

## บรรณานุกรม

กันยารัตน์ วิโรจน์พงศ์.(2543). ชนมถุงกับเด็กก่อนในวัยเรียน. วารสาร โรงพยาบาลชุมชน. 2(5), 44-47.

กระทรวงสาธารณสุขแห่งประเทศไทย.(2000). เอกสารแนะนำ นโยบายและแผนพัฒนาด้าน  
สาธารณสุขลาว 5 ปี ( 2000-2005 ). สะหวันนะเขต : แผนกสาธารณสุข แขวงสะหวัน-  
นะเขต.

กองทันตสาธารณสุข กระทรวงสาธารณสุข.(2545). รายงานการสำรวจสภาวะทันตสุขภาพแห่งชาติ  
ครั้งที่ 5 พ.ศ. 2544 - 2545. กรุงเทพมหานคร : กองทันตสาธารณสุข กระทรวงสาธารณสุข.

กองสถิติแห่งชาติลาว แผนกแผนการแห่งรัฐ.(1997). นโยบาย และแผนในการพัฒนาประเทศ 5 ปี  
ระยะใหม่ สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว. จำแนกครัวเรียงจัน แผนกแผนการ  
แห่งรัฐ : โรงพิมพ์แห่งรัฐ.

กนิษิตย์ ปิติปุญญพัฒน์.(2547). บริบททางสังคมวัฒนธรรมที่มีผลต่อพฤติกรรมการดูแลสุขภาพ  
ช่องปาก ในเด็กก่อนวัยเรียนของชนเผ่าอาข่า บ้านห้วยตาด ตำบลท่าตอน อ่าเภอ  
แม่อาย จังหวัดเชียงใหม่. การค้นคว้าวิจัยแบบอิสระ สาธารณสุขศาสตร์มหาบัณฑิต  
บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

จุฑามาศ เรียมร้อย.(2538). อิทธิพลของผู้ปกครอง ผู้ดูแลเด็ก เจ้าหน้าที่สถานีอนามัยและพัฒนากร  
ตำบลต่อปัญหาสภาวะทันตสุขภาพของเด็ก ในศูนย์เด็กก่อนวัยเรียน อ่าเภอเมือง จังหวัด  
ลำปาง. การค้นคว้าวิจัยแบบอิสระ สาธารณสุขศาสตร์มหาบัณฑิต บัณฑิตวิทยาลัย  
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

ฉลองชัย สถาสวัสดิ์.(2547). บริบทการดำเนินชีวิตของครอบครัวที่สัมพันธ์กับพฤติกรรมการดูแล  
สุขภาพช่องปากในเด็กปฐมวัย. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาทันต-  
กรรมป้องกัน บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

ชุดมโนไตรรัตน์วรกุล และรพีพรรณ โภคสมบัติชัย.(2541). พฤติกรรมการเลี้ยงนมและของเหลวอื่น  
คุ้มครองเด็กปฐมวัย. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาทันต-  
กรรมป้องกัน บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่. วารสาร  
ทันตสาธารณสุข. 48(5), 259-268.

ดวงเดือน วิระฤทธิพันธ์.(2545). พฤติกรรมสุขภาพช่องปากของเด็กก่อนวัยเรียนในบริบททาง  
สังคมวัฒนธรรมของชาวเขาหมู่บ้านอีก็อป้ากลัวย. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต  
(ทันตกรรมสำหรับเด็ก) บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

ดาวเรือง แก้วขันตี, จันทนา อึ้งชูศักดิ์,เพ็ญแข ลากยิ่ง และปิยะดา ประเสริฐสม.(2543). การศึกษาเชิงลึกสถานการณ์การดูแลสุขภาพของปากของประชาชน:กรณีศึกษา อำเภอแม่ทะ จังหวัดลำปาง. วารสารทันตสาธารณสุข. 5(12), 53-64 .

ทรงธรรม สุคราภิรัมย์ ณ พัทลุง และ ระวีวรรณ ปัญญาจาม.(2539). ศึกษาเปรียบเทียบสถานภาพโรคฟันผุของเด็กกลุ่มอายุ 3 ปี ในเขตกรุงเทพมหานคร ที่บริโภคนมธรรมชาติและนมแต่งรสหวาน. วารสารทันตสาธารณสุข. 46(4 ), 196-202.

