

## Seznam literatury

- Analýza moči: Kapitola 5. Is.muni.med.jaro: Klinická biochemie [online]. MUNI [cit. 2022-07-04]. Dostupné z: [file:///C:/Users/jsoudkova/Downloads/Kapitola\\_5\\_Analyza\\_moci\\_2017.pdf](file:///C:/Users/jsoudkova/Downloads/Kapitola_5_Analyza_moci_2017.pdf)
- ANTONOVÁ M. Specifika péče o seniory se stomií – výskyt peristomálních komplikací [online]. Diplomová práce. Brno: Masarykova univerzita, Lékařská fakulta 2012. Vedoucí práce doc. PhDr. Andrea Pokorná, Ph.D. [cit. 2023-02-11]. Dostupné z: <https://theses.cz/id/tv5blt/>
- Aplikace inhalačních léků – edukační videa: Plicní klinika, Fakultní nemocnice Hradec Králové [online] 2015; 11(1), 2022 [cit. 2022-07-04]. Dostupné z: <https://www.fnhk.cz/plic/aplikace-inhalacnich-leku-edukacni-veda/ceske-verze>
- BARTŮŇEK P, JURÁSKOVÁ D, HECZKOVÁ J, NALOS D. (ed.) Vybrané kapitoly z intenzivní péče. Praha: Grada Publishing 2016. ISBN 978-80-247-4343-1.
- Bazální stimulace [online]. Frýdek-Místek [cit. 2023-01-27]. Dostupné z: <https://www.bazalni-stimulace.cz/o-bazalni-stimulaci/>
- Bezpečnostní list – Kyslík stlačený [online] 2020, 14 [cit. 2023-01-03]. Dostupné z: [https://www.szo.cz/uws\\_files/bezpecnostni-listy/bezpecnostni-list-kyslik-stlaceny.pdf](https://www.szo.cz/uws_files/bezpecnostni-listy/bezpecnostni-list-kyslik-stlaceny.pdf)
- Cévkování a jeho možnosti. Lepsipece [online]. Praha: B. Braun Medical 2014 [cit. 2022-07-22]. Dostupné z: <https://www.lepsipece.cz/urologie-cevkovani/cevkovani-jeho-moznosti>
- Co je solux?. In: <https://www.spa.cz> [online]. [cit. 2023-01-08]. Dostupné z: <https://www.spa.cz/lazenska-procedura/solux/>
- ČESKÁ REPUBLIKA. Národní ošetřovatelský postup katetrizace močového měchýře: soubor doporučení a návod pro tvorbu místních ošetřovatelských postupů v zařízeních poskytovatelů zdravotních služeb. In: Praha: Věstník Ministerstva zdravotnictví ČR 2020, částka 2. Dostupné z: <https://www.mzcr.cz/wp-content/uploads/wepub/18576/40359/NOP%20katetrizace%20mo%20C4%8Dov%20C3%A9ho%20m%20C4%9Bch%20C3%BD%20C5%99e.pdf>
- Dárcovství krve. Český červený kříž, Oficiální stránky Českého červeného kříže [online]. Praha: Český červený kříž [cit. 2022-07-04]. Dostupné z: <https://www.cervenyriz.eu/darcovstvi-krve>
- DINGOVÁ ŠLIKOVÁ M, VRABELOVÁ L, LIDICKÁ L. Základy ošetřovatelství a ošetřovatelských postupů pro zdravotnické záchranáře. Praha: Grada Publishing 2018. ISBN 978-80-271-0717-9.
- DOMINIK M. Polohování: podceňovaná součást celodenní péče. Re-habils [online] [cit. 2022-10-23]. Dostupné z: <http://www.re-habilis.cz/sites/default/files/polohovani.pdf>
- DUPALOVÁ D. Péče o pacienta s poruchou hybnosti v domácím prostředí – rehabilitační aspekty [online]. Katedra fyzioterapie, Fakulta tělesné kultury UP v Olomouci. Med. praxi 2012; 9(10): 406–409 [cit. 2022-07-04]. Dostupné z: [https://www.fnol.cz/pdf/pacientske\\_brozurky/FNOL\\_Prevence%20trombembolicke%20nemoci.pdf](https://www.fnol.cz/pdf/pacientske_brozurky/FNOL_Prevence%20trombembolicke%20nemoci.pdf)
- DYLEVSKÝ I. Somatologie pro předmět Základy anatomie a fyziologie člověka, 3., přepracované a doplněné vydání. Praha: Grada Publishing 2019. ISBN 978-80-271-2111-3.

