

## Literatura

1. ABSOLONOVÁ, P. *Komplikace PEG a specifika při jeho ošetřování. XXXVIII. brněnské onkologické dny a XXVIII. konference pro NLZP, číslo abstraktu 075.* [online 2014].
2. ADAMS, B., HAROLD, C. E. *Sestra a akutní stavy od A do Z.* Praha: Grada Publishing, 1999.
3. AIDS Server [online 2019]. Dostupné z <http://www.aids.alms.cz>
4. BARCAL, R., EMMEROVÁ, M., HADRAVSKÝ, M. *Hyperbarie a hyperbarická oxygenoterapie.* Plzeň: Kuna, 2000.
5. BARTLOVÁ, S., JOBÁNKOVÁ, M. Syndrom vyhoření na exponovaných pracovištích. *Sestra* 2011; 7–8: s. 78–79.
6. BARTŮNĚK, P., JURÁSKOVÁ, D., HECZKOVÁ, J., NALOS, D. *Vybrané kapitoly z intenzivní péče.* Praha: Grada Publishing, 2016.
7. BAUMOVÁ, I. Močová inkontinence – řešitelný problém. *Sestra* 2004, 9: s. 20.
8. BEŠTOVÁ, L., KREUZBERGOVÁ, J., KARAS, M., RUŠAVÝ, Z. Výživa diabetika II. typu po transplantaci kostní dřeně. *Sestra* 2005; 7–8: s. 41–42.
9. BICEK, V., KREČMEROVÁ, M., UNGERMANOVÁ, V., VYMAZAL, T. První zkušenosti s biluminální fiberoptickou kanylou Vivasight ETVIEW® v hrudní chirurgii. *Anesteziologie a intenzivní medicína* 2014; 25(4): s. 274–276.
10. Biolampa Biostimul [online 2019]. Dostupné z <http://www.biolampa-biostimul.cz/>
11. Bioptron – light therapy system. [online 2010]. Dostupné z <http://www.fototerapie.cz/>
12. Body mass index – BMI. World Health Organization. [online 2019]. Dostupné z <http://www.euro.who.int/en/health-topics/disease-prevention/nutrition/a-healthy-lifestyle/body-mass-index-bmi>
13. BOULLATA, J. I. Drug administration through an enteral feeding tube. *American Journal of Nursing* 2009; 109(10): s. 34–42.
14. BRŮHOVÁ, M. Peritoneální dialýza – zkušenosti sester. *Sestra* 2002; 4: s. 37.
15. BUKOVÁ, S. Rehabilitační ošetrovatelství. *Diagnóza v ošetrovatelství* 2013; 9(1): s. 27–28.
16. BUKOVÁ, S. Rehabilitační ošetrovatelství. *Diagnóza v ošetrovatelství* 2013; 9(2): s. 28–29.
17. BULAVA, A. *Kardiologie pro nelékařské zdravotnické obory.* Praha: Grada Publishing, 2017.
18. BUŠOVÁ, M. *NO, jeho metabolismus, účinky, funkce a stanovení.* Bakalářská práce, Ústav biochemie – Chemická sekce – Přírodovědecká fakulta. [online 2011]. Dostupné z [https://is.muni.cz/th/326297/lf\\_b/Bakalarska\\_prace\\_-\\_Marketa\\_Busova.pdf](https://is.muni.cz/th/326297/lf_b/Bakalarska_prace_-_Marketa_Busova.pdf)
19. CARROLL, H. Guideline Peripherally inserted central venous catheters (PICC). Department of Health. Queensland Government. [online 2015]. Dostupné z [https://www.health.qld.gov.au/\\_\\_data/assets/pdf\\_file/0032/444497/icare-picc-guideline.pdf](https://www.health.qld.gov.au/__data/assets/pdf_file/0032/444497/icare-picc-guideline.pdf)
20. CARROLL, H. Guideline Totally implantable central venous access ports. Department of Health. Queensland Government. [online 2015]. Dostupné z <https://>

- www.health.qld.gov.au/\_\_data/assets/pdf\_file/0030/444486/icare-port-guideline.pdf
21. Clean hands® & hand hygiene. Targeted solution tool®. Joint Commission Center for Transforming Healthcare. Dostupné z <http://www.info.jcrinc.com>
  22. COBB, W. S., BURNS, J. M., KERCHER, K. W., MATTHEWS, B. D. et al. Normal intraabdominal pressure in healthy adults. *Journal of Surgical Research* 2005; 129: s. 231–235.
  23. Coloplast. DET Score. Dostupné z [http://www.southwesthealthline.ca/healthlibrary\\_docs/g.3.peristomalskinassessmenttool.pdf](http://www.southwesthealthline.ca/healthlibrary_docs/g.3.peristomalskinassessmenttool.pdf)
  24. ConvaTec [online 2019]. Dostupné z <https://www.convatec.com/ostomy/patient-support-information/resources/the-sacs-instrument/>
  25. ConvaTec [online 2019]. Dostupné z <http://www.convatec.cz/kontinence-a-intenzivni-pece/zvladani-stolice/vseobecne-informace-flexi-seal-fms>
  26. COUFAL, Z. Aktuální možnosti moderní systémové antitrombotické terapie. *Interní medicína pro praxi* 2013; 15(10): s. 298–300.
  27. Critical Care Compendium – Intra-Abdominal Pressure Monitor [online 2014]. Dostupné z <http://lifeinthefastlane.com/cc/intra-abdominal-pressure-monitor/>
  28. ČÁHOVÁ, P. Koronarografie. *Florence* 2016; 1–2: s. 31.
  29. ČECHOVÁ, V., MELLANOVÁ, A., ROZSYPALOVÁ, M. *Speciální psychologie*. Brno: IDVPZ, 2001.
  30. ČERNÁ-PAŘÍZKOVÁ, R. Tracheální intubace v intenzivní péči – život zachraňující nebo život ohrožující výkon? *Anesteziologie a intenzivní medicína* 2013; 24(6): s. 391–395.
  31. ČERNÝ, V. a kol. *Invazivní hemodynamické monitorování v praxi*. Praha: Grada Publishing, 2000.
  32. ČERNÝ, V. Měření krevního tlaku neinvazivní metodou – měli bychom znát, co je schováno za číslem na displeji... *Anesteziologie a intenzivní medicína* 2015; 26(5): s. 287–288.
  33. ČERNÝ, V. Pacient nejde odpojit od UPV – fyziologický přístup (se zaměřením na kardiální příčiny). *Anesteziologie a intenzivní medicína* 2014; 25(4): s. 324–325.
