

# CITOVANÁ LITERATURA

## VYUŽITÍ FYZIKÁLNÍ TERAPIE PŘI PREVENCI A LÉČBĚ PATOLOGICKÝCH JIZEV

*Mgr. Eliška Drábková*

1. BENEŠ, J. et al. Základy fyziky pro lékařské a zdravotnické obory: pro studium i praxi. Praha: Grada, 2015. ISBN 978-80-247-4712-5.
2. BIOLAMPA. BIOtherapy: Biolampy pro 21. století [online]. Dostupné z: <http://biostimul-biolampa.cz>
3. CAPKO, J.: Základy fyziatrické léčby. Praha: Grada, 1998. ISBN 80-7169-341-3.
4. CHALOUPECKÁ, J. Dermatologie pro praxi: Možnosti využití laserů v dermatologii. [online]. 2008, vol. 2, no. 2, pp 96-99. ISSN 1803-5337. Dostupné z: <http://www.dermatologiepropraxi.cz/pdfs/der/2008/02/13.pdf>
5. FREY, T. Jizva – mýty a fakta. Dermatologie pro praxi [online]. 2014, vol. 8, no. 3, pp. 118–122. Dostupné z: <https://www.dermatologiepropraxi.cz/pdfs/der/2014/03/08.pdf>
6. KLAUZOVÁ, K. Jizvy a jejich léčba. Praktické lékárenství [online]. 2009, vol. 5, no. 3, pp. 124-129 ISSN 1803-5329. Dostupné z: <https://www.praktickelekarenstvi.cz/pdfs/lek/2009/03/05.pdf>
7. LITVIK, R., PACIOREK, M. & VANTUCHOVÁ, Y. Hypertrofické a keloidní jizvy. Dermatologie pro praxi [online]. 2010, vol 4, no. 2, pp. 90-95. ISSN 1803-5337. Dostupné z: <https://www.dermatologiepropraxi.cz/pdfs/der/2010/02/06.pdf>
8. NAVRÁTIL, L. Nové pohledy na neinvazivní laser. Praha: Grada, 2015. ISBN 978-80-247-1651-0.
9. PODĚBRADSKÝ, J. & VAŘEKA, I. Fyzikální terapie I. Praha: Grada, 1998. ISBN 80-7169-661-7.
10. PODĚBRADSKÝ, J. & PODĚBRADSKÁ, R. Fyzikální terapie: manuál a algoritmy. Praha: Grada, 2009. ISBN 978-80-247-2899-5.
11. PROUZA, O., JENÍČEK J. & PROCHÁZKA, M. Neinvazivní laser třídy 4 v rehabilitační praxi. Rehabilitace a fyzikální lékařství. 2013, vol. 20, no. 2, pp. 113–199. ISSN 1211-2658.
12. URBÁNEK, J. Keloidní jizvy. Dermatologie pro praxi [online]. 2015, vol. 9, no 2, pp. 84-85. ISSN 1803-5337. Dostupné z: <https://www.dermatologiepropraxi.cz/pdfs/der/2015/02/10.pdf>
13. URBÁNEK, J. Současné možnosti terapie keloidů. Dermatologie pro praxi [online]. 2012, roč. 6, č. 3, s. 144–147. ISSN 1803-5337. Dostupné z: <https://www.dermatologiepropraxi.cz/pdfs/der/2012/03/10.pdf>
14. WATSON, T. Ultrasound in contemporary physiotherapy practice. Ultrasonic, 2008, vol. 48, no. 4, pp. 321–329.
15. ZEMAN, M. Základy fyzikální terapie. 1. vyd. České Budějovice: Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Zdravotně sociální fakulta. 2013 ISBN 978-80-7394-403-2.