-047-6.