  34. Česká diabetologická společnost ČLS JEP [online 2017]. Dostupné z <http://www.diab.cz/standardy>
  35. Česká společnost AIDS pomoc. Dostupné z <http://www.aids-pomoc.cz>
  36. Česká společnost hyperbarické a letecké medicíny. Dostupné z <http://www.cshlm.cz/>
  37. Česká transplantologie má za sebou nejúspěšnější rok, čekací doby se zkrátily. *Florence* 2015; 3: s. 42.
  38. DASTYCH, M. Enterální výživa v klinické praxi. *Interní medicína pro praxi*, 2012; 14(4): s. 152–156.
  39. Diabetologie.cz [online 2019]. Dostupné z <http://www.dietologie.cz>
  40. DOLEŽEL, T., HAKL, M., KOZÁK, J. a kol. *Bolest – doporučený diagnostický a léčebný postup pro všeobecné praktické lékaře – novelizace 2008*. Společnost všeobecného lékařství ČLS JEP. Praha, Nadační fond Praktik, 2008.
  41. *Doporučené postupy pro podání transfuzních přípravků*. Doporučení Společnosti pro transfuzní lékařství ČLS JEP č. STL2015\_12 ze dne 01. 09. 2015, verze 1.
  42. *Doporučené postupy pro resuscitaci ERC 2015: Souhrn doporučení*. Urgentní medicína – mimořádné vydání 2015, roč. 18.

43. Doporučení představenstva ČLK č. 1/2010 k postupu při rozhodování o změně léčby intenzivní na léčbu paliativní u pacientů v terminálním stavu, kteří nejsou schopni vyjádřit svou vůli. ČLS JEP, 2010.
44. Doporučení Společnosti pro porty a permanentní katétry (SPPK). Verze 1, platnost od 6/2016.
45. Doporučený postup péče o zemřelého dárce orgánů s diagnózou smrti mozku. Česká společnost anesteziologie, resuscitace a intenzivní medicíny, 2018.
46. Doporučený postup pro kontrolu výskytu kmenů *Staphylococcus aureus* rezistentních k oxacilínu (MRSA) a s jinou nebezpečnou antibiotickou rezistencí ve zdravotnických zařízeních, 2006.
47. DORČÁKOVÁ, K. Nekonenční umělá plicní ventilace. Dostupné z <http://www.kalas.sk/wp-content/uploads/nekonvencna-umela-plicni-ventilace-mrs-dorcakova-cz.pdf>
48. DOSTÁL, P. a kol. *Základy umělé plicní ventilace*. Praha: Maxdorf, 2004.
49. DOSTÁLOVÁ, J. Výživová doporučení pro obyvatelstvo ČR. *Sestra* 2005; 7–8: s. 48.
50. DRÁBKOVÁ, J. *Akutní stavy v první linii*. Praha: Grada Publishing, 1997.
51. DRÁBKOVÁ, J. *Centrální žilní katétry – funkce, základy zavádění a ošetřování*. Příbram: MSM, 2001.
52. DRÁBKOVÁ, J. Ošetrovatelská péče u pacientů dlouhodobě závislých na resuscitační a intenzivní péči. *Sestra* 2000; 4: s. 10–12.
53. DRÁBKOVÁ, J. *Polytrauma v intenzivní medicíně*. Praha: Grada Publishing, 2002.
54. DULÍČEK, P. Přímá perorální antikoagulancia v léčbě žilní trombembolické nemoci. *Klinická farmakologie a farmacie* 2015; 29(4): s. 144–147.
55. DUNDELOVÁ, L., LINHARTOVÁ, A. Podání léčiv sondou. *Florence* 2015; 7–8: s. 14–16.
56. DYLEVSKÝ, I. *Funkční anatomie*. Praha: Grada Publishing, 2009.
57. DYLEVSKÝ, I., TROJAN, S. *Somatologie 2*. Praha: Avicenum, 1990.
58. DYTRYCH, P., MARX, J., ANTOŠ, F. Hemoroidy a jejich léčba. *Zdravotnictví a medicína* 2010, 6. [online 2010]. Dostupné z <http://zdravi.euro.cz/clanek/priloha-pacientske-listy/hemoroidy-a-jejich-lecba-452308>
59. EIMEROVÁ, L. Otevírací manévry v UPV. *Sestra* 2006; 11: s. 45.
60. EIMEROVÁ, L. Pronační poloha v UPV akutního respiračního selhání a syndromu akutní dechové tísně. *Sestra* 2006; 11: s. 44.
61. ESPEN guidelines on definitions and terminology of clinical nutrition. *Clinical Nutrition* 2017.
62. *Evidence-based Guidelines for Best Practise in Urological Health Care. Catheterisation urethral intermittent in adults*. European Association of Urology Nurses, 2013.
63. FIGUROVÁ, Z. Ošetrovatelská péče o pacienta se zavedenou intraaortální balonkovou kontrapulzací (IABK). *Sestra* 2004; 11: s. 53–54.
64. Florence Akademie. Deset procent dialyzovaných pacientů nespolupracuje, čtvrtina trpí úzkostí. *Florence* 2015; 6: s. 6–7.
65. FRIC, M. Přístupy k podávání infuzní terapie a parenterální výživy. *Lékařské listy* 2001; 50(26): s. 34.
66. FRIC, M. Úkoly sestry při infuzní léčbě pacienta v resuscitační a intenzivní péči. *Lékařské listy* 2001; 50(23): s. 34.

67. FRIEDLOVÁ, K. Bazální stimulace. *Sestra* 2000; 5: s. 6–8.
68. FRIEDLOVÁ, K. Bazální stimulace v práci sestry. *Sestra* 2003; 1: s. 14–16.
69. GABRHELÍK, T., PIERAN, M. Léčba pooperační bolesti. *Interní medicína pro praxi* 2012; 14(1): s. 23–25.
70. GAJDUŠKOVÁ, I. Etika sestry ve vztahu k chronickému dialyzovanému pacientovi. *Sestra* 2003; 4: s. 41.
71. *Global guidelines for the prevention of surgical site infection*. World Health Organization, 2016.
72. *Global tuberculosis report 2018*. World Health Organization. [online 2019]. Dostupné z [http://www.who.int/tb/publications/global\\_report/en/](http://www.who.int/tb/publications/global_report/en/)
73. GROEN, J., PANNEK, J., DIAZ, C. D. et al. Summary of European Association of Urology (EAU) Guidelines on Neuro-Urology. *European Urology* 2016; 69: s. 324–333.
74. GRÜNEROVÁ, T. Podtlaková terapie. *Diagnóza v ošetrovatelství* 2013; 9(1): s. 17–18.
75. *Guidelines for the Prevention of Catheter-associated Urinary Tract Infection. A Strategy for the Control of Antimicrobial Resistance in Ireland*. 2011.