- FILA L. Pleurální výpotky [online]. 4.11. 2007 [cit. 2022-17.11.]. Dostupné z: <https://www.internimedica.cz/pdfs/int/2007/11/04.pdf>
- Fototerapie. In: <https://www.detskelazne.cz/> [online] [cit. 2023-01-08]. Dostupné z: <https://www.detskelazne.cz/procedury/fototerapie>
- FRYŠ, Rostislav. LABORATORNÍ PŘÍRUČKA: LABORATORNÍ PŘÍRUČKA [online]. EUC Klinika České Budějovice, Matice školské 1786/17 370 01 České Budějovice [cit. 2022-07-04]. Dostupné z: <https://euc.cz/media/1961/laboratorn%C3%AD-p%C5%99%C3%ADru%C4%8Dka.pdf>
- GAŠOVÁ Z, MASOPUST J, PÍSAČKA M, et al. Doporučení Společnosti pro transfuzní lékařství ČLS JEP č. STL2015\_12, verze 3 (2021\_12\_14): Doporučené postupy pro podání transfuzních přípravků [online]. ČLS JEP [cit. 2022-07-04]. Dostupné z: [file:///C:/Users/jsoudkova/Downloads/doporuzeni\\_stl\\_c\\_12\\_doporuzeni\\_postupy\\_pro\\_podani\\_transfuznich\\_prip\\_ravku.pdf](file:///C:/Users/jsoudkova/Downloads/doporuzeni_stl_c_12_doporuzeni_postupy_pro_podani_transfuznich_prip_ravku.pdf)
- HESS L. Nazální aplikace farmak a její indikace z pohledu anesteziologa. [online] 10.2012 [cit. 2022-17.11.]. Dostupné z: <http://www.remédia.cz/Clanky/Prehledy-nazory-diskuse/Nazalni-aplikace-farmak-a-jeji-indikace-pohledem-anesteziologa/6-F-110.magarticle.aspx>
- HLOCH O. Užitečné tabulky pro praxi nejen v interních oborech. Praha: Grada Publishing 2018. ISBN 978-80-271-0311-9.
- HULIČKOVÁ K. Dodržování správných postupů při aplikaci transfuzí: Bakalářská práce [online]. Univerzita Pardubice Fakulta zdravotnických studií [cit. 2022-07-04]. Dostupné z: [https://dk.upce.cz/bitstream/handle/10195/79434/HulickovaK\\_Dodr\\_zovaniSpravnych\\_KF\\_2022.pdf?sequence=1](https://dk.upce.cz/bitstream/handle/10195/79434/HulickovaK_Dodr_zovaniSpravnych_KF_2022.pdf?sequence=1)
- CHARVÁT J. Žilní vstupy: dlouhodobé a střednědobé. Praha: Grada Publishing 2016. ISBN 978-80-247-5621-9.
- Cholesterol a triglyceridy [online]. Praha, 11. 2012n. 1. [cit. 2022-07-04]. Dostupné z: <https://www.ikem.cz/cs/cholesterol-a-triglyceridy/a-1990/>
- IKEM.cz. Ultrazvuková elastografie jater. [online]. 17.11.2022 [cit. 2022-17.11.]. Dostupné z: <https://www.ikem.cz/cs/transplantcentrum/klinika-hepatogastroenterologie/o-nas/jaka-vysetreni-poskytujeme/ultrazvukova-elastografie-jater/a-2636/>
- Intermitentní katetrizace jako součást léčby dysfunkcí močového měchýře [online]. 2008 [cit. 2022-07-22]. Bc. Ivanka Baumová. Dostupné z: <https://www.urologiepropraxi.cz/pdfs/uro/2008/04/10.pdf>
- JANDOVÁ D. Základy balneologie [online]. [cit. 2022-10-23]. Dostupné z: <https://www.mzcr.cz/wpcontent/uploads/wepub/10424/23403/Z%C3%A1klady%20Balneologie%20ISBN%20978-80-7013-573-0.pdf>
- JIRKOVSKÝ D, HLAVÁČOVÁ M. Ošetrovatelské postupy a intervence: učebnice pro bakalářské a magisterské studium. Praha: Fakultní nemocnice v Motole 2012. ISBN 978-80-87347-13-3.