ทัศนีย์ มหาวัน.(2540). พฤติกรรมการดูแลทันตสุขภาพเด็กอายุ 2-3 ปีของผู้ปกครองในอำเภอสารภี จังหวัดเชียงใหม่. วิทยานิพนธ์หลักสูตรศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการส่งเสริมสุขภาพ บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

ธนัชพร บุญเจริญ และกัลยา อรุณแก้ว.(2535). การศึกษาความชุกของโรคฟันผุในเด็กก่อนวัยเรียน อายุ 1-4 ปี และปัจจัยของมารดาที่มีอิทธิพลต่ออัตราการเกิด โรคฟันผุของบุตรที่โรงพยาบาลแม่และเด็ก เชียงใหม่ พ.ศ.2515. วารสารทันตสาธารณสุข. 46(4), 196-202.

พิมพ์วัลย์ ปรีดาสวัสดิ์,เพ็ญสรี กวีวงศ์ประเสริฐ และ อรัญญา ปฐนัน, บรรณาธิการ.(2530). การดูแลสุขภาพคุณเอง:ทัศนคติทางสังคมและวัฒนธรรม. กรุงเทพฯ, สำนักพิมพ์แสงแดด.

พิมณุ อุดมราษฎร์.(2535). พฤติกรรมการบริโภคนมของเด็กในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ. รายงานการวิจัย. ขอนแก่น, ภาควิชาโภชนาวิทยา คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น.

พิสุทธิ์ สังฆะเวช.(2533). แนวความคิดเกี่ยวกับสุขภาพของประชาชนในแต่ละครอบครัวชุมชน. วิทยาสารทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล. 10(30), 113-20.

พักรัตน์ ตันติวนานนท์.(2533). ปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับสภาวะโรคฟันผุในพื้นที่ของเด็กก่อนวัยเรียนที่มารับการบริการที่โรงพยาบาลศิริราช. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาการระบบ บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล.

พัชราวรรณ ศรีศิลป์บันนท์.(2532). การศึกษาอัตราชุกซูมของโรคฟันผุในเด็กวัยก่อนเรียน (อายุ 2-6 ปี) ในเขตอันเนื่องเชียงใหม่และความสัมพันธ์ระหว่าง สถานภาพฟันผุของเด็กกับพฤติกรรมทันตสุขภาพที่มารดา มีต่อนุตร. รายงานการวิจัย คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

พัชราลักษณ์ เถื่อนนาดี และสุปรีดา อุดมยานนท์.(2542). พฤติกรรมการดูแลสุขภาพของปากของชาวบ้าน:กรณีศึกษาตำบลป่ามະนาว อำเภอป่าบัง จังหวัดขอนแก่น. วิทยาสารทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น. 2(2), 46-57.

เพ็ญแข ลากยิ่ง.(2542). การใช้บริการสุขภาพของปาก. วารสารทันตสาธารณสุข. 4 (1), 41-46.

เพ็ญทิพย์ จิตต์จำนำงค์, ประชาติ ฉายสีศรี, และ สุวี ผลดีเยี่ยม.(2538). ความสัมพันธ์ของโรคฟันผุกับอาหารระหว่างเมืองที่เด็กก่อนวัยเรียนบริโภค ศึกษาเฉพาะในภาคกลาง. วารสารสุขศึกษา, 71, 13-19.

มัลลิกา มัตติโก.(2534). คู่มือวิจัยพฤติกรรมสุขภาพชุดที่ 1 แนวคิดและทฤษฎีเกี่ยวกับพฤติกรรมสุขภาพ. กรุงเทพฯ : โครงการงานวิจัยพฤติกรรมสุขภาพ ศูนย์ประสานงานทางการแพทย์และสาธารณสุข กระทรวงสาธารณสุข.

วงศ์ภา อินท์โลหิต. (2545). การศึกษาพฤติกรรมการเลี้ยงดูของผู้ปกครองต่อสภาวะสุขภาพช่องปากเด็กก่อนวัยเรียน. วารสารทันตสาธารณสุข, 7(1), 56-68.