76. *Guidelines for the Prevention of Intravascular Catheter-Related Infections*. Centres for Disease Control and Prevention, 2011.
77. HABALOVÁ, J., KANTA, M., EHLER, E. a kol. Využití regionální mozkové oxymetrie jako neinvazivní metody ke sledování pacientů v neurointenzivní péči. *Česká a Slovenská neurologie a neurochirurgie* 2010; 3: s. 285–293.
78. HÁJKOVÁ, S. Výkonnost dýchacích svalů a obtížnost odpojení z ventilátoru. *Sestra* 2003; 1: s. 41.
79. HAKL, M., LEŠTIANSKÝ, B. Aktuální trendy v léčbě bolesti. *Medicína pro praxi* 2011; 8(12): s. 532–536.
80. HALADOVÁ, E. a kol. *Léčebná tělesná výchova*. Brno: NCO NZO, 2003.
81. HALTOFOVÁ, I. Plánovaná koronarografie. *Sestra* 2005; 2: s. 30.
82. HALUZÍKOVÁ, J. Edukační činnost sestry u nemocných s ICHS. Ovlivnění pohlavního života a kouření. *Sestra* 2003; 11: s. 8.
83. HANDL, Z. *Monitorování pacientů v anesteziologii, resuscitaci a intenzivní péči – vybrané kapitoly*. Brno: NCO NZO, 2004.
84. Harris-Benedict formula. HealthFIT. [online 2016]. Dostupné z <http://www.healthfitonline.com/resources/harrisbenedict.php>.
85. Hartmann. Ošetřování ran. Praktický portál pro odborníky a pacienty. Jak dlouho se hojí dekubity? [online 2009]. Dostupné z <http://www.lecbarany.cz>
86. HASALOVÁ, Z. Invazivní monitorování na lůžkách. *Sestra* 2003; 5: s. 26–29.
87. HEAPOVÁ, P., ŘÍHOVÁ, R., HAJŽMANOVÁ, Y. a kol. Odběr autotransfúze a akutní normovolemická hemodiluce na JIP. *Urologie pro praxi* 2006; 3: s. 137–138.
88. HEGDÜSOVÁ, K., HOLÁŇOVÁ, R. Ostravský koncept ve fyzioterapii inkontinence moče. *Diagnóza v ošetrovatelství* 2012; 8(1): s. 4–6.
89. Hemochron. Mezinárodní příručka uživatele. Edison, USA, 2004.
90. HENLÍN, T., MICHÁLEK, P., TYLL, T. a kol. Bužii asistovaná koniotomie (BACT) na prasečím modelu – pilotní studie. *Anesteziologie a medicína* 2004; 25(3): s. 184–189.

91. HEROLD, I. Hodnocení bolesti a kvality analgezie u kriticky nemocných na JIP. *Anesteziologie a intenzivní medicína* 2013; 24(6): s. 430–433.
92. HETTNEROVÁ, M. Systém dálkové monitorace pacientů se srdečním selháním zachraňuje životy a šetří peníze. *Florence* 2015; 4: s. 13–15.
93. HIV news. World Health Organization. [online 2019]. Dostupné z <http://who.int/hiv/en/>
94. HIV prevence [online 2015]. Dostupné z <http://www.hiv-prevence.cz/priznaky-a-stadia-hiv-infekce.html>
95. HLÁVKOVÁ, J. Dietní omezení při perorální antikoagulační léčbě. *Sestra* 2004; 12: s. 37–38.
96. Hlavní sestra ČR Alena Šmídová: *Proleženiny se stávají závažným problémem, který bychom neměli podceňovat*. [online 2010]. Dostupné z [http://www.mzcr.cz/dokumenty/hlavni-sestra-cr-alena-smidova%e2%80%9eprolezeniny-se-stavaji-zavaznym-problememkter\\_9763\\_3030\\_1.html](http://www.mzcr.cz/dokumenty/hlavni-sestra-cr-alena-smidova%e2%80%9eprolezeniny-se-stavaji-zavaznym-problememkter_9763_3030_1.html)
97. HOLÁ, M. Mluvené slovo a empatie. *Sestra* 2001; 6: s. 55.
98. HORNOVÁ, K. *Pít či nepít minerálky denně? Ne každá je k tomu vhodná*. [online 2016]. Dostupné z [https://rungo.idnes.cz/cenne-ionty-a-mineraly-prevence-dehydratace-ale-i-vysoky-tlak-ci-cholesterol-1vv-/behani.aspx?c=A160725\\_113831\\_behani\\_hri](https://rungo.idnes.cz/cenne-ionty-a-mineraly-prevence-dehydratace-ale-i-vysoky-tlak-ci-cholesterol-1vv-/behani.aspx?c=A160725_113831_behani_hri)
99. HOUFKOVÁ, L. Inkontinence moči u žen a speciální urodynamické vyšetření. *Florence* 2015; 9: s. 18–20.
100. HUBENÁ, H., DUBSKÁ, I. Neinvazivní ventilace helmou Castar „R“. *Sestra* 2005; 5: s. 37–39.
101. HUDÁKOVÁ, Z. Identifikácia informovanosti žien so stresovou inkontinenciou. *Florence* 2015; 7–8: s. 17–19.
102. HUDEČKOVÁ, R. Etika práce sestry u nemocných závislých na ventilátoru. *Sestra* 2002; 1: s. 7.
103. HVĚZDOVÁ, R., OCHTINSKÁ, H. Otázka dodržování pitného režimu u seniorů. *Diagnóza v ošetrovatelství – supplementum* 2014; 10(1): s. 1–2.
104. CHARVÁT, J. Dlouhodobé cévní vstupy – současná situace v ČR. *Medical Tribune* 2013, 23. [online 2013]. Dostupné z <https://www.tribune.cz/clanek/31541-dlouhodobce-cevni-vstupy-soucasna-situace-v-cr>
105. Cheiron. [online 2019]. Dostupné z <http://www.cheiron.eu/blog/product/hme-booster-topeni/>
106. CHLUPOVÁ, T. Péče o pacienta s diagnózou AIM, léčeného direct PTCA. Asistence na angioline. *Sestra* 2003; 11: s. 27.
