

เอกสารอ้างอิง

- คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น. (2548). *ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับสังคม*. Retrieved October 20, 2005 from <http://eclassnet.kku.ac.th/ed-office/research/files/101306-1-3-humansoci.doc>
- งานเวชระเบียนและสถิติ โรงพยาบาลวานรนิวาส จังหวัดสกลนคร. (2543-2549). *สถิติโรงพยาบาลวานรนิวาส*. สกลนคร: โรงพยาบาลวานรนิวาส.
- ฉวี เบาทรวง. (2538). *การส่งเสริมสัมพันธ์ภาพระหว่างบิดามารดากับทารก*. เชียงใหม่: คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ชลดา จันทร์ขาว. (2542). การส่งเสริมความสามารถของมารดาในการมีปฏิสัมพันธ์กับทารกแรกเกิด. *วิทยาสารพยาบาล วิทยาลัยพยาบาลสภากาชาดไทย*, 3, 174-180.
- ทัศนีย์ ตรีสายลักษณ์. (2542). *ผลของปฏิสัมพันธ์ระหว่างมารดา-ทารกต่อความผูกพันระหว่างมารดา-ทารก และการเจริญเติบโตของทารกคลอดก่อนกำหนด*. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลเด็ก. บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล.
- นิตยา คชภักดี. (2543). *ขั้นตอนการพัฒนาของเด็กปฐมวัยตั้งแต่ปฏิสนธิจนถึง 5 ปี*. กรุงเทพฯ: สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาแห่งชาติ สำนักงานกฤษฎมนตรี.
- นุชนาด บุญมาก. (2543). *การรับรู้และการตอบสนองของมารดาต่อสื่อสัญญาณทารก*. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลกุมารเวชศาสตร์, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- บุญชม ศรีสะอาด. (2545). *การวิจัยเบื้องต้น* (พิมพ์ครั้งที่ 7). กรุงเทพฯ: สุริยวิสาส์น.
- ปรีชาติ คำขาว. (2546). *ผลของการให้ข้อมูลสื่อสัญญาณทารกต่อการรับรู้และการตอบสนองของมารดาที่มีบุตรคนแรก*. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลกุมารเวชศาสตร์, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ประกายแก้ว ประพฤติถ้อย. (2540). การดูแลและส่งเสริมสุขภาพเด็ก. ในหน่วยพิสูจน์อักษร มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช (บรรณาธิการ), *การพยาบาลกุมารเวชศาสตร์* (พิมพ์ครั้งที่ 3, หน้า 34-78). กรุงเทพฯ: มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช.

- ไพลิน นัดสันเทียะ. (2546). *ปฏิสัมพันธ์ระหว่างมารดาวัยรุ่นและทารกขณะให้อาหารทารก*.
 วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลกุมารเวชศาสตร์, บัณฑิต
 วิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- มาลี เอื้ออำนวย. (2543). *เอกสารประกอบการสอนเรื่อง Sensory overload: sensory deprivation and
 infant cues*. ภาควิชาการพยาบาลกุมารเวชศาสตร์ คณะพยาบาลศาสตร์
 มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ศรีเรือน แก้วกังวาล. (2540). *จิตวิทยาพัฒนาการทุกช่วงวัย (เล่ม 2) วัยเด็กตอนปลาย (พิมพ์ครั้งที่ 7)*.
 กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์.
- ศูนย์ข้อมูลข่าวสาร กระทรวงสาธารณสุข. (2550). *จำนวนและร้อยละของการเกิดมีชีพ จำแนก
 ตามลำดับบุตรที่เกิด*. [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา http://203.157.19.191/input_bps.htm
- สุพรรณิ สุ่มเล็ก. (2538). *รูปแบบเชิงเหตุผลของความสามารถในการดำรงบทบาทมารดาครั้งแรก*.
 วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลมารดาและทารก, บัณฑิต
 วิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล.
- อุษา สุขภาพันธุ์, เขวลักษณ์ เสรีเสถียร, ธิดิมา จำปรัตน์ และ สายพิน เกษมกิจวัฒนา. (2545).
 สัมพันธภาพระหว่างคู่สมรส พฤติกรรมทารก และความเครียดในบทบาทมารดา ของ
 มารดาที่มีบุตรคนแรก. *วารสารพยาบาล*, 2, 93-102.
- Barber, J. S., Axinn, W. G., & Thornton, A. (1999). Unwanted childbearing, health, and mother-
 child relationships. *Journal of Health and Social Behavior*, 40, 231-257
- Barnard, K., Hammond, M. A., Booth, C. L., Bee, H. L., Mitchell, S. K., & Spicker, S. I. (1989).
 Measurement and meaning of parent-child interaction. *Applied Development
 Psychology*, 3, 39-79.
- Barnard, K. (1994). What the feeding scale measures. In G. Sumner & A. Spietz (Eds.), *NCAST
 caregiver/parent child interaction: feeding manual* (pp.100-127). Seattle:
 NCAST publications, University of Washington, School of Nursing.
- Beckwith, L., Rodning, C., & Cohen, S. (1992). Preterm children at early adolescence and
 continuity and discontinuity in maternal responsiveness from infancy. *Child
 Development*, 63, 1198-1208.