วสิน เทียนกิ่งแก้ว.(2539). ปัจจัยที่มีผลต่อประสบการณ์ฟันผุของเด็กก่อนวัยเรียน ในศูนย์ดูแลเด็กเล็ก อ่าเภออาวลีก จังหวัดกระนี่. การค้นคว้าวิจัยแบบอิสระ สาธารณสุขศาสตร์มหาบัณฑิต บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

วิพา วิริยาทัย และส่ง ตามาพงษ์.(2541). พฤติกรรมการบริโภคอาหาร: บททวนองค์ความรู้ สถานการณ์ และปัจจัยที่เกี่ยวข้องภายใต้โครงการสืบสานวัฒธรรมไทยสู่สุขภาพที่ยืนยาว. หนังสือชุด 2. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์สังเคราะห์ทหารผ่านศึก.

วิภาพร ล้อมสีริอุ่น.(2545). ความเข้าใจและการปฏิบัติแบบชาวบ้านเกี่ยวกับโรคฟันผุในเด็กปฐมวัย กรณีศึกษาหมู่บ้านแห่งหนึ่ง ในอําเภอนิคมคำสร้อย จังหวัดมุกดาหาร. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (หันตกรรมสำหรับเด็ก) บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

สุกรี วิยะทัศน์ .(2531). การศึกษา ปัจจัยทางเศรษฐกิจ สังคม และความเชื่อของมาตรการที่มีผลต่อภาวะทุพโภชนาการในเด็กก่อนวัยเรียน ศึกษากรณีบ้านหนองหญู ตำบลแวงใหญ่ อ่าเภอเมือง จังหวัดขอนแก่น. รายงานการวิจัย. น้ำสารคาม : มหาวิทยาลัยครินครินทร์วิโรฒ มหาสารคาม.

สุนีย์ พลภาณุมาศ.(2546). การศึกษาปัจจัยทางครอบครัวที่มีอิทธิพลต่อสภาวะสุขภาพช่องปากของเด็กก่อนวัยเรียน (4 – 5 ปี) ในเขตเทศบาล จังหวัดคนายก. วิทยานิพนธ์ คหกรรมศาสตร์มหาบัณฑิตวิชาเอกการพัฒนาการครอบครัวและสังคม สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช.

สร้างค์ เหยรูพุกุนท์, เพ็ญทิพย์ จิตต์จำนำงค์, บุนนา ไตรโจน์, และศรีสุดา ลีละศิริ.(2546). ผลการสำรวจสภาวะโรคฟันผุของเด็กไทยวัยก่อนเรียนอายุ 3 ปี พ.ศ.2545. รายงานการวิจัย. กรุงเทพฯ : กองทันตสาธารณสุข กรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข.

- หาดทัย สุขเจริญ โภคส. (2545). ความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยระดับบุคคลของผู้ป่วยกรอง ปัจจัยทางสังคมวัฒนธรรม และพฤติกรรมที่เกี่ยวข้องกับการดูแลสุขภาพช่องปากในเด็ก 0-5 ปี ในตำบลล่อนกຄ้าง กิ่งอำเภอแม่่อน จังหวัดเชียงใหม่. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาทันตกรรมป้องกัน บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- อนินทร์ พุฒิโชค.(2547). ความสัมพันธ์เชิงนโยบายระหว่างการศึกษาด้านการพัฒนาเศรษฐกิจล้ำภายในได้ “จินตนาการใหม่” ค.ศ.1986-2000. ขอนแก่น : คณะมนุษยศาสตร์มหาวิทยาลัยขอนแก่น.
- อัญชลี คุณภูมิพรณ.(2542). โรคปริพันด์และโรคฟันผุ ทันตกรรมเชิงดูแลแทนของ 2 : การส่งเสริมสุขภาพ. เชียงใหม่ : คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ปะยะดา ประเสริฐสม.(2545). สถานการณ์โรคฟันผุในเด็กปฐมวัยกับการบริโภคน้ำตาล. วิทยานารถทันตสาธารณสุข. 1, 70-80.
- สมศรี กิจชนะพานิชย์ และคณะ.(2539). บทบาทสถานบันครอบครัวในการอบรมเลี้ยงดูเด็ก (แรกเกิด ถึง 6 ปี): บนเส้นทางอพยพจากอีสานสู่กรุง. รายงานการวิจัย. กรุงเทพฯ : สำนักคณะกรรมการศึกษาแห่งชาติ สำนักนายกรัฐมนตรี.
- Alusua, S., & Malmivirta, R.(1994). Early plaque accumulation-a sign for varies risk in young and dental caries in Kuwait , a country with low-fluoride levels in the water supply and the development of caries. **Scandinavian Journal of Dental Research**, 89(1), 19-25.
- Bur,B.A., & Pai, S.(2001). Sugarconsumtionandcariesrisk :Asystemicreview. **Journal of Dentistry**. Ed,65(10) :10017-10023.
- Berkowitz, R.J., Tuner, J., & Green, P.(1981). Primary oral infection of infants with streptococcus mutans. **Archives of Oral Biology**, 25, 221-224.
- Chan, S.C., Tsai, J.S., & King, N.M.(2002). Feeding and oral hygiene habits of children in HongKong and their caregiver's dental knowledge and attitude. **Community Dentistry & Oral Epidemiology**, 22(10 ) : 273-276.
- Deya, H., & Dawai, L.(1992). Trend of caries prevalence and experience in children in Chengdu city, west China. **Community Dentistry & Oral Epidemiology**, 20,308-309.
- Douglass, J.M., Tinanoff, N., Tang, J. M. W., & Altman, D.(2001). Dental caries patterns and oral health behaviors in Arizona infants and toddlers. **Community Dentistry & Oral Epidemiology**, 29, 14-22.

