

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

1. República de Cuba. Programa Mundial de Acción para el cumplimiento de los Acuerdos de la Cumbre Mundial a favor de la Infancia. La Habana: Diciembre del 1991.
2. República de Cuba. Objetivos de Desarrollo del Milenio. Primer Informe. La Habana: 2004.
3. WHO Global Strategy for Infant and Young Child Feeding. WHASS/2002/REC/1 Annex 2. WHO. Geneva: 2002.
4. República de Cuba. Ministerio de Salud Pública. Reunión regional para la Estrategia Mundial de la Alimentación y la Nutrición del Lactante y Niño pequeño. Informe de país. Antigua Guatemala: 2001.
5. OMS/FAO. Preparación y uso de guías alimentarias basadas en alimentos. Informe de una reunión conjunta FAO/OMS. Nicosia: 1998.
6. Sociedad Argentina de Pediatría. Comité de Nutrición. Guía de Alimentación para niños sanos de 0 a 2 años. Ediciones SAP. Buenos Aires: 2001.
7. Torrejón C, Osorio J, Vildoso F, Castillo D. Alimentación del niño menor de 2 años. Recomendaciones de la rama de Nutrición de la Sociedad Chilena de Pediatría. Rev Chil Pediatría 2005;76:91-7.
8. Dirección General de Promoción de Salud y Prevención de la Enfermedad. Guías alimentarias para los niños y las niñas colombianas menores de 2 años. República de Colombia. Ministerio de Salud Pública Bogotá: 1999.
9. Morón C, Calderón T. La elaboración de las guías alimentarias basadas en alimentos de países de América Latina. FAO Document Repository. Roma: 1999.
10. Lool Cul M. Guías alimentarias para niños menores de 1 año de Guatemala. Instituto Benson/INCAP. Ciudad Guatemala: 2001.
11. Ministerio de Salud Pública/OPS. Guía alimentar para crianzas menores de dos anhos. DF Editora. Brasilia: 2002.
12. Ministerio de Salud. Guías alimentarias para niños y niñas colombianas. La Imprenta Nacional de Colombia. Bogotá: 2000.
13. Ministerio de Salud. Lineamientos para la Alimentación del Niño menor de 2 años [Versión preliminar]. Buenos Aires: 1999.
14. Food and Agriculture Department. New Dietary Guidelines for Americans. CDC Centers for Diseases Control. Atlanta [GA]: 2005.
15. Ministerio de Salud Pública de la Nación. Argentina. Guías alimentarias para la población infantil. Segunda edición. Buenos Aires: 2006.
16. Unidad de Atención Integral a la Niñez. Secretaría de Salud. UNICEF. Guía de alimentación infantil. Tegucigalpa [Honduras]: 1997.
17. Comité Técnico Nacional. Guías alimentarias para niños y niñas menores de 2 años del Paraguay. Ministerio de Salud y Bienestar Social. Asunción: 2002.
18. Porrata C, Monterrey P, Castro D, Rodríguez L, Martín I, Díaz ME, Zulueta D; *et al.* Una propuesta de vida saludable. Guías alimentarias para la población cubana mayor de 2 años de edad. La Habana: 2004.
19. Ministerio de Salud Pública. Anuario Estadístico de Salud 2008. La Habana: 2009.

20. UNICEF. Estado Mundial de la Infancia 2008. Supervivencia infantil. New York: 2007.
21. Dirección Nacional de Estadísticas del Ministerio de Salud Pública. UNICEF. Cuba. Encuesta de Indicadores Múltiples por Conglomerados. Monitoreo de la situación de los niños y las mujeres. La Habana: 2006.
22. Jiménez S, Monterrey P, Plasencia D. Sitios centinelas: su aplicación en la vigilancia del estado nutricional materno en Cuba. *Rev Esp Nutr Comunit* 2002;8(3 – 4):95-100.
