

บรรณานุกรม

- กันยรัตน์ วิโรจน์พงศ์.(2543). **ขนมลูกกับเด็กก่อนในวัยเรียน**.วารสาร โรงพยาบาลชุมชน. 2(5), 44-47.
- กระทรวงสาธารณสุขแห่งประเทศไทย.(2000). **เอกสารแนะนำ นโยบายและแผนพัฒนาด้าน สาธารณสุขลาว 5 ปี (2000-2005)**. สะหวันนะเขต : แผนกสาธารณสุข แขวงสะหวันนะเขต.
- กองทันตสาธารณสุข กระทรวงสาธารณสุข.(2545). **รายงานการสำรวจสถานะทันตสุขภาพแห่งชาติ ครั้งที่ 5 พ.ศ. 2544 - 2545**. กรุงเทพมหานคร :กองทันตสาธารณสุข กระทรวงสาธารณสุข.
- กองสถิติแห่งชาติลาว แผนกแผนการแห่งรัฐ.(1997). **นโยบาย และแผนในการพัฒนาประเทศ 5ปี ระยะเวลาใหม่ สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว**. กำแพงนครเวียงจันทน์ แผนกแผนการแห่งรัฐ :โรงพิมพ์แห่งรัฐ.
- คณิงนิตย์ ปิติบุญญพัฒน์.(2547). **บริบททางสังคมวัฒนธรรมที่มีผลต่อพฤติกรรมการดูแลสุขภาพช่องปาก ในเด็กก่อนวัยเรียนของชนเผ่าอาข่า บ้านห้วยศาลา ตำบลท่าดอน อำเภอแม่สาย จังหวัดเชียงใหม่**. การค้นคว้าวิจัยแบบอิสระ สาธารณสุขศาสตร์มหาบัณฑิต บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- จุฑามาศ เรียบร้อย.(2538). **อิทธิพลของผู้ปกครอง ผู้ดูแลเด็ก เจ้าหน้าที่สถานอนามัยและพัฒนาการ ตำบลต่อปัญหาสถานะทันตสุขภาพของเด็ก ในศูนย์เด็กก่อนวัยเรียน อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง**. การค้นคว้าวิจัยแบบอิสระ สาธารณสุขศาสตร์มหาบัณฑิต บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ฉลองชัย สกลวสันต์.(2547). **บริบทการดำเนินชีวิตของครอบครัวที่สัมพันธ์กับพฤติกรรมดูแลสุขภาพช่องปากในเด็กปฐมวัย**. วิทยานิพนธ์วิทยาศาตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาทันตกรรมป้องกัน บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ชุติมา ไตรรัตน์วรกุล และรพีพรรณ โชคสมบัติชัย.(2541). **พฤติกรรมกรเลียงนมและของเหลวอื่น ด้วยขวดนมและป๊อจี้ที่สัมพันธ์กับอัตราผุถอนอุดในเด็กก่อนวัยเรียนกลุ่มหนึ่ง**.วารสารทันตสาธารณสุข. 48(5), 259-268.
- ดวงเดือน วิระฤทธิพันธ์.(2545). **พฤติกรรมสุขภาพช่องปากของเด็กก่อนวัยเรียนในบริบททางสังคมวัฒนธรรมของชาวเขาหมู่บ้านอ้อป่ากล้วย**. วิทยานิพนธ์วิทยาศาตร์มหาบัณฑิต (ทันตกรรมสำหรับเด็ก) บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