- KAPOUNOVÁ G. Ošetrovatelství v intenzivní péči. 2., aktualizované a doplněné vydání. Praha: Grada Publishing 2020. ISBN 978-80-271-0130-6.
- KAŠÁK V, KAŠÁKOVÁ E. Můj inhalátor [online]. Novartis 2022 [cit. 2022-07-04]. Dostupné z: <https://www.mujiinhalator.cz/>
- KAŠÁKOVÁ E, KAŠÁK V. Inhalační systémy na českém trhu pro léčbu pacientů s chronickou obstrukcí průdušek. Praktické lékařství 2015; 11(1): 12. 1. 2015 [cit. 2022-07-04]. Dostupné z: <https://www.praktickelekarenstvi.cz/pdfs/lek/2015/01/05.pdf>

- KELNAROVÁ J, a kol. Ošetrovatelství pro střední zdravotnické školy 2. ročník – 1. díl. 2., přepracované a doplněné vydání. Praha: Grada Publishing 2016. ISBN 978-80-247-5331-7.
- KELNAROVÁ J, a kol. Ošetrovatelství pro střední zdravotnické školy 2. ročník – 2. díl. 2., přepracované a doplněné vydání. Praha: Grada Publishing 2016. ISBN 978-80-247-5330-0.
- KOLÁŘ P, ČERVENKOVÁ R. Labyrint pohybu. Praha: Vyšehrad 2018 [cit. 2022-10-23].
- KOMÁREK P, RABIŠKOVÁ M. Technologie léků: galenika. 3., přepracované a doplněné vydání. Praha: Galén 2006. ISBN 80-7262-423-7.
- KUBÁT M. Znalosti studentů oboru zdravotnický záchranář o podávání transfuzních přípravků [online]: Univerzita Pardubice Fakulta zdravotnických studií, 2021 [cit. 2022-07-04]. Dostupné z: [https://dk.upce.cz/bitstream/handle/10195/78470/KubatM\\_PodavaniTransfuzi\\_PZ\\_2021.pdf?sequence=1](https://dk.upce.cz/bitstream/handle/10195/78470/KubatM_PodavaniTransfuzi_PZ_2021.pdf?sequence=1)
- Léčivé obklady a zábaly. In: <https://www.cpzp.cz/> [online]. [cit. 2023-01-08]. Dostupné z: <https://www.cpzp.cz/clanek/5049-0-Lecive-obklady-a-zabaly.html>
- Ledování, obklady, Priessnitzův zábal – přehledný návod. In: <https://www.fyziosvet.cz> [online]. [cit. 2023-01-08]. Dostupné z: <https://www.fyziosvet.cz/clanky/ledovani-obklady-priessnitzuv-zabal-prehledny-navod/>
- MERKUNOVÁ A, OREL M. Anatomie a fyziologie člověka: Pro humanitní obory. Praha: Grada Publishing 2008. ISBN 978-80-247-1521-6.
- Metody: Ústav klinické biochemie a hematologie. Fakultní nemocnice Plzeň [online]. [cit. 2022-07-04]. Dostupné z: <http://old.fnplzen.cz/pracoviste/ukbh/filtr.asp?a=1&bh=1&mk=&kat=&merene=&vypocet=&pismenko=A>
- MIKŠOVÁ Z, FRONKOVÁ M, HERNOVÁ R, ZAJÍČKOVÁ M. Kapitoly z ošetrovatelské péče I. Praha: Grada Publishing 2006. ISBN 80-247-1442-6.
- MIKŠOVÁ Z, FRONKOVÁ M, ZAJÍČKOVÁ M. Kapitoly z ošetrovatelské péče II. Praha: Grada Publishing 2006. ISBN 80-247-1443-4.
- MOUREK J. Fyziologie – učebnice pro studenty zdravotnických oborů. Praha: Grada Publishing 2005. ISBN 80-247-1190-7.