107. CHMELÍKOVÁ, R. Ošetrovatelská péče o pacienta s tracheostomií. *Sestra* 2005; 5: s. 44–45.
108. CHŇOUPKOVÁ, J. Vstřebatelný stent – čtvrtá revoluce v intervenční kardiologii. *Florence* 2015; 12: s. 26–27.
109. ICU Medical human connections. [online 2019]. Dostupné z <http://www.icumed.com/>
110. IK+EM Život2 dejte životu nové rozměry Praha: Wyeth, 2006.
111. *Informace pro pacienta užívajícího orální antikoagulantia Warfarin Orion*. ORION PHARMA. Praha, 2010.
112. Infusion Therapy Standards of Practice. *Journal of Infusion Nursing*, 2016; 39: 1S.

113. Intersurgical complete inspiratory system. [online 2019]. Dostupné z <https://www.intersurgical.com/>
114. Jakým směrem se ubírá podtlaková terapie. *Medical Tribune*, 2015, 3. [online 2015]. Dostupné z <https://www.tribune.cz/clanek/35327-jakym-smerem-se-ubira-podtlakova-terapie>
115. JINDRÁK, V., HEDLOVÁ, D., URBÁŠKOVÁ, P. a kol. *Antibiotická politika a prevence infekcí v nemocnici*. Praha: Mladá fronta, 2014.
116. JINDROVÁ, B., STRÍTESKÝ, M., KUNSTÝŘ, J. a kol. *Praktické postupy v anesteziologii*. 2., přepr. a dopl. vydání. Praha: Grada Publishing, 2016.
117. KAPOUNOVÁ, G. Enterální výživa v praxi. *Diagnóza v ošetrovatelství* 2005; 2: s. 65–67.
118. KAREN, I., SVAČINA, Š. *Doporučené diagnostické a terapeutické postupy pro všeobecné praktické lékaře. Diabetes mellitus*. Centrum doporučených postupů pro praktické lékaře, 2018.
119. KAŠÁKOVÁ, E., KAŠÁK, V. Inhalační systémy na českém trhu pro léčbu pacientů s chronickou obstrukcí průdušek. *Praktické lékařství* 2015; 11(1): s. 16–18.
120. Každodenní péče o fistuli. NephroCare. [online 2019]. Dostupné z <https://www.nephrocare.cz/pacienti/zapojte-se/pece-o-fistuli-cevni-pristup/kazdodenni-pece-o-fistuli.html>
121. KELO, J. Způsoby zajištění dýchacích cest. *Sestra* 2006; 7–8: s. 37–38.
122. KERNOVÁ, A. Výživa a laktózová intolerance. *Sestra* 2004; 2: s. 30.
123. KLENER, P. a kol. *Vnitřní lékařství. Díl II*. Praha: Karolinum, 1998.
124. KLEPÁČOVÁ, L. Časná mobilizace pacientů po PTCA femorálním přístupem – Angio-Seal. *Sestra* 2003; 11: s. 31.
125. KOLÁŘ, J. a kol. *Kardiologie pro sestry intenzivní péče a studenty medicíny. I. a II. díl*. Praha: Akcenta, 2003.
126. KOLÁŘ, J. Interpretace EKG záznamu. *Sestra* 2004; 6: s. 47.
127. KOLÁŘ, P. *Rehabilitace v klinické praxi*. Praha: Galén, 2009.
128. KOLEKTIV AUTORŮ. *Kardiologie pro sestry. Obrazový průvodce*. Praha: Grada Publishing, 2013.
129. KOLEKTIV AUTORŮ. *Speciální patologie III. díl*. Praha: Karolinum, 2003.
130. KOŠKOVÁ, A., FEJFAROVÁ, M. Křížít nohy – nestačí! O problematice inkontinence moči u žen. *Diagnóza v ošetrovatelství* 2012; 8(2): s. 20–21.
131. KOUKOLOVÁ, A. *Praktická bezlepková kuchařka*. Čestlice: Nakladatelství Pavla Momčilová, 1999.
132. KOUTNÁ, M. Ošetření tracheostomie a jejích komplikací. *Sestra* 2002; 2: s. 40–41.
133. KOUTNÁ, M., POKORNÁ, A. Etiologie dekubitů – literární review. *Léčba ran* 2015; 2: 4.
134. KOUTNÁ, M., POKORNÁ, A., NOVÁKOVÁ, L., CETLOVÁ, L. Validace ošetrovatelské diagnózy akutní a chronická bolest dle NANDA International u pacientů s ránou. *Česká a Slovenská neurologie a neurochirurgie – supplementum*, 2017; 80: 1.
135. KOUTNÁ, M., ULRYCH, O. *Manuál hojení ran v intenzivní péči*. Praha: Galén, 2015.
136. KOZÁKOVÁ, R., JAROŠOVÁ, D. Metody hodnocení stavu výživy seniorů. *Medicína pro praxi* 2010; 7(10): s. 396–397.
137. KRÁLÍKOVÁ, J. Perkutánní endoskopická gastrostomie. *Sestra* 2001; 3: s. 44–45.

138. KRAMER, A., SCHWEBKE, I., KAMPF, G. How long do nosocomial pathogens persist on inanimate surface? A systematic review. *BMC Infectious Diseases* 2006; 6: s. 130.
139. KRČMÁŘ, M., FEYEREISL, J. Současné možnosti terapie stresové inkontinence moči. *Diagnóza v ošetrovatelství – supplementum* 2012; 8(2): s. 1–2.
140. KREJČÍ, M. Chronická resuscitační péče a motivace pacienta. *Sestra* 2001; 2: s. 13–14.
141. KREJČOVÁ, I. Implantace a následná ošetrovatelská péče o pacienta s kardiostimulátorem. *Sestra* 2002; 2: s. 29.
142. KREUZBERGOVÁ, J. Rozdílné přístupy ke stravování diabetiků. *Sestra* 2004; 12: s. 17.
143. KŘEMENOVÁ, E. Primární péče o cévní přístup hemodialyzovaného pacienta. *Sestra* 2002; 4: s. 16.
144. KUBÁTOVÁ, L. Bolest. *Sestra* 2003; 3: s. 15–16.
145. KUBRICHT, V. Pooperační analgezie. *Zdravotnictví a medicína*. [online 2016]. Dostupné z <https://zdravi.euro.cz/clanek/postgradualni-medicina/pooperacni-analgezie-483667>
146. KUDLOVÁ, P. *Ošetrovatelská péče v diabetologii*. Praha: Grada Publishing, 2015.
147. LARSEN, R. *Anestezie*. 7., přepr. vyd. Praha: Grada Publishing, 2004.
148. LAVŘÍKOVÁ, P., FONTANA, J. Funkce buněk a lidského těla. Funkce pankreatu. Multimediální skripta 3. LF UK, 2015. [online 2015]. Dostupné z <http://fblt.cz/skripta/xi-regulacni-mechanismy-1-endokrinni-regulace/5-endokrinni-funkce-pankreatu/>
149. *Léčba akutní pooperační bolesti*. Doporučený postup. Česká společnost anesteziologie, resuscitace a intenzivní medicíny, 2008.