- Bee, H. L., Barnard, K. E., Eyres, S. J., Gray, C. A., Hammond, M. A., Spietz, A. L., Snyder, C., & Clark, B. (1982). Prediction of IQ and language skill from perinatal status, child performance, family characteristics and mother-infant interaction. *Child Development*, 53, 1134-1156.
- Blackburn, S. T., & Loper, L. (1992). *Maternal, fetal and neonatal physiology*. Philadelphia: WB. Saunders.
- Blackburn, S. T., & Vanderberg, K. A. (1993). Assessment and management of neonatal neurobehavioral development. In C. Kenner, A. Beueggemeyer, & L. P. Gunerson. (Eds.), *Comprehensive neonatal nursing*. (pp. 1094-1130). Philadelphia: WB. Saunders.
- Blackburn, S. T. (1998). Environment impact of the NICU on developmental outcomes. *Journal of Pediatric nursing*, 13, 279-289.
- Blank, D. M. (1986). Relating mothers' anxiety and perception to infant satiety, anxiety, and feeding behavior. *Nursing Research*, 35, 347-351.
- Bretherton, I. (1992). The origin of attachment theory: John Bowlby and Mary. *Developmental Psychology*, 28, 759-775.
- Brungart-Rieker, j.M., Garwood, M.M, Powers,B.P., & Wang, X. (2001). Parental sensitivity infant affect and affect regulation: predictors of later attachment. *Child Development*, 72(1), 252-270.
- Broom, B. L. (1994). Impact of marital quality and psychological well-being on parental sensitivity. *Nursing Research*, 43(3), 138-143.
- Clemmens, D. (2001). The relationship between social support and adolescent mother' interaction with their infant: a meta-analysis. *Journal of Obstetric, Gynecologic, and Neonatal Nursing*, 30, 410-420.
- Coates, D. L., & Lewis, M (1984). Early mother-infant interaction and infant cognitive status as predictor of school performance and cognitive behavior in six year olds. *Child Development*, 55, 1219-1230
- Culp, R.E., Culp, A.M., Osofsky, J.D.,& Osofsky, H.J. (1991). Adolescent and old mother's interaction patterns with their six-moth old infants. *Journal Adolescent*, 14(2) , 195-200.

- Engle, P.L., Menon, P., & Haddad, L. (1996). *Care and nutrition: concept and measurement*. food consumption and nutrition division paper No. 18. International food policy research institute (IFPRI), Washington, D.C.
- Gale, S., & Harlow, B. L. (2003). Postpartum mood disorders: a review of clinical and epidemiological factors. *Journal of Psychosomatic Obstetrics and Gynecology*, 24(4), 257-266.
- Grace, J. T. (1993). Mothers' self-reports of parenthood across the first 6 months postpartum. *Research in Nursing & Health*, 16, 431-439.
- Han, K.J., & Bang, K.S. (2000). Correlations of infant Temperament, mother- infant interaction, and Child-rearing environment. [Electronic version]. *Korean Journal Child Health Nurse*; 6(2):132-143. Retrieved October 20, 2007, from <http://www.KoreaMed-BasicSearch.htm>
- Hanson, M.J & Krentz, M.S. (1986). *Supporting parent-child interaction: a guide for early intervention program personnel*. San Francisco State University [Project ISIS]: San Francisco, CA.
- Higley, A. M. (1996). The development of parenting: nursing resources, *JOGNN*. 25(9), 707-713.
- Holditch-Davis, D., Bartlett, T. R., & Belyea, M. (2000). Developmental problems and interactions between mothers and prematurely born children. *Journal of Pediatric Nursing*, 15, 157-165.
- Isabella, R. A. (1993). Origin of attachment: maternal interactive behavior across the first year. *Child Development*, 64, 605-612.
- Isabella, R. A., & Belsky, J. (1991). Interactional synchrony and the origins of infant-mother attachment: a replication study. *Child Development*, 62, 373-384.
- Johnson, D. (2003). *Feeding relationship during the first year of life*. [online]. Available: <http://depts.washington.edu/growing/Feed/Relation.htm> [2003, January 10].
- Kahana-Kalman, R., & Walk-Andrews, A. S. (2001). The role of person familiarity in young infant's perception of emotional expressions. *Child Development*, 72(2), 352-369.
- Kussano, C.A., & Maehara, S. (1998). Japanese and Brazilian maternal bonding behavior towards preterm infant: A comparative study. *Journal of Neonatal Nursing*, 1, 23-28.

