

Lähteet

1. Alitalo, Kari, Andersson, Leif, Teppo, Lyly & Vaheri, Antti (toim.) 1985. Syövän biologia. WSOY, Helsinki. 286 s.
2. Komulainen, Hannu. Mutageenisuus, karsinogeenisuus ja teratogeenisuus. [Http://www.medicina.fi/fato/08.pdf](http://www.medicina.fi/fato/08.pdf). Luettu 9.11.10.
3. Goodman, Alfred G., Rall, Theodore W., Nies, Alan S., Taylor, Palmer (toim.) 1990. The Pharmacological Basis of Therapeutics. Pergamon Press, USA. 543 s.
4. Helsingin avoin yliopisto: Ravitsemustiede [Http://www.avoin.helsinki.fi/oppimateriaalit/ravitsemustieteen_perusteet/sanasto.html](http://www.avoin.helsinki.fi/oppimateriaalit/ravitsemustieteen_perusteet/sanasto.html). Luettu 9.11.10
5. Wikipedia, vapaa tietosanakirja. Karsinogeeni. <http://fi.wikipedia.org/wiki/Karsinogeeni>. Luettu 11.11.10
6. Best, Ben: Cancer death – causes & prevention [Http://www.benbest.com/health/cancer.html#breast](http://www.benbest.com/health/cancer.html#breast). Luettu 11.11.10
7. Happonen, Päivi; Holopainen, Mervi; Sariola, Hannu; Sotkas, Panu; Tenhunen, Antero; Tihtarinen-Ulmanen, Marja; Venäläinen, Juha (toim) 2006. BIOS 5. Bioteknologia. WSOY Oppimateriaalit Oy, Helsinki. 121 s.
8. Hiltunen, Erkki, Holmberg, Peter, Kaikkonen, Matti; Lindblom-Yläne, Sari, Nienstedt, Walter (toim.) 2003. Galenos IV – Ihmiselämä kohtaa ympäristön. WSOY, Porvoo. 224 s.
9. Lehto, Heikki, Havukainen, Raimo, Leskinen, Janna, Luoma, Tapani (toim.): Fysiikka 8 – Aine ja säteily. Gummerus, Jyväskylä 2008. 153 s.
10. Happonen, Päivi, Holopainen, Mervi, Sariola, Hannu, Sotkas, Panu, Tenhunen, Antero, Tihtarinen-Ulmanen, Marja, Venäläinen, Juha (toim.) 2008. BIOS 3. Ympäristöekologia. WSOY, Helsinki. 143 s.
11. Andersson, Leif 1993. Etäpesäkkeen arvoitus. Duodecim 109:817
12. Suomen säteilyturvakeskuksen tiedote. 2004. [Http://www.stuk.fi/stuk/tiedotteet/2004/fi_FI/news_354/](http://www.stuk.fi/stuk/tiedotteet/2004/fi_FI/news_354/). Luettu 5.1.11.
13. Ala-aho, Risto 2002. Uudella ribotsyymillä voitaneen tulevaisuudessa estää pään ja kaulanalueen syöpien kasvua. Väitöskirja, Turun yliopisto