23. OMS. Medición del cambio del estado nutricional. Organización Mundial de la Salud. Ginebra: 1983.
24. Instituto de Nutrición e Higiene de los Alimentos. Informe de la vigilancia nutricional materno-infantil mediante sitios centinelas. La Habana: 2007.
25. Jiménez S, Rodríguez A, Selva L, Martín I, González E. Sobrepeso en preescolares cubanos. Un análisis de la vigilancia nutricional pediátrica mediante sitios centinelas. *Rev Esp Nutr Comunit* 2004;10:70-4.
26. Padrón M. El suplemento “Prenatal” para la prevención de la anemia en el embarazo. *RCAN Rev Cubana Aliment Nutr* 1995;9:74-5.
27. Pita G, Basabe B, Jiménez S, Mercader O. La anemia. Aspectos nutricionales. Conceptos actualizados para su prevención y control. Editorial Molinos 3. La Habana: 2007.
28. Rebozo J, Jiménez S, Monterrey P, Macías C, Pita G; *et al.* Diagnóstico de la anemia por deficiencia de hierro en niños de 6 – 24 meses y de 6 – 12 años de edad de las provincias orientales de Cuba. *Rev Esp Nutr Comunit* 2005;11:60-8.
29. Rebozo J, Jiménez S, Gay J, Cabrera A, Sánchez MA. Anemia en un grupo de niños de 14 – 59 meses de edad aparentemente sanos. *Rev Cubana Salud Pública* 2003;29:128-31.
30. Macías C, Pita G, Monterrey P, Alonso E, Ramos MA. Estado nutricional de la vitamina A en niños cubanos de 6 – 24 meses de edad. *Rev Cubana Aliment Nutr* 2002;16:95-104.
31. Instituto de Nutrición e Higiene de los Alimentos. Encuesta sobre hábitos y costumbres en la alimentación de los niños hasta los dos años de edad. La Habana: 2009.
32. O’Donnell A, Bengoa JM, Torun B, Caballero B, Lara E, Peña M. Nutrición y alimentación del niño en los primeros años de vida. OPS/OMS/CESNIL/CAVENDES. Serie Paltex. Washington DC: 1997.
33. Bowen RA. Biomedical Sciences. Digestive System. Colorado State University. Denver: 2005. Disponible en: <http://arbl.cvmbs.colostate.edu/hbooks/pathphys/digestion/index.htm>.
34. O’Donnell AM. Nutrición del niño normal. En: Nutrición infantil [Editor: O’Donnell AM]. Editorial Celeius. Buenos Aires: 1986.
35. Sociedad Argentina de Pediatría. Guía de alimentación para niños sanos de 0 – 2 años. Comité de Nutrición. Buenos Aires: 2001.
36. Brown KH, Dewey KG, Allen LH. Complementary feeding of young children in developing countries. A review of current scientific knowledge. World Health Organization. Geneva [Switzerland]: 1998.
37. American Academy of Pediatrics. Policy statement. Breastfeeding and the use of human milk. *Pediatrics* 1997;100:1035-9.
38. American Academy of Pediatrics. Policy statement. Breastfeeding and the use of human milk. *Pediatrics* 2005;115:496-506.
39. OPS/OMS. Cuantificación de los beneficios de la lactancia materna: reseña de la evidencia. Programa de alimentación. División de Promoción y Protección de la Salud. Organización Panamericana de la Salud. Washington DC: 2005.

40. Horta BL, Bahl R, Martines JR, Victora CG. Evidence of the long-term effects of breastfeeding. WHO. Geneva: 2007. Disponible en: <http://whqlibdoc.who.int/publications/2007/9789241595230eng.pdf>.
41. Kramer MS, Kakuma R. Duración óptima de la lactancia materna exclusiva (Revisión Cochrane traducida). En: La Biblioteca Cochrane Plus. Número 2. Oxford: 2006. Update Software Ltd. Disponible en: <http://www.update-software>.
42. OMS. Pruebas científicas de los diez pasos hacia una feliz lactancia natural. WHO/CHD/98.9. Geneva: 1998-
43. Victor CG. Evidence for the protection by breastfeeding against infant deaths from infectious diseases in Brazil. *The Lancet* 1987;854:319-22.