- Eronat, N., & Eden, E.(1992). A comparative study of some influencing factors of rampant or Nursing caries in preschool children. **The Journal of Clinical Pediatric Dentistry**, **16** : 275-279.
- Febres, C., Echeverri, E.A., & Keen, H.J.(1997). Parental awareness, habit, and social factor and their relationship to baby bottle tooth decay. **Pediatric Dentistry**, **19**, 22-27.
- Gibson, S., & Williams, S.(1999). Dental caries in preschool children : Association with Social class, tooth brushing habit and consumption of sugar and sugar-containing food. **Caries Research** , **33**(2), 101-113.
- Godon, Y., & Reddy, J.(1985). Prevalence of dental caries ,pattern of sugar consumption and oral hygiene practice in infancy in S. Africa. **Community Dentistry & Oral Epidemiology**, **13**(6 ), 310- 314 .
- Holm, A.K.(1990). Caries in the preschool child : international trends. **Journal of Dentistry**, **18**(6), 219-297.
- Ismail, A . I., & Sohn , W.(2001). The impact of universal access to dental care on disparities in caries experience in children. **Journal of The American Dental Association**, **132**(3), 295-303.
- Johnsen, D.C.(1982). Characteristics and backgrounds of children with “nursing caries”. **Pediatric Dentistry**, **4**(3), 218-224.
- Kinnby, C.G., Lanke J., Linden, AL., Widenheim, J., & Granath, L.(1995). Influence of factors on sugar products behaviors in 4 years old children with regards to dental experience and information at child centers. **Acta Odontologica Scandinavia**, **53**, 105-111.
- Kinnby, C.G., Lanke J., & Widenheim J.(1991). Evaluation of information on Dental health care at child health center : difference in educational level , attitudes and knowledge among parents of preschool children with difference caries experience. **Acta Odontologica Scandinavia**, **49**(5), 289-295.
- Kinnirons, M., & McCabe, M.(1995). Familial and Maternal factors affecting the dental health and dental attendance of preschool children. **Community Dental Health**, **12**(4), 226-229.
- Kohler, B., Petterson, B., M & Bratthall, D.(1981). Streptococcus mutans in plaque and saliva and the development of caries. **Scandinavian Journal of Dental Research**, **89**, 19-25.

