

Seznam použité literatury

- Berkow, M. D. a kol.:* Merck manual kompendium klinické medicíny. 1. české vydání. Praha, X-Egem 1996.
- Bolek, S. a kol.:* Dezinfekce, sterilizace a režim v prevenci nozokomiálních nákaz. Zdravotnická aktualita 202. Praha, Avicenum 1984.
- Göpfertová, D. – Janovská, D. – Šejda, J.:* Mikrobiologie, imunologie, epidemiologie. Praha, Triton 1997.
- Horn, H. – Příkladová, M. – Weuffen, W.:* Handbuch der Desinfektion und Sterilisation. Band I – V. Berlin, Veb. Verlag Volk und Gesundheit 1972 – 1984.
- IPCS:* International programme on chemical safety environmental health criteria for disinfectants and disinfectant by-products. First draft. WHO, September 1997.
- Kneiflová, J. – Melicherčíková, V. – Paříková, J. – Pavlíček, J. – Šlosárek, M. – Rupeš, B. – Kožíšek, F.:* Seznam dezinfekčních, dezinfekčních a deratizačních přípravků, sterilizačních přístrojů a pomůcek a přípravků pro dezinfekci vody v bazénech schválených hlavním hygienikem ČR k 1. 1. 1997. AMI studio s. r. o., Štefánikova 78, 612 00 Brno.
- Kolektiv autorů:* Manuál prevence v lékařské praxi. III. Prevence nepříznivého působení vlivů obytného prostředí na zdraví. Praha, SZÚ, Národní program obnovy a podpory zdraví 1996.
- Marhold, J.:* Přehled průmyslové toxikologie. Praha, Avicenum 1980.
- Melicherčíková, V.:* Ochranná a ohnisková dezinfekce a sterilizace. Praha, Sdružení DDD 1993.
- Melicherčíková, V.:* Zásady sterilizace a dezinfekce v ambulantních zdravotnických zařízeních. Praha, SZÚ 1996.
- Měrka, V.:* Dezinfekce, sterilizace, dezinfekce, deratizace. Učební texty VLVDÚ JEP. Svazek 167. Hradec Králové, VLVDÚ JEP 1980.
- Příkladová, M.:* Dezinfekce, dezinfekce, deratizace. Praha, Avicenum 1980.
- Symon, K. a kol.:* Obecná a komunální hygiena. Praha, Avicenum/Osvěta 1982.
- Šrámová, H. a kol.:* Nemocniční nákazy. Praha, Maxdorf-Jessenius 1995.
- Ticháček, B.:* Teoretické a metodické základy dezinfekce. Praha, Státní zdravotnické nakladatelství 1968.
- Wallhäuser, K. H.:* Praxis der Sterilisation – Desinfektion – Konserwierung. Stuttgart, Georg Thieme Verlag 1995.
- Zákon č. 20/1966 Sb., o péči o zdraví lidu.
- Zákon č. 125/1997 Sb., o odpadech.
- Zákon č. 455/1991 Sb., o živnostenském podnikání.
- Zákon č. 48/1997 Sb., o veřejném zdravotním pojištění.
- Zákon č. 160/1992 Sb., o zdravotní péči v nestátních zdravotnických zařízeních.
- Zákon č. 79/1997 Sb., o léčivech.
- Vyhláška č. 19/1988 Sb., o postupu při úmrtí a pohřbívání.
- Vyhláška č. 49/1993 Sb., o technických a věcných požadavcích na vybavení zdravotnických zařízení (novela č. 51/1995).
- Vyhláška č. 91/1984 Sb. MZ ČR, o opatřeních proti přenosným nemocem.

Vyhláška č. 10/1987 Sb. MZ ČSR, o závaznosti Československého lékopisu – čtvrtého vydání v České socialistické republice, ve znění vyhlášky Ministerstva zdravotnictví ČR č. 62/1990 Sb. a vyhlášky Ministerstva zdravotnictví ČR č. 376/1991 Sb.

Vyhláška č. 207/1992 Sb. MZ ČR, o hygienických požadavcích na provoz zdravotnických zařízení.

Vyhláška č. 325/1992 Sb. MZ ČR, částka 66, kterou se stanoví „hygienické požadavky pro zacházení s prádlem a pro praní prádla ze zdravotnických zařízení“.

Vyhláška MZ ČR č. 284 z 5. 7. 1990 o správné výrobní praxi, řízení jakosti humánních léčiv a prostředků zdravotnické techniky.

Metodické opatření č. 14/1985 Věst. MZ ČSR k provádění vyhlášky o opatřeních proti přenosným nemocem (částka 9 – 12/1985 Věstník MZ ČSR) příloha č. 8 „Zásady pro provádění sterilizace materiálu a DDD ve zdravotnických zařízeních“.

Metodický návod k dezinfekci pokožky. Věstník MZ ČR, částka 3/18.5.1995.

Směrnice pro zdravotnické stavby MZ ČR: „Pracoviště centrální sterilizace“. 05/1995. Vydalo A.I.M. s.r.o., Praha.

Nařízení vlády ČSR č. 192/1988 Sb., o jedech a některých jiných látkách škodlivých zdraví, ve znění nařízení vlády ČR č. 182/1990 Sb. a č. 33/1992 Sb.

Znění evropských norem (EN), z nichž některé jsou již přeloženy do českého jazyka jako ČSN EN nebo jsou připravovány jako ČSN EN (pr. ČSN EN). Jsou to následující:

- ČSN EN 550: Sterilizace zdravotnických prostředků – validace a průběžná kontrola sterilizace etylenoxidem (vychází z EN 550),
- ČSN EN 552: Sterilizace zdravotnických prostředků – validace a průběžná kontrola sterilizace zářením (vychází z EN 552),
- ČSN EN 554: Sterilizace zdravotnických prostředků – validace a rutinní zkoušky sterilizace vlhkým teplem (vychází z EN 554),
- ČSN EN 556: Sterilizace zdravotnických prostředků – požadavky na zdravotnické prostředky, označované jako sterilní (vychází z EN 556),
- pr. ČSN EN 867: Nebiologické systémy pro použití ve sterilizátorech (vychází z EN 867),
- pr. ČSN EN 866: Biologické systémy pro zkoušení sterilizátorů (vychází z EN 866),
- pr. ČSN EN 868: Obalové materiály pro sterilizaci balených předmětů (vychází z EN 868),
- pr. ČSN EN 285: Sterilizace – parní sterilizátory – velké sterilizátory (vychází z EN 285).

Český lékopis. Překlad 3. vydání Evropského lékopisu 1997.

Kapkové rychlometody stanovení koncentrace pracovních dezinfekčních roztoků. Praha, AHEM, příloha č. 25/1987.

Norma FED-STD-209E pro čisté provozy.

Správná nemocniční praxe: Sterilizace párou a zajištění sterility. Association for the Advancement of studi medical Instrumentation ANSI/AAMI ST 46 – 1993, 1994. Americká státní norma.

Standardní metodika „Biologické indikátory pro kontrolu účinnosti sterilizačních přístrojů“.

Praha, AHEM, příloha č. 2/1994.

Standardní metody pro hodnocení dezinfekční účinnosti chemických látek. Praha, AHEM, příloha č. 1/1985.

Vybrané mikrobiologické metody používané při prevenci a výskytu nemocničních nákaz. Praha, AHEM, příloha č. 7/1992.

Firemní dokumentace a propagační materiály.

ICLF UP v Olomouci