- Nácvik chůze, sedu, berle [online]. MUNI [cit. 2022-07-04]. Dostupné z: [https://is.muni.cz/el/fsps/podzim2011/bp1137/um/nacvik\\_sedu\\_chuze\\_berle.pdf](https://is.muni.cz/el/fsps/podzim2011/bp1137/um/nacvik_sedu_chuze_berle.pdf)
- Národní ošetrovatelský postup asistence při zavedení a péče o centrální žilní katetr [online]. Praha: MŠMT [cit. 2023-02-28]. Dostupné z: <https://www.mzcr.cz/wp-content/uploads/wepub/18576/41066/NOP%20Asistence%20p%C5%99i%20zaveden%C3%AD%20a%20p%C3%A9%20o%20C%C5%BDK.pdf>
- Národní ošetrovatelský postup zavedení a péče o periferní žilní katetr [online]. Praha: MŠMT [cit. 2023-02-28]. Dostupné z: <https://www.mzcr.cz/wp-content/uploads/wepub/18576/41068/NOP%20Zaveden%C3%AD%20a%20p%C3%A9%20o%20perifern%C3%AD%20%C5%BEiln%C3%AD%20kat%C3%A9tr.pdf>
- Odběr krvetvorných buněk z periferní krve a kostní dřeně, provedení a komplikace v praxi. Nadace Haimaom [online]. Fakultní nemocnice Olomouc [cit. 2022-07-04]. Dostupné z: <https://www.haimaom.cz/odber-krvetvornych-bunek-z-periferni-krve-kostni-drene-provedeni-komplikace-v-praxi>
- Ordinace.cz. Biopsie ledvin. [online] 17.11.2022. [cit. 2022-17.11.]. Dostupné z: <https://www.ordinace.cz/clanek/biopsie-ledvin/>
- Ošetrovatelské postupy: Cévkování. Multimediální trenažér plánování ošetrovatelské Úvod do fyzioterapie – propedeutika I: Mobilizace pacienta: aktivní cvičení [online]. IS

- MUNI [cit. 2022-07-04]. Dostupné z: [https://is.muni.cz/el/1451/podzim2012/bp1137/Proped.\\_II\\_-\\_aktivni\\_pohyb.pdf](https://is.muni.cz/el/1451/podzim2012/bp1137/Proped._II_-_aktivni_pohyb.pdf)
- PODĚBRADSKÝ J, VAŘEKA I. Fyzikální terapie. Praha: Grada Publishing 1998. ISBN 80-7169-661-7.
- POKORNÁ A, KOMÍNKOVÁ A, SIKOROVÁ N. Ošetrovatelské postupy založené na důkazech. Brno: Masarykova univerzita 2014. ISBN 978-80-210-7415-6.
- POKORNÁ A, KOMÍNKOVÁ A, MENŠÍKOVÁ A, ŠENKYŘÍKOVÁ M. Ošetrovatelské postupy založené na důkazech. 2. vydání. Brno: Masarykova Univerzita 2021. ISBN 978-80-210-9297-6.
- POLOKOVÁ N. Výroba transfuzních přípravků [online],[cit. 2022-07-04]. Dostupné z: Postup při podání transfuze [online]. Praha [cit. 2022-07-04]. Dostupné z: [https://is.muni.cz/el/med/podzim2016/BADV011/um/transfuze\\_pdf/Postup\\_podani\\_transf\\_prz.pdf](https://is.muni.cz/el/med/podzim2016/BADV011/um/transfuze_pdf/Postup_podani_transf_prz.pdf)
- POLOKOVÁ N. Výroba transfuzních přípravků [online]. In.: Brno, s. 76 [cit. 2023-01-27]. Dostupné z: [https://is.muni.cz/el/med/jaro2021/MBTS081p/um/Vyroby\\_TP\\_\\_SVP.pdf?html=1](https://is.muni.cz/el/med/jaro2021/MBTS081p/um/Vyroby_TP__SVP.pdf?html=1)
- Propedeutika [online]. [cit. 2023-01-20]. Dostupné z: <http://new.propedeutika.cz/>
- Příbalové letáky [online]. Praha: FN Olomouc [cit. 2022-07-04]. Dostupné z: <https://transfuzka.fnol.cz/pro-lekare-a-zdravotniky>
- RABIŠKOVÁ M. Lékové formy a biofarmacie. 2. přepracované a rozšířené vydání. Brno: Veterinární a farmaceutická univerzita 2009. ISBN 978-80-7305-071-9.
