

## เอกสารอ้างอิง

- เกสร อังศุสิงห์ และ สุภาวดี พรมมา. (2541). รายงานการประเมินผลแผนงานทันตสาธารณสุขตามแผนพัฒนาการสาธารณสุข ฉบับที่ 7 (พ.ศ. 2535-2539). กรุงเทพฯ: กองทันตสาธารณสุข กรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข.
- กองทันตสาธารณสุข กรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข. (2538). รายงานผลการสำรวจสภาวะทันตสุขภาพแห่งชาติ ครั้งที่ 4 พ.ศ.2537 ประเทศไทย. กรุงเทพฯ: กองทันตสาธารณสุข กรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข.
- กองทันตสาธารณสุข กรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข. (ยังไม่ได้ตีพิมพ์). รายงานผลการสำรวจสภาวะทันตสุขภาพแห่งชาติ ครั้งที่ 5 พ.ศ.2543-2544 ประเทศไทย. กรุงเทพฯ: กองทันตสาธารณสุข กรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข.
- คณะกรรมการชุดโครงการวิจัยเพื่อพัฒนาทางเลือกของรูปแบบระบบบริการทันตสุขภาพในระดับอำเภอในอนาคต กระทรวงสาธารณสุข. (2542). ทางเลือกระบบบริการเพื่อทันตสุขภาพของคนไทย. กรุงเทพฯ: โรงพิมพ์สามเจริญพาณิชย์(กรุงเทพ)จำกัด.
- มนัท คุรุธกุล และสุทธิรัชย์ จิตตะพันธุ์กุล. (2544). อาหารสำหรับผู้สูงอายุ. วารสารพฤษภาพิทยาและเวชศาสตร์ผู้สูงอายุ, 2(4), 44-51.
- งานทันตสาธารณสุข กลุ่มงานส่งเสริมวิชาการและบริการสาธารณสุข สำนักงานสาธารณสุข เชียงใหม่. (2541). รายงานผลการสำรวจสภาวะทันตสุขภาพจังหวัดเชียงใหม่ ครั้งที่ 3 พ.ศ.2541. เชียงใหม่: สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดเชียงใหม่.
- นภพพร ชัยวรรณ, มาลินี วงศ์สิทธิ์, และจันทร์เพ็ญ แสงเทียนฉาย. (2534). ผลกระทบทางเศรษฐกิจ สังคม และประชากรผู้สูงอายุในประเทศไทย. กรุงเทพฯ: สถาบันประชากรศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- บุษยมาส ลินลุบประมาณ. (2539). สังคมวิทยาความสูงอายุ. เชียงใหม่: โรงพิมพ์สมพรการพิมพ์.
- ประกอบ พิบูลโยน, วงศ์สุภาณ์, เวชวิช, ดาวเรือง, แก้วขันตี, และวิภาดา วิสาลเสสก์. (2540). การศึกษาคุณภาพชีวิตผู้สูงอายุด้านทันตสุขภาพ. กรุงเทพฯ: กองทันตสาธารณสุข กรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข.

- ปราณีต ผ่องแฝง. (2539). นิชานศาสตร์ชุมชน ในสังคมที่มีการเปลี่ยนแปลงภาวะเศรษฐกิจอย่างรวดเร็ว. กรุงเทพฯ: ลิพดิ้ง ทรานส์ มีเดีย.
- บริษัท อุปโภคิน, สุรีย์ กาญจนวงศ์, วีณา ศิริสุข, และมัลลิกา มัตติโก. (2541). ไม้ไก่สั่ง : สถานภาพและบทบาทผู้สูงอายุไทย. กรุงเทพฯ: เจริญดีการพิมพ์.
- พจน์ สจจะ. (2540). โลกวัฒนธรรมของอาหาร ชุดสารคดีอาหาร. กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์แสงเดด.
- พัชราวรรณ ศรีศิลปนันทน์, นฤมล คงวนิช, พีระศักดิ์ มะลิແກ້ວ, วิชัย วิรัฒน์คุณปาการ, และฉัตร พงศ์ ชื่นสุวรรณกุล. (2542). สำรวจทันตสุขภาพและพฤติกรรมทันตสุขภาพของผู้สูงอายุที่อาศัยอยู่ในเขตเมืองเชียงใหม่และปัจจัยทางสังคมและเศรษฐกิจที่เกี่ยวข้อง. เชียงใหม่: คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- พัชราวรรณ ศรีศิลปนันทน์. (2544). ความสัมพันธ์ของสุขภาพซ่องปากต่อภาวะโภชนาการในผู้สูงอายุ. วารสารพฤฒาวิทยาและเวชศาสตร์ผู้สูงอายุ, 2(3), 47-52.
- ศูนย์ทันตสาธารณสุขระหว่างประเทศ กรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข. (2541). การสำรวจสุขภาพทันตสุขภาพ แบบมาตรฐานขององค์กรอนามัยโลก ฉบับพิมพ์ครั้งที่ 4 ก.ศ. 1997. เชียงใหม่: ศูนย์ทันตสาธารณสุขระหว่างประเทศ.
- Axelsson, P. (2000). *Diagnosis and Risk Prediction of Dental Caries*. Chicago: Quintessence.
- Berg, R. and Morgenstern, N.E. (1999). Physiologic Changes in the Elderly. *Dent Clin North Am*, 41(4), 651-668.
- Bjarnason, S., Finnbogason, S.Y. and Noren, J.G. (1989). Sugar Consumption and Caries Experience in 12-and13-Year-Old Icelandic Children. *Acta Odontol Scand*, 47, 315-321.
- Burt, B.A., Eklund, S.A., Morgan, K.J., Larkin, F.E., Guire, K.E., Brown, L.O. and Weintraub, J.A. (1988). The Effects of Sugars Intake and Frequency of Ingestion on Dental Caries Increment in a Three-Year Longitudinal Study. *J Dent Res*, 67(11), 1422-1429.
- Burt, B.A. and Szpunar, S.M. (1994). The Michigan Study : the Relationship Between Sugars Intake and Dental Caries over Three Years. *Int Dent*, 44, 230-40.