44. Bruckner H. Lactar es amar. Conocer, cuidar y mantener la fuente natural de alimentación del lactante. Editorial Científico-Técnica. La Habana: 2002.
45. Comisión de Lactancia Materna del Ministerio de Salud de Chile. Lactancia materna. Contenidos técnicos para profesionales de la salud. Ministerio de Salud. UNICEF. Santiago de Chile: 1995.
46. Secretaría General de Salud Reproductiva. Manual de lactancia materna para el primer nivel de atención. DGSR/UNICEF/OPS/OMS. Ciudad México: 1998.
47. Ministerio de Salud. Presidencia de la Nación. Práctica y promoción de la lactancia natural en Hospitales Amigos de la Madre y del Niño. Ministerio de la Salud. UNICEF/OMS. Buenos Aires: 2002.
48. Lasarte Velillas J. Recomendaciones para la lactancia materna. Comité de Lactancia Materna. Asociación Española de Pediatría. Madrid: 2005.
49. Tojo R, Leis R, Pavón P, Moran J. Human milk and infant formula: Nutritional comparison. En: *New perspectives in infant nutrition* [Editores: Graf R, Falkner F, Kleinman R]. Ergón. Madrid: 1995.
50. Ros L, Ferreras A, Martin J. Nutrición en la primera infancia (0 – 3 años). En: *Tratado de Nutrición Pediátrica* [Editor: Tojo R]. Editorial Doyma SL. Barcelona [España]: 2001. Pp. 399-409.
51. Nommsen LA, Lovelady CA, Heinig MJ, Lünnerdal B, Dewey KG. Determinants of energy, protein, lipid and lactose concentrations in human milk during the first 12 months of lactation: The Darling Study. *Am J Clin Nutr* 1991;53:457-65.
52. Sociedad Uruguaya de Pediatría. Comité de Nutrición. Pauta de alimentación del niño sano en los dos primeros años de vida. *Arch Pediatr Urug* 2002;73(3):1688-99.
53. Ministerio de Salud de la Nación. Argentina. Guías alimentarias para la población infantil. Segunda edición. Buenos Aires: 2006.
54. WHO Multicentre Growth Reference Study Group. WHO Chile Growth Standard: length/height-for-age, weight-for-length, weight-for-height, and body mass index-for-age: methods and development. World Health Organization. Geneva: 2006.
55. Ministerio de Salud. Guía de alimentación del niño(a) menor de dos años. Guías de alimentación hasta la adolescencia. Departamento de Nutrición y Ciclo vital. División de Prevención y Control de Enfermedades. Santiago de Chile: 2005.
56. Sacker A, Quigley MA, Kelly YJ. Breastfeeding and developmental delay: Findings from the Millenium Cohort Study. *Pediatrics* 2006;118(3):682-9.
57. Subcomisión de Epidemiología. Comité de Nutrición. Consenso sobre factores de riesgo de enfermedad cardiovascular en Pediatría. *Obesidad, Arch Arg Pediatr* 2005;103(3):262-81.

58. American Academy of Pediatrics. Committee on Drugs. The transfer of drugs and other chemicals into human milk. *Breastfeeding: Infectious diseases and specific conditions affecting human milk*. *Pediatrics* 2001;108:776-89.
59. WHO Global Strategy for Infant and Young Child Feeding. WHASS/2002/REC/1 Annex 2. WHO. Geneva: 2002.
60. Pizarro T, Rodriguez L, Benavides X, Atalah E, Becerra C, Reyes C. Guía de alimentación del niño(a) menor de 2 años. Guías de alimentación hasta la adolescencia. Comité de Expertos de la Rama de Nutrición de la Sociedad Chilena de Nutrición. Departamento de Nutrición y Ciclo vital. Ministerio de Salud. Santiago de Chile: 2005.