- RICHARDS A, EDWARDS S. Repetitorium pro zdravotní sestry. Praha: Grada Publishing 2004. ISBN 80-247-0932-5.
- Resortní bezpečnostní cíle [online]. Praha: MŠMT 2022 [cit. 2023-02-28]. Dostupné z: <https://www.mzcr.cz/resortni-bezpecnostni-cile/>
- SMĚŠNÁ E, REŠKOVÁ I. Prevence trombembolické nemoci (TEN) [online]. FN Olomouc [cit. 2022-07-04]. Dostupné z: [https://www.fnol.cz/pdf/pacientske\\_brozurky/FNOL\\_Prevence%20trombembolicke%20nemoci.pdf](https://www.fnol.cz/pdf/pacientske_brozurky/FNOL_Prevence%20trombembolicke%20nemoci.pdf)
- ŠIMANDL O. Chyby při používání inhalačních lékových systémů – inhalační systémy pro práškovou formu léku. [www.florence.cz](http://www.florence.cz) [online]. 4/2021n. 1., 24. 8. 2021 [cit. 2022-07-04]. Dostupné z: <https://www.florence.cz/casopis/archiv-florence/2021/4/chyby-pri-pouzivani-inhalacnich-lekovych-systemu-inhalacni-systemy-pro-praskovou-formu-leku/>
- ŠTEFÁNEK J. Léčba CHOPN: Medicína, nemoci, studium na 1. LF UK [online] 2022 [cit. 2022-07-04]. Dostupné z: <https://www.stefajir.cz/lecba-chopn>
- ŠVEHLOVÁ M, ŠVEHLOVÁ E. Plicní rehabilitace a respirační fyzioterapie v domácím prostředí [online]. Praha: Nakladatelství Vltavín 2009 [cit. 2022-07-04]. Dostupné z: [file:///C:/Users/jsoudkova/Downloads/dechova\\_rehabilitace.pdf](file:///C:/Users/jsoudkova/Downloads/dechova_rehabilitace.pdf)
- Termoterapie. In: <https://www.wikiskripta.eu/> [online]. [cit. 2023-01-08]. Dostupné z: <https://www.wikiskripta.eu/w/Termoterapie>
- TUGI [online]. Praha [cit. 2023-02-27]. Dostupné z: <https://tugi.cz/>
- URBAN M. Úskalí v navrhování a schvalování lázeňské léčebně rehabilitační péče. VZP [online]. [cit. 2022-10-23]. Dostupné z: <https://www.vzp.cz/poskytovatele/informace-pro%20praxi/poradna/uskali-v-navrhovani-a-schvalovani-lazenske-lecebne-rehabilitacni-pece>
- Úvod do fyzioterapie – propedeutika I: Polohování (zásady, druhy polohování, speciální polohy a polohování, pomůcky) [online]. IS MUNI [cit. 2022-07-04]. Dostupné z: [https://is.muni.cz/el/1451/podzim2012/bp1137/Proped\\_VII\\_-\\_polohovani.pdf](https://is.muni.cz/el/1451/podzim2012/bp1137/Proped_VII_-_polohovani.pdf)

Vyhláška o lidské krvi [online]. Ministerstvo zdravotnictví [cit. 2022-07-04]. Dostupné z: [file:///C:/Users/jsoudkova/Downloads/vyhl\\_c\\_143\\_2008\\_sb\\_vyhlaska\\_o\\_krvi\\_vcetne\\_zmen\\_do\\_2018.pdf](file:///C:/Users/jsoudkova/Downloads/vyhl_c_143_2008_sb_vyhlaska_o_krvi_vcetne_zmen_do_2018.pdf)

VYTEJČKOVÁ R, SEDLÁŘOVÁ P, WIRTHOVÁ V, OTRADOVCOVÁ I, KUBÁTOVÁ L. Ošetrovatelské postupy v péči o nemocné III. Speciální část. Praha: Grada Publishing 2015. ISBN 978-80-247-3421-7.

Zdravi.euro.cz. Biopsie transplantovaných ledvin na UZ vyšetřovně. [online]. 10.11.2011 [cit.2022-17.11.]. Dostupné z: <https://zdravi.euro.cz/clanek/sestra/biopsie-transplantovanych-ledvin-na-uz-vysetrovne-462307>