- Burt, B.A. and Pai, S. (2001). Sugar Consumption and Caries Risk : A Systematic Review. *J Dent Educ*, 65(10), 1017-1023.
- Chalmers, J.M. (2001) Geriatric Oral Health Issue in Australia. *Int Dent J*, 51, 188-199.
- Chavez, E.M. and Ship, J.A. (2000). Sensory and Motor Deficits in the Elderly Impact on Oral Health. *J Public Health Dent*, 60(4), 297-303.
- Cohen J. (1960). A Coefficient of Agreement for Nominal Scales. *Educ Psychol Measure*, 20, 37-46.
- Doughan, B., Kassak, K., and Bourgeois, D.M. (2000). Oral Health Status and Treatment Needs of 35-44-Year Old Adults in Lebanon. *Int Dent J*, 50, 395-399.
- Drummond, J.R., Newton, J.P. and Yemm, R. (1995). *Color Atlas and Text of Dental Care of the Elderly*. Spain: Mosby-Wolfe.
- Ettinger, R.L. (1999). Epidemiology of Dental Caries. *Dent Clin North Am*, 43(4), 679-694.
- Fejerskov, O. (1997). Concepts of Dental Caries and Their Consequences for Understanding the Disease. *Community Dent Oral Epidemiol*, 25, 5-12.
- Fleiss, J.L. (1981). Statistical Methods for Rates and Propotion, second edn. pp219-8. New York: John Winley & Sons.
- Holst, D., Schulle, A.A., Aleksejuniene, J., and Eriken, H.M. (2001). *Eur J Oral Sci*, 109, 143-148.
- Ismail, A.I., Hasson, H. and Sohn, W. (2001). Dental Caries in the Second Millenium. *J Dent Educ*, 65(10), 953-959.
- Ismail, A.I., Tanzer, J.M. and Dingle, J.L. (1997). Current Trends of Sugar Consumption in Developing Societies. *Community Dent Oral Epidemiol*, 25, 438-43.
- Jensen, M.E. (1999). Diet and Dental Caries. *Dent Clin North Am*, 43(4): 615-633.
- Kandelman, D. (1997). Sugar Alternative Sweeteners and Meal Frequency in Relation to Caries Prevention: New Perspective. *Br J Nutr*, 77(suppl 1), s121-s128.
- König, K.G. and Navia, J.M. (1995). Nutritional Role of Sugars In Oral Health. *Am J Clin Nutr*, 62(suppl), 275s-83s.

