

KAYNAKLAR

1. Abdurrahman Aktümsek, Anatomi ve Fizyoloji, Biyoloji, Evrim ve Genetik; Nobel Yayın Dağıtım; Ankara, 2001, 2. baskı, 504 sayfa,
2. Alberts, B., Bray, D., Lewis, J., Raf, M., Robert, K., Watson, JD., Garland Molecular Biology of the Cell, 3rd.ed. Publishing, New York and London, 1994
3. ANSI/ASHRAE Standard 62.1-2004, Ventilation for Acceptable Indoor Air Quality, Chapter 6. The Carbon Trust Good Practices Guide 237 – Natural ventilation in non-domestic buildings – a guide for designers, developers and owners, <http://www.thecarbontrust.org.uk/energy>.
4. Baker BA, Katyal S, Greaves IA, Rice HR, Emmett EA, Meyer JD, He W. Occupational medicine residency graduate survey: assessment of training programs and core competencies. *J Occup Environ Med.* 2007;49(12):1325-38.
5. Brown TA, Genetics: a Molecular Approach, Chapman and Hall, London, 1998.
6. Cooper GM., The Cell: A Molecular Approach ASM Press, Washington DC, 1997.
7. Donald Schaffner, Microbial Risk Analysis of Foods. Blackwell pub. 2008
8. Fişek N. Halk Sağlığına Giriş. H.Ü- DSÖ Hizmet Araştırma ve Araştırmacı Yetiştirme Yayını No: 2 Ankara, 1986.
9. Griffiths, Antony J.F.; Gelbart, William M.; Miler, Jeffrey H., Lewontin, Richard C. An Introduction to Genetic Analysis New York; W H Freeman & Co; c2000
10. Haines T, Stringer B. Could the death of a BC or nurse have been prevented by using the hands-free technique? *Can Oper Room Nurs J.* 2007;25(4):8, 10-1, 19-20 passim.
11. Harris JS, Sinnott PL, Holland JP, Ording J, Turkelson C, Weiss M, Hegmann KT. Methodology to Update the Practice Recommendations in the American College of Occupational and Environmental Medicine's Occupational Medicine Practice Guidelines, Second Edition. *J Occup Environ Med.* 2008;50(3):282-295.
12. Hoffee PA, Medical Molecular Genetics, Fence Creek Publishing, Madison Connecticut, 1998.
13. Keskin Y, Özyaral O, Başkaya R. Sağlıklı Kentleşme için Sağlıklı binalarda Yaşam Kalitesi ve Ortam Algısının Hasta Bina Sendromu Açısından Sorgulanması. Uluslararası Katılımlı Kent ve Sağlık Sempozyumu/ City and Health Symposium with international participation. 7-9 Haziran 2006 Bursa, Bildiri Özetleri Kitabı, no:0192/P31, s:346-7.
14. Klug WS, Cummings MC, Third Ed., Essentials of Genetics, Prentice-Hall Int., London, 1999.
15. Labs 21 Environmental Performance Criteria (EPC). Laboratories for the 21st Century, U.S. Environmental Protection Agency. <http://www.labs21century.gov/>
16. LaDou J, Teitelbaum DT, Egilman DS, Frank AL, Kramer SN, Huff J. American College of

- Occupational and Environmental Medicine (ACOEM): a professional association in service to industry. *Int J Occup Environ Health*. 2007;13(4):404-26.
17. Lodish H, Berk A, Zipursky SL, Matsudaira P, Baltimore D, Darnel JE, *Molecular Cell Biology*. 4th. ed. Freeman and Co., New York, 1999.
 18. Michael Wilson *Bacteriology of Humans*, Blackwell pub. 2008.
 19. *New York City High Performance Building Guidelines*, Dept of Design and Construction, 1999, <http://www.nyc.gov/html/ddc/html/ddcgreen/>.
 20. Nickoloff JA and Hoekstra MF, *DNA Damage and Repair*, Vol.3, Humana Press, Totowa, New Jersey, 2001.
 21. Öztekin Z. Temel Sağlık Hizmetleri. Hacettepe Üniversitesi Tıp Fakültesi Halk Sağlığı Anabilim dalı Yayını, No:86/33, Kısa Dizi No:1, Ankara, 1986.
 22. Özyaral O, Keskin Y. "Hasta Bina Sendromu". Türkiye Tekstil İşverenler Sendikası yayınları, Tıglat Matbaacılık, İstanbul, 2007.
 23. Özyaral O, Keskin Y: Kapalı Alan Atmosferinin Sağlık Üzerine Etkileri: Kakosmi (Kötü Koku) Sendromu. *Astım Allerji İmmünoloji Dergisi*, 2005;3(2):86-96.
 24. Özyaral O: Deniz ve yüzme havuzlarında sorun yaratan mantarlar.- mould problems in seas and swimming pools. Altuğ G, Onaç-İçöz I: (Ede), *Deniz Bakteriyolojisi, Konuşma Metinleri Kitabı -Marine Bacteriology Congress Proceedings*, 25-27 Nov. 2004, İstanbul Üniversitesi Su Ürünleri Fakültesi, İstanbul, s.98-99, 2004.
 25. Özyaral O: İç ve Dış ortamlardaki küf allerjenleri. Yeğenoğlu Y, Erturan Z: (Ed.ler), 3. Ulusal Mantar Hastalıkları ve Klinik Mikoloji Kongresi, Kongre Kitabı, Türk Mikrobiyoloji Cemiyeti Yayın no:46, s:94-107, 2003.
 26. Özyaral O: Mikotoksinlerin sağlık üzerine etkileri. Heperkan D, Dalkılıç G, Şenyuva H: (Ed.ler), 1. Ulusal Mikotoksin Sempozyum Kitabı, SİMAD yayınları, s:37-71, 2003.
 27. Özyaral O: Sindirim yoluyla alınan bazı mikotoksinlerin patogenezi. Aslan G, Emekdaş G, Köksal F, Serin MS: (Ed.ler), IV Ulusal Sindirim Yolu ile Bulaşan İnfeksiyonlar Sempozyumu, 16-20 Mayıs 2005, Mersin, Tutanaklar, Türk Mikrobiyoloji Cemiyeti Yayın no:50,Pn-7, s:206-220.
 28. Özyaral O: Tıbbi atıklar ve deniz mikrobiyolojisi - Medical wastes and marine microbiology. Altuğ G, Onaç-İçöz I: (Eds), *Deniz Bakteriyolojisi Konuşma Metinleri Kitabı - Marine Bacteriology, Congress Proceedings*, 25-27 Kasım 2004, İstanbul Üniversitesi Su Ürünleri Fakültesi, İstanbul, s.88-92, 2004.
 29. Passarge E. *Color Atlas of Genetics ?* Thieme Medical Publishers, New York, 1995.

30. Patel K, Curtis LT. A comprehensive approach to treating autism and attention-deficit hyperactivity disorder: a prepilot study. *J Altern Complement Med.* 2007;13(10):1091-7.
31. Pennarola E, Barletta R, Quarto E, Pennarola R. Operational aspects of risk perception in the electromagnetic fields exposition. *G Ital Med Lav Ergon.* 2007;29(3 Suppl):785-7.
32. Torén K, Albin M. [Work, environment and health--a 100-year anniversary] *Lakartidningen.* 2007 Nov 28-Dec 4;104(48):3649-50.
33. Torén K. Occupational and environmental medicine in focus *Lakartidningen.* 2007 Nov 28-Dec 4;104(48):3647.
34. Watson JD, İkili Sarmal: DNA yapı çözümünün öyküsü, TÜBİTAK, Ankara,1995.