- ดาวเรือง แก้วขันตี, จันทนา อึ้งชูศักดิ์,เพ็ญแข ลากยั้ง และปิยะดา ประเสริฐสม.(2543). การศึกษาเชิง
 ลึกสถานการณ์การดูแลสุขภาพช่องปากของประชาชน:กรณีศึกษา อำเภอแม่ทะ จังหวัด
 ลำปาง. วารสารทันตสาธารณสุข. 5(12), 53-64 .
- ทรงธรรม สุครธาภิรมย์ ณ พัทลุง และ ระวีวรรณ ปัญญางาม.(2539). ศึกษาเปรียบเทียบสถานภาพ
 โรคฟันผุของเด็กกลุ่มอายุ 3 ปี ในเขตกรุงเทพมหานคร ที่บริเวณนครราชสีมาและนม
 แต่งรสหวาน. วารสารทันตสาธารณสุข. 46(4), 196-202.
- ทัศนีย์ มหาวาน.(2540). พฤติกรรมการดูแลทันตสุขภาพเด็กอายุ 2-3 ปีของผู้ปกครองในอำเภอ
 สารภี จังหวัดเชียงใหม่. วิทยานิพนธ์หลักสูตรศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการ
 ส่งเสริมสุขภาพ บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ธนัชพร บุญเจริญ และกัลยา อรุณแก้ว.(2535). การศึกษาความชุกของโรคฟันผุในเด็กก่อนวัยเรียน
 อายุ 1-4 ปี และปัจจัยของมารดาที่มีอิทธิพลต่ออัตราการเกิดโรคฟันผุของบุตรที่
 โรงพยาบาลแม่และเด็ก เชียงใหม่ พ.ศ.2515. วารสารทันตสาธารณสุข. 46(4), 196-202.
- พิมพ์วัลย์ ปรีดาสวัสดิ์,เพ็ญศรี กวีวงศ์ประเสริฐ และ อรัญญา ปรูณัน, บรรณาธิการ.(2530). การดูแล
 สุขภาพตนเอง:ทัศนะทางสังคมและวัฒนธรรม. กรุงเทพฯ, สำนักพิมพ์แสงแดด.
- พิชญ อุตมะเวทิน.(2535). พฤติกรรมการบริโภคขนมของเด็กในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ. รายงานการ
 วิจัย. ขอนแก่น, ภาควิชาโภชนาวิทยา คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น.
- พิสุทธิ สังขเวช.(2533). แนวความคิดเกี่ยวกับสุขภาพของประชาชนในแง่ทันตกรรมชุมชน. วิทยา
 สารทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล. 10(30), 113-20.
- พัศตร์คณา ดันตวรานนท์.(2533). ปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับสภาวะโรคฟันผุในฟันน้ำของเด็กก่อนวัย
 เรียนที่มารับการบริการที่โรงพยาบาลศิริราช. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขา
 วิทยาการระบาด บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล.
- พัชรารวรรณ ศรีศิลป์นันท์.(2532). การศึกษาอัตราชุกชุมของโรคฟันผุในเด็กวัยก่อนเรียน (อายุ 2-6
 ปี) ในเขตอำเภอเมืองเชียงใหม่และความสัมพันธ์ระหว่าง สถานภาพฟันผุของเด็กกับ
 พฤติกรรมทันตสุขภาพที่มารดามีต่อบุตร. รายงานการวิจัย คณะทันตแพทยศาสตร์
 มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- พัชรลักษณ์ เตื่อนนาดี และสุปรีดา อุดลยานนท์.(2542). พฤติกรรมการดูแลสุขภาพช่องปากของ
 ชาวบ้าน:กรณีศึกษาดำบลป่ามะนาว อำเภอบ้านฝาง จังหวัดขอนแก่น. วิทยาสาร
 ทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น. 2(2), 46-57.
- เพ็ญแข ลากยั้ง.(2542). การใช้บริการสุขภาพช่องปาก. วารสารทันตสาธารณสุข. 4 (1), 41-46.