150. Léčba larvami = maggot therapy. Dostupné z <http://www.larvy.cz/index.htm>
151. Léčba kyslíkem za podmínek zvýšeného tlaku – hyperbarická oxygenoterapie. Informovaný souhlas. Městská nemocnice Ostrava. Dostupné z [http://www.mnof.cz/wp-content/uploads/2015/08/informovany\\_souhlas\\_lecba\\_kyslikem\\_za\\_podminek\\_zvyseneho\\_tlaku\\_hyperbaricka\\_oxygenoterapie.pdf](http://www.mnof.cz/wp-content/uploads/2015/08/informovany_souhlas_lecba_kyslikem_za_podminek_zvyseneho_tlaku_hyperbaricka_oxygenoterapie.pdf)
152. LIBÝ, P., VACULÍK, M., KRAUS, J. a kol. Intratekální baclofen v léčbě spasticity a dystonie dětí s dětskou mozkovou obrnou. *Neurologie pro praxi* 2011; 12(4): s. 244–247.
153. LINHARTOVÁ, J. Vzdělání stomasestry. *Diagnóza v ošetrovatelství* 2012; 8(6): s. 14.
154. LOCHMANNOVÁ, J. Průjmová onemocnění jako vedlejší účinek farmakoterapie. *Interní medicína* 2011; 13(9): s. 340–342.
155. MÁCA, J., BURŠA, F. Pleurální výpotek v intenzivní péči. *Anesteziologie a intenzivní medicína* 2016; 27(3): s. 149–161.
156. MAJOR, M., SVOBODA, L. *Náhradní funkce ledvin – hemodialýza, peritoneální dialýza, transplantace*. Praha: Triton, 2000.
157. MÁLEK, J. *Praktická anesteziologie*. Praha: Grada Publishing, 2011.
158. MAŇÁSEK, V. Indikace dlouhodobých venózních katétrů v onkologii a PICC systém. *Medical Tribune* 2013, 23.
159. MARKOVÁ, M., FENDRYCHOVÁ, J. *Ošetrování pacientů s tracheostomií*. NCO NZO Brno, 2006.
160. MARŠÁLKOVÁ, K. Apalický syndrom – vegetativní stav. *Sestra* 2004, 1, s. 35.

161. MARX, D., DOSTÁL, O. Telefonické ordinace a ordinace „dle potřeby“ a kvalita zdravotní péče. *Sestra* 2005; 4: s. 20.
162. MBI: Maslach Burnout Inventory. [online 2009]. Dostupné z <http://www.inflow.cz/mbi-maslach-burnout-inventory>
163. MELICHARČÍKOVÁ, V. *Sterilizace a dezinfekce*. 2., dopl. a přepr. vyd. Praha: Galén, 2015.
164. MIKULECKÝ, R. *Doporučený postup péče o hospitalizované diabetiky*. 2016.
165. MINAŘÍKOVÁ-OCELÍKOVÁ, P. Enterální výživa geriatrických klientů. *Sestra* 2003; 7–8: s. 67–68.
166. MINÁŘOVÁ, K., CESAROVÁ, Z. Extrémny tělesné kondice a nutriční taktika. *Sestra* 2003; 12: s. 33–34.
167. MNA® Mini Nutritional Assessment. Nestlé Nutrition Institute. [online 2016]. Dostupné z <http://www.mna-elderly.com/>
168. MORGENSTERNOVÁ, J. Inkontinence moči u žen – konzervativní léčba. *Diagnóza v ošetrovatelství* 2012; 8(3): s. 18–19.
169. MRAČEK, J., CHOC, M., MRAČEK, Z. Osteoplastická dekompresní kraniotomie – indikace a operační technika. *Rozhledy v chirurgii* 2010; 89(2): s. 109–112.
170. MSM, spol. s r. o. *Základy zavádění a ošetrování periferních žilních kanyl*. Příbram: MSM, 1999.
171. MULADI, J. Jak na spasticitu – Baclofenová pumpa umožňuje vést plnohodnotnější život. *VOZKA – Magazín o životě a pro život na vozíku* 2012; 3: s. 30–32.
172. Multimediální trenažér plánování ošetrovatelské péče. Dostupné z <http://ose.zshk.cz/media/p5819.pdf>
173. Multimediální trenažér plánování ošetrovatelské péče. Dostupné z <http://ose.zshk.cz/media/p5822.pdf>
174. Multimediální trenažér plánování ošetrovatelské péče. Dostupné z <https://ose.zshk.cz/vyuka/terapie.aspx?tid=106>
175. Můj kardiostimulátor. Příručka pro uživatele kardiostimulátoru Vitatron. [online 2019]. Dostupné z <https://docplayer.cz/966373-Muj-kardiostimulator-prirucka-pro-utivatele-kardiostimulatoru-vitatron.html>
176. MYNAŘÍKOVÁ, E. Psychologický přístup k nemocnému s poraněním páteře a míchy. *Sestra* 2004; 10: s. 43.
177. NÁDASKÁ, I., BOLEDOVIČOVÁ, M., POLEDNÍKOVÁ, L. Komunikace s geriatrickým pacientem. *Sestra* 2004; 11: s. 38–39.
178. Národní referenční centrum pro infekce spojené se zdravotní péčí. Státní zdravotní ústav. Dostupné z <http://www.nrc-hai.cz>
179. NIEDERLE, P. *Sexuální život a onemocnění srdce. Příručka pro nemocné*. Praha: Triton, 1999.
180. Nutricia – Advanced Medical Nutrition. [online 2019]. Dostupné z <http://www.nutriciamedical.cz/nase-pripravky/enteralni-vyziva-k-popijeni-pro-dospele/nabidka-pripravku/nutulis/nutulis-powder.html>
181. *Obnovení rytmů života – Váš implantabilní kardioverter defibrilátor*. Příručka uživatele, Medtronic. Nizozemsko, 2010.
