

## 8 Použitá literatura

1. Sawka, M. N., Cheuvront, S. N., Carter, R: Human Water Needs. Nutr. Rev., Vol. 63, No. 6, p. 30-39, 2005.
2. Manz, F., Wentz, A.: Hydration Status in the United States and Germany. Nutr, Rev., Vol. 63, No. 6, p. 55-62,2005.
3. Ritz, P., Berrut,G.: The Importance of Good Hydration for Day-to-Day Health. Nutr. Rev.,Vol. 63, No. 6, p. 6-13,2005.
4. Manz, F., Wentz, A.: The Importance of Good Hydration for the Prevention of Chronic Diseases. Nutr. Rev., Vol. 63, No. 6, p. 2-5,2005.
5. Ferry, M.: Strategies for Ensuring Good Hydration in Elderly. Nutr. Rev., Vol. 63, No. 6, p. 22-29,2005.
6. Shirreffs, S.: The Importance of Good Hydration for Work and Exercise Performance. Nutr. Rev., Vol. 63, No. 6, p. 14-21,2005.
7. Havlík, B.: Pitný režim. Potravinářská Revue, 3, p. 12-18, 2005.
8. Havlík, B.: Pitná voda není jen H<sub>2</sub>O. Čas. Lék. Čes., 127, č. 8, 1988, s. 230-235.
9. Ganong, W. F.: Přehled lékařské fyziologie. H&H Jinočany, 1. vyd. 1995, 681 s. ISBN 80-85787-36-9.
10. Kožíšek, F.: Chemické složení, zdravotní účinek a vhodnost použití různých druhů balených vod. In: Balená voda. Sborník ČVTVS, Praha, 1993, s. 19-32.
11. World Health Organization: Guidelines for drinking water quality. Vol. 2 Health criteria and other supporting information. Geneva, 1996, p. 1-973.
12. World Health Organization: Guidelines for drinking water quality. Addendum to Vol. 2, Geneva, 1998, p. 1 – 283.
13. Kožíšek, F.: Zdravotní rizika perlivých vod. Výživa, 59, 2004, s.: 34-36
14. Havlík,B.: Nové hygienické požadavky na jakost pitné vody a jejich realizace. In: Pitné voda. Sborník Asociace kvality vody. Olomouc. 1994, s. 7-18.
15. Havlík,B.: Návrh nové legislativy pro „Balené vody“. In: Balená voda. Sborník ČVTVS, Praha, 1997, s. 7-11.
16. Benda, J.: Účinky přírodních minerálních vod při perorálním podávání. Sborník ČVTVS, Praha, 1997, s. 33-36.
17. Fuková, M.: Kojenecká voda z pohledu pediatra. In: Balená voda. Sborník ČVTVS, Praha, 1993, s. 33-36.
18. Kolektiv: Pracovní lékařství, I. dil Hygiena práce. ( Pitný režim, s. 37.) CIVOP, Praha, 1. vyd. 1995, 253 s. ISBN 80-900151-2-3.
19. Codex pro přírodní minerální vody v souvislosti s lidským zdravím (CODEX STAN 108-1981, Rev. 1-1997).
20. World Health Organization: Guidelines for drinking water quality. Edd. 3, Vol. 1, Recommendations, Geneva, p. 1-515, 2004.
21. Commission Directive 2003/40/EC of 16. May 2003 establishing the list, concentration limits and labelling requirements for the constituents of natural mineral waters and the conditions for using ozone-enriched air for the treatment of natural mineral waters and spring waters. Off. Journ. Eur. Union, L 126/34-39, 2003.