

## Literatura

- Adamus M. Svalová relaxancia – používáme je správně a bezpečně? Postgrad Med. 2016;18:452-457.
- Balík M. Role ultrazvuku v oboru anesteziologie a intenzivní medicína. Postgrad Med. 2016;18:505-513.
- Barash PG, et al. Klinická anesteziologie. 1. vydání. Praha: Grada 2015.
- Beneš J, Pouska J. Základy racionální tekutinové terapie v anesteziologii. Postgrad Med. 2016;18:458-464.
- Bláha J. Moderní způsoby porodní analgezie. Postgrad Med. 2016;18:480-486.
- Černý V. Život ohrožující krvácení v intenzivní a perioperační medicíně. Postgrad Med. 2016;18:487-490.
- Horáček M. Křehký pacient před operačním výkonem. Postgrad Med. 2016;18:433-440.
- Kubricht V. Pooperační analgezie. Postgrad Med. 2016;18:470-479.
- Larsen R. Anestezie. 7., přepracované a rozšířené vydání. Praha: Grada, 2004.



- Mach D. Regionální anestezie – kdy ji preferovat? Postgrad Med. 2016;18:447–451.
- Michálek P. Zásady zajištění dýchacích cest během anestezie a v intenzivní péči. Postgrad Med. 2016;18:441–446.
- Mixa V. Dětská anestezie – jistoty a rizika. Postgrad Med. 2016;18:465–469.
- Mixa V. Současný pohled na anestezii dětí. Pediatrie Praxi. 2012;13:103.
- Slipac J. Bezkrvní medicína. Praha: Triton, 2011.
- Šlapák I, et al. Elektronická učebnice dětské medicíny. 2016.
- Šturma J. Předoperační vyšetření a co od něj očekáváme. Postgrad Med. 2016;18:429–432.
- Valenta J, et al. Základy chirurgie. 2., doplněné a přepracované vydání. Praha: Galén, 2007: 277 s.