182. OCHTINSKÁ, H. Chyby a omyly ve vedení ošetrovatelské dokumentace. *Florence* 2015; 6: s. 19–21.
183. OPLTOVÁ, B. *Možnosti drenáže dutiny hrudní, hrudní drény a drenážní systém*. Dostupné z [www.instrumentarky.cz](http://www.instrumentarky.cz)



184. OŠTÁDAL, P., BĚLOHLÁVEK, J. *ECMO – Extrakorporální membránová oxygenace*. Praha: Maxdorf, 2013.
185. OTRADOVCOVÁ, I. Využití stomických pomůcek u pacientů s dlouhodobou drenáží. *Sestra* 2002; 4: s. 17–18.
186. Oxid dusnatý medicínální (NO terapie). Messer Gases for Life. [online 2019]. Dostupné z <https://www.messergroup.com/web/messer-technogas-spol.-s.r.o./oxid-dusnaty-medicinalni-no-terapie>
187. PACHL, J., ROUBÍK, K. *Základy anesteziologie a resuscitační péče dospělých i dětí*. Praha: Karolinum, 2003.
188. PAVLÍČKOVÁ, J. Pitný režim v geriatрии. *Diagnóza v ošetřovatelství* 2014; 10(1): s. 1–2.
189. PAŽOUT, J. Resuscitační a intenzivní péče o pacienta při léčbě transfuzními přípravky. *Lékařské listy* 2001; 34: s. 34.
190. PAŽOUT, J. Resuscitační a intenzivní péče o pacienta při léčbě transfuzními přípravky. *Lékařské listy* 2001; 36: s. 34.
191. PEJZNOCHOVÁ, I. Inkontinentní pacient. Jednorázové absorpční pomůcky pro inkontinentní. Část III. *Sestra* 2003; 5: s. 21–22.
192. PEJZNOCHOVÁ, I. Inkontinentní pacient – víme o něm už úplně vše? Část I. *Sestra* 2003; 3: s. 22.
193. PEJZNOCHOVÁ, I. Inkontinentní pacient – víme o něm už úplně vše? Část II. *Sestra* 2003; 4: s. 38.
194. PILIAROVÁ, Z. Edukácia pacienta liečeného warfarínom. *Florence* 2016; 7–8, s. 28–29.
195. PODRAZILOVÁ, P. Larvy jako aktivní pomocníci při terapii chronických ran. *Florence* 2016; 6: s. 18–120.
196. PODRAZILOVÁ, P. Od železných plic k mikroprocesorům. *Florence* 2016; 5: s. 44–45.
197. POKORNÁ, A., BŮŘILOVÁ, P. Determinanty ovlivňující výběr profylaktického krytí u pacientů v riziku vzniku dekubitů. *Česká dermatovenerologie* 2017, 1.
198. POKORNÁ, A., KOMÍNKOVÁ, A. *Ošetřovatelské postupy založené na důkazech I*. Brno: Masarykova univerzita, 2013.
199. POKORNÁ, A., KOURKOVÁ, P. Efektivita epidurální analgezie v souvislosti s operačním výkonem. *Bolest* 2014; 17(4): s. 159–164.
200. POKORNÁ, A., KRAJČÍKOVÁ, N. Prevence dekubitů při používání inkontinenčních pomůcek. *Urologie pro praxi* 2017; 18(5): s. 242–246.
201. POKORNÁ, A. Možnosti diferenciální diagnostiky tlakových lézí a lézí v důsledku inkontinence. *Postgraduální medicína* 2015; 17(2): s. 217–220.
202. POKORNÁ, A., MRÁZOVÁ, R. *Kompendium hojení ran pro sestry*. Praha: Grada Publishing, 2012.
203. POKORNÁ, A., SAIBERTOVÁ, S., VELICHOVÁ, R., VASMANSKÁ, S. Sorrhenní rány, jejich identifikace a průběh péče. *Česká a Slovenská neurologie a neurochirurgie – supplementum 1*, 2016; 79(112): s. 531–536.
204. POKORNÁ, A., ŠTEFÁNKOVÁ, J., MRÁZKOVÁ, R. Dokumentování procesu péče o nemocné s nehojící se ránou. *Diagnóza* 2013, 1.
205. POKORNÝ, J. a kol. *Přehled fyziologie člověka*. II. díl. Praha: Univerzita Karlova, 1995.

206. PRACHAŘOVÁ, I. Asistence sestry při implantaci defibrilátoru (ICD). *Sestra* 2002; 2: s. 30–31.
207. PREISOLOVÁ, G. Parenterální výživa u kriticky nemocných. *Sestra* 2004; 11: s. 51–52.
208. *Prevence a léčba dekubitů – příručka k Doporučení pro klinickou praxi*. National Pressure Ulcer Advisory Panel (NPUAP), European Pressure Ulcer Advisory Panel (EPUAP) and Pacific Pressure Injury Alliance (PPPIA), 2014.
209. PROCHÁZKA, I., STROUHAL, V. *Nebojte se HIV pozitivních osob*. Praha: SZÚ, pracoviště manažera Národního programu HIV/AIDS, 2004.
210. PRUSENOVSKÁ, M. Komunikace sester s pacientem na umělé plicní ventilaci. *Florence* 2016; 4: s. 22–24.
211. První globální výzva ke zvýšení bezpečnosti pacientů. Čistá péče je bezpečnější. Souhrn. Směrnice World Health Organization 2009. MZ ČR 2011.
212. RESL, V. *Dekubitus*. Česká dermatovenerologická společnost. [online 2016]. Dostupné z <http://www.derm.cz/napln/historicke-standardy-cds/dekubitus/>
213. ROHANOVÁ, E., BECHYŇOVÁ, M. Bazální stimulace – přednáška na celostátním kongresu „Včera, dnes a zítra v intenzivní ošetrovatelské péči“. 2006, 2.
214. ROMŽOVÁ, M., HURTOVÁ, M., PACOVSKÝ, J., BROŽÁK, M. Inkontinence moči ve stáří. *Urologie pro praxi* 2010; 11(3): s. 119–123.
215. SEDLÁŘOVÁ, P., ZVONÍČKOVÁ, M., SVOBODOVÁ, H. a kol. Hodnocení místa vpichu u periferních žilních katétrů. *Florence* 2016; 6: s. 30–33.
216. Sengstaken-Blakemore, Minnesota and Linton-Nachlas tubes. *Deranged Physiology*. [online 2016]. Dostupné z <https://derangedphysiology.com/main/required-reading/equipment-and-procedures/Chapter%203.1.3/sengstaken-blakemore-minnesota-and-linton-nachlas-tubes>
217. *Seznam zdravotních výkonů s bodovými hodnotami*. Olomouc: EZ Centrum, s. r. o., 2016.
218. SCHMIDTOVÁ, Z., LIŠKOVÁ, M. Péče o pacienta s permanentním (retenčním) katétre. *Sestra* 2005; 4: s. 45–46.
219. SLÁMA, O., ŠPINKOVÁ, M., KABELKA, L. *Standardy paliativní péče*. Česká společnost paliativní medicíny ČLS JEP, 2013.