61. American Academy of Pediatrics Committee on Nutrition. On the feeding of supplemental foods to infants. *Pediatrics* 2004;65:1178-81.
62. OMS/UNICEF. Enfermedades prevalentes de la infancia. AIEPI. Organización Panamericana de la Salud. Washington DC: 2005.
63. World Health Organization. Iron deficiency. En: *Anaemia: Assessment, prevention and control*. WHO/NID/01.3. Geneva: 2001.
64. Lutter CK, Dewey KY. Nutrient composition for fortified complementary foods. Proposed nutrient composition for fortified complementary foods. *J Nutr* 2003;133:30115-205.
65. Díaz-Argüelles VM. La alimentación inadecuada del lactante sano y sus consecuencias. *Rev Cubana Pediatr* 2005;77:45-9.
66. Meyerovitch J, Shert M, Antebi F, Barhoum-Noufi M. Horev Z, Jaber L; *et al.* The incidence of anaemia in an israeli population: A population analysis for anaemia in 34512 israeli infants aged 9 to 18 months. *Pediatrics* 2006;118:e1005-e1060.
67. WHO. Diet, nutrition and the prevention of chronic diseases. Report of a joint WHO/FAO Expert Consultation. Technical Report Series number 916. World Health Organization. Geneva: 2003.
68. Dreborg S. Dietary prevention of allergy, atopy and allergic diseases. *J Allergy Clin Immunol* 2003;111:467-70.
69. Fomon SJ. Infant feeding in the 20th century: formula and beikost. *J Nutr* 2001;131:S409-S420.
70. Lutter CK. Processed complementary foods: summary of nutritional characteristics, methods of production and distribution, and costs. *Food Nutr Bull* 2000;21(1):95-100.
71. Coronel Rodríguez C, Guisado Rasco CM. La alimentación complementaria en el lactante. *Pediatr Integral* 2007;11(4):331-44.
72. Lutter CK, Rivera J. Nutritional status of infants and young children and characteristics of their diets. *J Nutr* 2003;133:S2941-S2949.
73. Gil Hernández A, Uauy Dagach R, Dalmau Serra J; *et al.* Bases para una alimentación adecuada complementaria de los lactantes y los niños de corta edad. *An Pediatr Barc* 2006;65(5):481-95.
74. UNICEF/UNILEVER. Análisis de situación de los alimentos complementarios fortificados para la niñez entre 6 y 36 meses de edad en la región de América Latina y el Caribe. Oficina Regional de la UNICEF. Ciudad Panamá: 2006. Pp 3.
75. Organización Panamericana de la Salud. Principios de orientación para la alimentación complementaria del niño amamantado. Unidad de Nutrición, Salud de la Familia y Comunidad. Washington DC: 2003.
76. Hernández M, Porrata C, Jiménez S, Rodríguez A, Carrillo O, García A, Valdés L; *et al.* Recomendaciones nutricionales para la población cubana. Versión resumida. Ministerio de Salud Pública. Instituto de Nutrición e Higiene de los Alimentos. La Habana: 2009.
77. Michaelsen KF. Are there negative effects of an excessive protein intake? *Pediatrics* 2000; 106:1293-10.

78. FAO/OMS. Fats and oils in human nutrition. Report of a joint expert consultation. FAO. Food and Nutrition Paper 57. Rome: 1994.
79. Zeiger R. Food allergen avoidance in the prevention of food allergy in infants and children. *Pediatrics* 2003;111:16662-71.
80. Leis Trabazo R, Tojo Sierra R, Leis Trabazo R. Guías prácticas sobre nutrición y alimentación en el lactante. *An Esp Pediatr* 2001;54:145-59.
81. FAO/OMS. Preparación y uso de guías alimentarias basadas en alimentos. Informe de una consulta conjunta. FAO/OMS. Nicosia [Chipre]: 1998.
82. Lucas MJ, Girona MA, Barreiro L, Martínez L. Nutrición y alimentación en los primeros años de vida. Universidad de la República. Montevideo: 2008.