- Leitch, D. B. (1999). Mother-infant interaction: achieving synchrony. *Nursing Research*, 48, 5-58.
- Letourneau, N. (2001). Improving adolescent parent-infant interaction: a pilot study. *Journal of Pediatric Nursing*, 16(1), 53-62.
- Lobo, M. L. (1992). Parent infant interaction during feeding when the infant has congenital heart disease. *Journal of Pediatric Nursing*, 7(2), 97-105.
- Lobo, M. L., Barnard, K. E., & Coombs, J. B. (1992). Failure to thrive: a parent-infant interaction perspective. *Journal of Pediatric Nursing*, 7, 251-261.
- Ludington-Hoe, S.M., Cong, X., & Hashemi, F. (2000). Infant crying: nature, physiologic consequences, and select interventions. *Neonatal Network*, 21(2), 29-36.
- Magill-Evans, J., & Harison, M. J. (1999). Parent-child interactions and development of toddlers born preterm. *Western Journal of Nursing Research*, 21, 239-312.
- Magill – Evans, J., & Harisson, M. J. (2001). Parent-child interaction, parenting stress, and developmental outcome at 4 year: *Children's Health Care*, 30(2), 135-150.
- Mathew, O. P. (1991). Medication progress science of bottle feeding. *The journal of Pediatrics*, 119, 511-519.
- Mercer, J. (1998). *Infant development: multidisciplinary introduction*. Pacific grove: Brooks/cole.
- Mercer, R. T. (1981). The theoretical framework for studding factors that impact on maternal role. *Nursing Research*, 30(2). 73-77.
- Mercer, R. T., & Ferkitch, S. L. (1990). Predictors or parental attachment during early parenthood. *Journal of Advanced Nursing*, 15(3), 268-280.
- Mercer, R. T. (1990). *Parent at risk*. New York: Spinger.
- Mullen, M. K., Coll, C. G., Vohr, B. R., Muriel, A. C., & Oh, W. (1988). Mother infant feeding interaction in full-term small for gestational age infant. *The Journal of Pediatrics*, 112(1), 143-148.
- Nelms, B. C., & Mullin, R. C. (1982). *Growth and development: a primary health care approach*. London: Prentice-hill.
- Olds, S. B., London, M. L., & Ladewig, P. W. (1996). *Maternal newborn nursing a family-centered approach (5th ed.)*. California: Wesley nursing.

- Organek, N.S. (1992). Historiography role theory and parent-infant interaction. *Western Journal of Nursing Research*, 14, 520-525.
- Oerview, A. (1998). Environmental intervention in feeding. In J.H., Kedesdy, & Budd(Eds.), *Childhood feeding disorder biobehavioral assessment and intervention* (pp. 115-158). Baltimore: Paul H. Brookes.
- Pauli-Pott, U., Mertesacker, B., Made, U., Bauer, C., & Beckmann, D. (2000). Contexts of relations of infant negative emotionality of caregiver's reactivity/sensitivity. *Infant Behavior and Development*. 23 (1), 23-39.
- Polit, D. F., & Hungler, B. P. (1999). *Nursing research: Principles and methods*. Philadelphia: Lippincott.
- Pollitt, E. & Wirtz, S. (1981). Mother infant feeding interaction and weight gain in the first month of life. *Journal of the American Dietetic Association*. 78(6), 596-601.
- Potts, N. L., & Horner, S. D. (2002). The child in context family, *Pediatric nursing caring for children and their families* (pp. 55-79). New York: Delmar.
- Priaham, K. F. (1990). Feeding behavior of 6-to-12-month-old infant: assessment and sources of parental information. *Journal of Pediatrics*, 117(2), 174-180.
- Reeder, S. J., Martin, L. L., & Koniak-Griffin, D. (1997). *Maternity nursing family, newborn, and women's health care*. Philadelphia: J.B. Lippincott.
- Rush, J. P., et al. (1991). A randomized, controlled trial to measure the frequency of use of a hospital telephone line for new parent. *Birth*. 18(4), 193-197.
- Satter, E. (1990). The feeding relationship: problems and interactions. *The Journal of Pediatrics*, 117, 181-189.
- Snow, C. W. (1998). *Infant development* (2nd ed.). New Jersey: Prentice Hall.
- Steinberg, L. (1999). *Adolescence* (5th ed.). Boston: McGraw-Hill College.
- Sumner, G., & Spietz, A. (1994). *NCAST caregiver/parent child interaction: feeding manual*. Seattle: NCAST publications, University of Washington, School of Nursing.
- Vincent, J. L. (2002). Growth and development of infant. In N. L. Potts, & B. L. Madleco (eds.), *Pediatric nursing caring for children and their families* (pp. 193-230). New York: Delmar.

vonWindeguth, B. J., & Urbano, R.C. (1989). Teenagers and the mothering experience. *Pediatric Nursing*, 15, 517-520.

Vuillemot, D. A. (1998). *Parent-child interaction in cultures outside the united states*.
Unpublished scholarly project university of washington.

Wendland-Carro, J., Piccinini, C. A., & Millar, W. S. (1999). The role of an early interaction on enhancing the quality of mother-infant interaction. *Child Development*, 70(3), 713-721.

World Health Organization. (2004). *The importance of caregiver-child interactions for the survival and healthy development of young children: a review*. Department of child and adolescent health and development (CAH) at the World Health Organization.

Zahr, L. K. (1991). The relationship between maternal confidence and mother-infant behaviors in premature infant. *Research in Nursing & Health*, 14, 279-286.

Zahr, L. (1991). Correlates of mother-infant interaction in premature infant from low socioeconomic backgrounds. *Pediatric Nursing*, 17, 259-264.