220. SLAVÍKOVÁ, L. Neinvazivní plicní ventilace. *Sestra* 2003; 5: s. 14.
221. SLEGT, J., LAAN, L., VEEN, E. et al. Implementation of a Bundle of Care to Reduce Surgical Site Infections in Patients Undergoing Vascular Surgery. *Plos One* 2013; 8(8): s. 1–5.
222. SLEZÁKOVÁ, L. a kol. *Ošetrovatelství v chirurgii I*. Praha: Grada Publishing, 2010.
223. SLEZÁKOVÁ, L. a kol. *Ošetrovatelství v chirurgii II*. Praha: Grada Publishing, 2010.
224. SRBOVÁ, E. Transplantační medicína je „top“ týmové práce. *Florence* 2015; 5: s. 10–11.
225. STAŇKOVÁ, M., BRUČKOVÁ, M., MRUŠKOVIČOVÁ, L. a kol. *Ať žijete či pracujete kdekoli, měli byste být dobře informováni o HIV a AIDS*. Praha: SZÚ, pracoviště manažera Národního programu boje proti AIDS, 2004.
226. STARNOVSKÁ, T. Pitný režim. *Sestra* 2003; 10: s. 42–43.
227. STAUFČÍKOVÁ, D. Rehabilitace – důležitá součást ošetrování imobilních klientů. *Sestra* 2004; 10: s. 45–46.

228. STIBOR, B., SCHWAMEIS, F. Metody mimotělní oxygenace a eliminace CO<sub>2</sub> určené primárně k náhradě plicních funkcí. *Anesteziologie a intenzivní medicína* 2014; 25(2): s. 98–106.
229. „STOP dekubitům“ – 21. listopad je vyhlášen dnem „STOP dekubitům“ a Česká republika se k této akci také připojila [online 2010]. Dostupné z [http://www.mzcr.cz/Odbornik/dokumenty/%e2%80%9estop-dekubitum21listopad-je-vyhlasen-dnem-%e2%80%9estop-dekubituma-ceska-republ\\_8759\\_3207\\_3.html](http://www.mzcr.cz/Odbornik/dokumenty/%e2%80%9estop-dekubitum21listopad-je-vyhlasen-dnem-%e2%80%9estop-dekubituma-ceska-republ_8759_3207_3.html)
230. STREITOVÁ, D., ZOUBKOVÁ, R. a kol. *Septické stavy v intenzivní péči*. Praha: Grada Publishing, 2015.
231. STRNADOVÁ, A., HOFŠTETROVÁ KNOTKOVÁ, M., MALINKOVÁ, M., TOUFAROVÁ, J. Praktické naplnění Resortního bezpečnostního cíle 8. *Florence* 2016; 12: s. 2–3.
232. STRYJA, J. a kol. *Repetitorium hojení ran 2*. Semily: Geum, 2011.
233. SUCHARDOVÁ, A. Hrudní drenáž. *Sestra* 2004, 3, s. 36.
234. Syndrom vyhoření (nejen) v medicíně. *Medical Tribune* 2014. [online 2014]. Dostupné z <https://www.tribune.cz/clanek/32016-syndrom-vyhoreni-nejen-v-medicine>
235. ŠÁMALOVÁ, L. Špičky světové otorinolaryngologie a otoneurologie se sešly v Praze. *Medical Tribune* 2013, 13. [online 2014]. Dostupné z <https://www.tribune.cz/clanek/33187-spicky-svetove-otorinolaryngologie-a-otoneurologie-se-sesly-v-praze>
236. ŠANTOVÁ, T., ŠULIČOVÁ, A., ŠIMOVÁ, Z., CINOVÁ, J. Faktory ovlivňující kvalitu života dialyzovaných pacientů. *Florence* 2015; 12: s. 22–24.
237. ŠEVČÍK, P., ČERNÝ, V., VÍTOVEC, J. a kol. *Intenzivní medicína*. Praha: Galén, 2000.
238. ŠIMANDL, O. Jak správně aplikovat inhalační léky – aerosolové (mlžinové) inhalátory. *Lékařnické kapky*. 2015, 6. [online 2015]. Dostupné z <http://www.lekarnickekapky.cz/leky/spravne-po-uzivani-leku/jak-spravne-aplikovat-inhalacni-leky-aerosolove-mlzinove-inhalat.html>
239. ŠIMÍČEK, M. Oxfordská liga analgetik a terapie akutní bolesti z pohledu farmaceuta. *Praktické lékárenství* 2014; 10(5): s. 166–170.
240. ŠIMKOVÁ, S. Peritoneální dialýza. *Sestra* 2001; 10: s. 32.
241. ŠKLUBALOVÁ, Z. Odhad osmolarity infuzních roztoků pomocí metod USP. *Praktické lékárenství* 2012; 8(4): s. 175–176.
242. ŠKRABALOVÁ, R. *Možnosti drenáže dutiny hrudní, hrudní drény a drenážní systém*. Dostupné z [www.instrumentarky.cz](http://www.instrumentarky.cz)
243. ŠMAHELOVÁ, E. *Možnosti fyzioterapie u syndromu whiplash injury*. Bakalářská práce. Univerzita Karlova v Praze, Lékařská fakulta v Hradci Králové, 2012.
244. ŠRAJEROVÁ, L. Bolest – problém nejen pacientů. *Sestra* 2005; 12: s. 32.
245. ŠTEFÁNEK, J. *Bezpulsová elektrická aktivita*. Medicína, nemoci, studium na 1. LF UK. [online 2016]. Dostupné z <https://www.stefajir.cz/?q=bezpulzova-elektricka-aktivita>
246. ŠUSTROVÁ, I. Péče o inkontinentního pacienta. *Sestra* 2002; 7–8: s. 60.
247. TAWHEEL, W. A., SEYAM, R. Neurogenic bladder in spinal cord injury patients. *Research and report in Urology* 2015; 7: s. 85–99.
248. Technical document. Point prevalence survey of healthcare-associated infections and antimicrobial use in European acute care hospitals. ECDC: Stockholm, 2016.

249. Teleflex. [online 2019]. Dostupné z <https://www.teleflex.com>
250. TEPLAN, V., MENGEROVÁ, O. *Dieta při onemocněních ledvin a močových cest*. Praha: Triton, 1998.
251. TESAŘ, V., VIKLICKÝ, O. *Klinická nefrologie*. 2., zcela přepr. a dopl. vyd. Praha: Grada Publishing, 2015.
252. TOMÍŠKOVÁ, M., SKŘIČKOVÁ, J. Bronchoalveolární laváž – možnosti a rizika provedení, interpretace některých výsledků. *Postgraduální medicína – příloha*. 2010, 5.