- Krasse, B., & Newbrun, E.(1982). **Objective methods for evaluation caries activity and their application in Children.** St.Louis : CV Mosby.
- Marquers, A.P.F., & Masser, L.B.(1992). Nutrient intake and dental caries in the primary dentition. **Pediatric Dentistry.** 14 : 314-321.
- Mattila, M.L., Paunio, P., Rautava, P., Ojanlatva, A., & Matti, S.(1998). Changes in dental health and health habit from 3-5 years old of age. **Journal of Public Health Dentistry,** 58(4), 70-274.
- Maxwell, H.(1993). Modern management of dental caries: the cutting edge is not the dental bur. **Journal of the American Dental Association,** 124(6), 37-44.
- Mosha, R.J, Ngilisho L.A., Nkwera, H., Scheutz, F., & Poulsen, S.(1990). Oral health status and Treatment needs in different age Groups in two region of Tanzania. **Community Dentistry & Oral Epidemiology,** 22, 307- 310.
- Moss, S.J.(1996).The relationship between diet , Saliva and baby botte tooth decay. **International Dental Journal.** 46(supplement1) : 399-402.
- O'Sullivan, D.M ., & Tinanoff, N.(1993). The social and biology futures contributing to caries of the maxillary anterior teeth. **Pediatric Dentistry,** 15(1), 41-44 .
- Paunio, P., Rautara, P., Helenius, H., Alanen, P., & Sillanpaa, M.(1993). The finis family competence study : the relationship between caries ,dental health habits and general health in 3-years -old finish children. **Caries Research,** 27, 154 – 160.
- Petersen, P.E.(1992). Social inequalities in dental health – towards a theoretical explanation. **Community Dentistry & Oral Epidemiology,** 18, 153-158.
- Raadal, M.(1992). The prevalence of caries in group of children aged 4-5 years and 7-8 years in Khartoum, Sudan. **International Dental Journal,** 3, 19-15.
- Resine, S., & Douanglass, J.M.(1998). Psychosocial and behavioral issue in early childhood caries. **Community Dentistry & Oral Epidemiology,** 28( Supplement ), 32-44.
- Rosso, I., Kjaernes, U., & Holst, D.(1990). Pattern of sugar consumtion in early children. **Community Dentistry & Oral Epidemiology,** 18, 12-16.
- Schoul, L., & Uitenbrok, D.(1995). Social and Behavior indication of caries experience in 5 years old children. **Community Dentistry & Oral Epidemiology,** 23, 276- 8.

- Seow, W.K.(1998). Biological mechanism of early childhood caries. **Community Dentistry & Oral Epidemiology**, 26( Supplement 1 ), 8-27.
- Sheiham, A.(2001). Dietary effects on dental diseases. **Public Health Nutrition**, 4(2B) : 569-591.
- Smith, J.M., & Sheiham, A .(1980). Dental treatment need and demands of elderly population in England. **Community Dentitry & Oral Epidemiology**, 8(7), 360-364.
- Sreebny, L.M.(1982). Sugar availability, sugar consumtion and dental caries. **Community Dentistry & Oral Epidemiology**, 10, 1-7.
- Tinanoff, N.Y., & O'Sullivan, D.M .(1997). Early childhood caries : overview and recent findings. **Pediatric Dentistry**, 19(1) , 12- 16.
- Tinanoff, N.Y.(1995). Dental caries Risk Assement and Prevention. **Dental Clinics of North America**, 39(4), 709-719.
- Tsubouchi, J., Tsubouchi, M ., Mayhard, R.J ., Domato, P.K ., & Weinstein, P.(1995). A study of dental caries and risk factor amoung native American infant. **Journal of Dentistry for Children**, 5(6), 283-287.
- Tsurumoto, A., Yamamoto, T., Aoyagi, Y., Hzumi, K., Simpo S., & Kitamura, T.(1991). The comparison of health behavior influencing deciduous teeth caries among tree region. **Dentistry in Japan**, 28, 127-128.
- Tyanin, G.L ., Ramanathan, J., & Brattall, D.(2002). Caries prevalence and some caries related factors for 12 year-old children from Vientiane and Luang Prabang provinces in Lao People's Democratic Republic. **Odonto-Stomatologie Tropicale**, 25(98), 19-26.
- Vachirarojisan, T., Shinada, K., Kawaguchi, Y., Laungwechakan, P., Somkote, T., & Detsomboonrat, P.(2004). Erly Childhood Caries in Children aged 6-19 months. **Community Dentistry & Oral Epidemiology**, 32, 133-142.
- Vanobbergen, J., Martens, L., Lesaffre, E. Bogaerts, K., & Declerck, D.(2001). Assessing risk indicator for dental caries in the primary dentition. **Community Dentistry & Oral Epidemiology**, 29, 424-434.
- Weinstein, P .,Troyes, R., Jacobi, D., & Moccasin, M.(1999). Dental experiences and parenting practices of native American mother and caretake : what we can learn for the prevention of baby both tooth decay. **Journal of Dentistry for Children**, 3(4), 120-126.