- เพ็ญทิพย์ จิตต์จำนงค์, ปาริชาติ ฉายสีศรี, และ สุณี ผลดีเยี่ยม.(2538). ความสัมพันธ์ของโรคฟันผุกับอาหารระหว่างมือที่เด็กก่อนวัยเรียนบริโภค ศึกษาเฉพาะในภาคกลาง. วารสารสุขภาพศึกษา. 71, 13-19.
- มัลลิกา มัติโก.(2534). คู่มือวิจัยพฤติกรรมสุขภาพชุดที่1แนวคิดและทฤษฎีเกี่ยวกับพฤติกรรมสุขภาพ. กรุงเทพฯ :โครงการงานวิจัยพฤติกรรมสุขภาพ ศูนย์ประสานงานทางการแพทย์และสาธารณสุข กระทรวงสาธารณสุข.
- วรางคณา อินทโลहित. (2545). การศึกษาพฤติกรรมการเลี้ยงดูของผู้ปกครองต่อสภาวะสุขภาพช่องปากเด็กก่อนวัยเรียน. วารสารทันตสาธารณสุข. 7(1), 56-68.
- วลิน เทียนกิ่งแก้ว.(2539). ปัจจัยที่มีผลต่อประสบการณ์ฟันผุของเด็กก่อนวัยเรียน ในศูนย์ดูแลเด็กเล็ก อำเภออ่าวลึก จังหวัดกระบี่. การค้นคว้าวิจัยแบบอิสระ สาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัย บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- วิภา วิรไวทยะ และสง่า ดามาพงษ์.(2541). พฤติกรรมการบริโภคอาหาร:ทบทวนองค์ความรู้สถานการณ์ และปัจจัยที่เกี่ยวข้องภายใต้โครงการสืบสานวัฒนธรรมไทยสู่สุขภาพที่ยั่งยืน. หนังสือชุด2. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์สงเคราะห์การผ่านศึก.
- วิภาพร ล้อมสิริอุดม.(2545). ความเข้าใจและการปฏิบัติแบบชาวบ้านเกี่ยวกับโรคฟันผุในเด็กปฐมวัยกรณีศึกษาหมู่บ้านแห่งหนึ่ง ในอำเภอนิคมน้ำอ้อย จังหวัดมุกดาหาร. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (ทันตกรรมสำหรับเด็ก) บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- สุกรี วิยะทัศน์ .(2531). การศึกษา ปัจจัยทางเศรษฐกิจ สังคม และความเชื่อของมารดาที่มีผลต่อภาวะทุพโภชนาการในเด็กก่อนวัยเรียน ศึกษากรณีบ้านหนองหลุม ตำบลแดงใหญ่ อำเภอเมือง จังหวัดขอนแก่น. รายงานการวิจัย. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒมหาสารคาม.
- สุนีย์ พลภาณุมาศ.(2546). การศึกษาปัจจัยทางครอบครัวที่มีอิทธิพลต่อสภาวะสุขภาพช่องปากของเด็กก่อนวัยเรียน (4 – 5 ปี) ในเขตเทศบาล จังหวัดนครนายก. วิทยานิพนธ์ คหกรรมศาสตร์มหาบัณฑิตวิชาเอกการพัฒนาครอบครัวและสังคม สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช.
- สุรางค์ เชษฐพฤษคุณท์, เพ็ญทิพย์ จิตต์จำนงค์, บุปผา ไตรโรจน์, และศรีสุดา ลีละศิธร.(2546). ผลการสำรวจสภาวะโรคฟันผุของเด็กไทยวัยก่อนเรียนอายุ 3 ปี พ.ศ.2545. รายงานการวิจัย. กรุงเทพฯ : กองทันตสาธารณสุข กรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข.

- หฤทัย สุขเจริญโกศล.(2545). ความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยระดับปัจจัยของผู้ปกครอง ปัจจัยทางสังคมวัฒนธรรม และพฤติกรรมที่เกี่ยวข้องกับการดูแลสุขภาพช่องปากในเด็ก 0-5 ปี ในตำบลออนกลาง กิ่งอำเภอแม่ออน จังหวัดเชียงใหม่. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม สาขาวิชาทันตกรรมป้องกัน บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- อนินทร์ พุฒิชิต.(2547). ความสัมพันธ์เชิงนโยบายระหว่างการศึกษากับการพัฒนาเศรษฐกิจลาว ภายใต้ “ จินตนาการใหม่ ” ค.ศ.1986-2000. ขอนแก่น : คณะมนุษยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น.
- อัญชติ คุชฎีพรรณ.(2542). โรคปริทันต์และโรคฟันผุ ทันตกรรมเชิงดูแลตนเอง 2 : การส่งเสริมสุขภาพ. เชียงใหม่ : คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ปิยะดา ประเสริฐสม.(2545). สถานการณ์โรคฟันผุในเด็กปฐมวัยกับการบริโภคน้ำตาล. วิทยาสารทันตสาธารณสุข. 1, 70-80.
- สมศรี กิจชนะพานิชย์ และคณะ.(2539). บทบาทสถาบันครอบครัวในการอบรมเลี้ยงดูเด็ก (แรกเกิดถึง6ปี): บนเส้นทางอพยพจากอีสานสู่กทม. 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 Chegdu 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. **Pediatrric 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.
- Rossow, I., Kjaernes, U., & Holst, D.(1990). Pattern of sugar consumption 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 Dentistry & Oral Epidemiology**, 8(7), 360-364.
- Sreebny, L.M.(1982). Sugar availability, sugar consumption 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 Assessment 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 among 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.
- Vachirarojpisan, T., Shinada, K., Kawaguchi, Y., Laungwechakan, P., Somkote, T., & Detsomboonrat, P.(2004). Early 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 caretaker : what we can learn for the prevention of baby tooth decay. **Journal of Dentistry for Children**, 3(4), 120-126.