253. TOMOVÁ, Š., KŘIVKOVÁ, J. *Komunikace s pacientem v intenzivní péči*. Praha: Grada Publishing, 2016.
254. TRACHTOVÁ, E. a kol. *Potřeby nemocných v ošetrovatelském procesu*. Brno: IDVPZ, 1999.
255. TRMAL, J., STAŇKOVÁ, M., JEDLIČKA, J., MRUŠKOVIČOVÁ, L. *Co mám dělat při poranění se o pohozenou infekční jehlu?* Praha: SZÚ, pracoviště manažera Národního programu HIV/AIDS, 2007.
256. TRMAL, J., STAŇKOVÁ, M., JEDLIČKA, J., MRUŠKOVIČOVÁ, L. *Při poranění je hlavní věcí včas vyhledat lékaře!* Praha: SZÚ, pracoviště manažera Národního programu boje proti AIDS, 2004.
257. Tryskový vysokofrekvenční ventilátor Paravent PATE. It solution & services. Dostupné z <http://www.snt-plus.cz/products/Paravent.pdf>
258. TYRLÍKOVÁ, I. a kol. *Neurologie pro sestry*. Brno: IDVPZ, 2003.
259. Úřední věstník Evropské unie. Doporučení Rady Evropské unie ze dne 9. června 2009 o bezpečnosti pacientů včetně prevence a kontroly infekcí spojených se zdravotní péčí. (2009/C 151/01).
260. Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR. [online 2019]. Dostupné z <https://www.uzis.cz/registry/system-hlaseni-nezadoucich-udalosti>
261. VÁŇOVÁ, E., TOLAROVÁ, L. Život po apalickém syndromu. *Sestra* 2004; 1: s. 36–40.
262. VEČEŘOVÁ, J. Selfextubace jako jeden z indikátorů kvality na JIP. *Diagnóza v ošetrovatelství – supplementum*, 2012; 7–8: s. 1–3.
263. VENGLÁŘOVÁ, M., MAHROVÁ, G. *Komunikace pro zdravotní sestry*. Praha: Grada Publishing, 2006.
264. Věstník MZ ČR, částka 2, 2013.
265. Věstník MZ ČR, částka 5, 2012.
266. Věstník MZ ČR, částka 8, 2012.
267. Věstník MZ ČR, částka 9, 2009.
268. Věstník MZ ČR, částka 16, 2015.
269. Věstník MZ ČR, částka 10, 2016.
270. VOJTÍŠEK, P., BENDOVÁ, E., NALOS, D. Audit bolesti v Masarykově nemocnici v Ústí nad Labem. *Diagnóza v ošetrovatelství* 2013; 9(4): s. 18–20.
271. VONDRÁČEK, J. a kol. Postup sestry při úmrtí pacienta. *Sestra* 2005; 10: s. 24.
272. VYBÍRAL, V. Chirurgická léčba hydrocefalu. *Česká a Slovenská neurologie a neurochirurgie* 2014; 77(110) 1: s. 7–22.
273. Vyhláška MZ ČR č. 98/2012 Sb., o zdravotnické dokumentaci.
274. Vyhláška MZ ČR č. 114/2013 Sb., o stanovení bližších podmínek posuzování zdravotní způsobilosti a rozsahu vyšetření žijícího nebo zemřelého dárce tkání nebo orgánů pro účely transplantací.

275. Vyhláška MZ ČR č. 143/2008 Sb., o stanovení bližších požadavků pro zajištění jakosti a bezpečnosti lidské krve a jejích složek.
276. Vyhláška MZ ČR č. 306/2012 Sb., o podmínkách vzniku a šíření infekčních onemocnění a o hygienických požadavcích na provoz zdravotnických zařízení a ústavů sociální péče.
277. VYHLÍDALOVÁ, R. Zkušenosti s uzavřeným odsávacím systémem Trach Care. *Sestra* 2001, 10, s. 26–27.
278. VYHNÁNKOVÁ, I. Příprava diabetika k operaci. *Praktický lékař* 2010; 90(9): s. 540–541.
279. VYMAZAL, T. a kol. *Doporučené postupy pro podávání anestezie dětí a dospělých*. Praha: Mladá fronta, 2015.
280. VYTEJČKOVÁ, R., SEDLÁŘOVÁ, P., WIRTHOVÁ, V., HOLUBOVÁ, J. *Ošetřovatelské postupy v péči o nemocné I. Obecná část*. Praha: Grada Publishing, 2011.
281. VYTEJČKOVÁ, R., SEDLÁŘOVÁ, P., WIRTHOVÁ, V. a kol. *Ošetřovatelské postupy v péči o nemocné II. Speciální část*. Praha: Grada Publishing, 2013.
282. WEISLAMPLOVÁ, M. Péče o pacienta po invazivním výkonu direct PTCA. *Sestra* 2003; 11: s. 30.
283. WIEREROVÁ, J., STECHEROVÁ, I., SCHUSTEROVÁ, M. Rehabilitační ošetřovatelství. *Sestra* 2002; 3: s. 54.
284. WILLIAMS, N. T. Medication administration through enteral feeding tubes. *American Journal of Health-System Pharmacy*, 2008; 65(24): s. 2347–2357.
285. WOLESKÁ, J., TLÁSKOVÁ, H. Specifická ergoterapie. *Sestra* 2003; 1: s. 37–38.
286. ZADÁK, Z. *Výživa v intenzivní péči*. Praha: Grada Publishing, 2002.
287. ZACHOVÁ, V., MAJŠIKOVÁ, M. Bariéry v sebepéči stomiků a potřeba domácí péče. *Diagnóza v ošetřovatelství* 2012; 8(3): s. 45–46.
288. Zajištění dýchacích cest jako akutní a jako plánovaný výkon. Dostupné z <http://telemedicina.med.muni.cz/pdm/detska-anesteziologie-resuscitace/res/f/zajisteni-dychacich-cest-text.pdf>
289. Zákon č. 44/2013 Sb., kterým se mění zákon č. 285/2002 Sb., o darování, odběrech a transplantacích tkání a orgánů a o změně některých zákonů (transplantační zákon), ve znění pozdějších předpisů, a další související zákony.
290. Zákon č. 372/2011 Sb., částka 181, o zdravotních službách a podmínkách jejich poskytování.
291. ZEMANOVÁ, K. Jugulární oxymetrie. *Sestra* 2005, 5, s. 40.
292. ŽAMBOCHOVÁ, K., ŘEHÁKOVÁ, K. Epidurální analgezie u chronické bolesti. *Sestra* 2005; 6: s. 32.