- Krall, E., Hayes, C. and Garcia, R. (1998). How dentition status and masticatory function affect nutrient intake. *J Am Dent Assoc*, 129, 1261-9.
- Larsson, B., Johansson, I., Weinshall, L., Hallmans, G. and Ericson, T. (1997). Cardiovascular disease risk factors and dental caries in adolescents : effect of a preventive program in Northern Sweden (the Norsjo project). *Acta Paediatr*, 86(1), 63-71.
- Lenander-Lumikari, M. and Loimaranta, V. (2000). Saliva and Dental Caries. *Adv Dent Res*, 14, 40-47.
- Lingstrom, P., Van Houte, J. and Kashket, S. (2000). Food Starches and Dental Caries. *Crit Rev Oral Biol Med*, 11(3), 366-380.
- Mazengo, M.C., Tenovuo, J. and Hausen, H. (1996). Dental Caries in Relation to Diet Saliva and Cariogenic Microorganisms in Tanzanians of Selected Age Groups. *Community Dent Oral Epidemiol*, 24, 169-174.
- Moynihan, P.J. (1998). Update on the Nomenclature of Carbohydrates and Their Dental Effect. *J Dentistry*, 26(3), 209-18.
- Moynihan, P.J. (2000). Food and Factors That Protect Against Dental Caries. *British Nutrition Foundation Nutrition Bulletin*, 25, 281-286.
- Nizel, A.E. and Papas, A.S. (1989). *Nutrition in Clinical Dentistry*. third edn. Philadelphia: W.B Saunders company.
- Papas, A.S., Palmer, C.A., McGandy, R.B. and Hartz SC. (1987). Dietary and Nutritional factors in Relation to Dental Caries in Elderly Subjects. *Gerodontics*, 3, 30-37.
- Papas, A.S., Joshi, A., Belanger, A.J., Kent, Jr. R.L., Palmer, C.A. and Depaola, P.F. (1995a). Dietary Models for Root Caries. *Am J Clin Nutr*, 61(suppl), 417s-22s.
- Papas, A.S., Joshi, A., Palmer, C.A., Giunta, J.L. and Dwyer, J.T. (1995b). Relationship of Diet to Root Caries. *Am J Clin Nutr*, 61(suppl), 423s-9s.
- Persson, L-A. and Carlgren, G. (1984). measuring Childrens Diets : Evaluation of Dietary assessment Techniques in Infancy and Childhood. *Int J Epidemiol*, 13, 506-17.

- Pitts, N.B. (1998). Risk Assessment and Caries Prediction. *J Dent Edu*, 62(10), 762-770.
- Rugg-Gunn, A.J. (1996). Diet and Dental Caries. In: Murray, J.J. (ed) *Prevention of Oral Disease*. Oxford: Oxford University Press.
- Rugg-Gunn, A.J. and Nunn, J.H. (1999). Diet and Dental Caries. In *Nutrition Diet and Oral Health*. Oxford: Oxford University Press.
- Schachtele, C.F., Rosamond, W.D. and Harlander, S.K. (1985). Diet and Aging. *Gerodontics*, 1, 117-124.
- Srisilapanan. (1997). *Assessing Dental Treatment Needs in Older People : A Socio-Dental Approach*. PhD Thesis. London: University College London.
- Stephan, R.M. (1944). Intra-Oral Hydrogen-Ion Concentration Associated with Dental Caries. *J Dent Res*, 23, 257-66.
- Szpunar, S.M., Eklund, S.A. and Burt, B.A. (1995). Sugar Consumption and Caries Risk in Schoolchildren with Low Caries Experience. *Community Dent Oral Epidemiol*, 23, 142-6.
- The Spanish Geriatric Oral Health Research Group. (2001). Oral Health Issues of Spanish Adults Aged 65 and Over. *Int Dent J*, 51, 228-234.
- Thylstrup, A. and Fejerskov, O. (1986). *Textbook of Cariology*. Copenhagen: Munksgaard.
- Tiegen, V.E., Sintes, J.L. and Dwyer, J.T. (1981). A Model for Evaluating Cariogenicity Applied to Vegetarian Diets. *J Dent Child ASDC*, 48, 278-84.
- Vehkalahti, M.M. and Paunio, I.K. (1988). Occurrence of Root Caries in Relation to Dental Health Behavior. *J Dent Res*, 67(6), 911-914.
- Van Palenstein Helderman, Truin, G.J., Can, N. and Khanh, N.D. (2001). The Possibility of Previous Epidemiological Data to Serve as Baseline for Future National Oral Health Surveys- a Study in Vietnam. *Int Dent J*, 51, 45-48.
- Walls, A.W.G. (1994). Diet and Dental Problems in Adults.. In: Rugg-Gunn, A.J. (ed.) *Sugarless Towards the Year 2000*. Cambridge: The Royal Society of Chemistry.

- Walls, A.W.G. (1996). *Prevention of Oral Disease*. third edn. Oxford: oxford University Press.
- Walls, A.W.G, Steel, I.G., Sheiham, A., Marcenés, W. and Moynihan, P.J. (2000). Oral Health and Nutrition in Older People. *J Public Health Den*, 60(4), 304-7.
- WHO. (2002a). *Active aging : A Policy Framework*. WHO/NMH#02.8. Geneva: World Health Organisation.
- WHO. (2002b). *Health and Ageing : A Discussion Paper*. WHO/NMH/HPS/01.1. Geneva: World Health Organisation.
- Wilkins, E.M. (1989). *Clinical Practice of the Dental Hygienist*. sixth edn. Philadelphia: Lea & Febiger.
- Winkler, S., Garg, A.K., Mekayarajjananonth, T., Bakaeen, L.G. and Khan, E. (1999). Depressed Taste and Smell in Geriatric Patients. *J Am Dent Assoc*, 130, 1759-1765.
- Woodward, M. and Walker, A.R.P. (1994). Sugar Consumption and Dental Caries Evidence from 90 Countries. *Br Dent J*, 176, 297-302.
- Zero, D.T. (1999). Dental Caries Process. *Dent Clin North Am*, 43(4), 635-664.