

เอกสารอ้างอิง

- กนกภรณ์ อ่วมพราหมณ์. (2547). *ความคิดเห็นของมารดาที่มีต่อการพยาบาลในระยะคลอดที่ได้รับจากนักระบาดวิทยาพยาบาลศาสตรบัณฑิต ชั้นปีที่ 3 วิทยาลัยพยาบาลพระจอมเกล้า จังหวัดเพชรบุรี*. (หน้า 6-9), สถาบันพระบรมราชชนก สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข กระทรวงสาธารณสุข.
- กมลชนก มากกา. (2552). *ความเจ็บปวดจากการดูดนมของทารกเกิดก่อนกำหนดระหว่างขณะได้รับการห่อตัวกับการจัดทำในหอผู้ป่วยหนักทารกแรกเกิด โรงพยาบาลพุทธชินราช พิษณุโลก*. พุทธชินราชเวชสาร ฉบับเพิ่มเติม 1, 406.
- ขวัญใจ ปิยะวัฒน์สกุล. (2546). *ผลของการห่อตัวต่อการตอบสนองต่อความเจ็บปวดจากการดูดนมในทารกคลอดก่อนกำหนด*. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลเด็ก, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล.
- จรัสศรี หินศิลป์. (2549). *การมีส่วนร่วมของมารดาในการดูแลทารกแรกเกิดที่มีภาวะเสี่ยงสูง*. พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลเด็ก บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ฐิติพร อุดมกิตติ. (2540). *ผลของการเบี่ยงเบนความสนใจต่อความเจ็บปวดชนิดเฉียบพลันในเด็กวัยทารก*. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลเด็ก บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล.
- ณัฐชยาน์ อังคประเสริฐกุล. (2551). *ผลของการให้น้ำนมมารดาต่อการตอบสนองความเจ็บปวดจากการเจาะเลือดเส้นเท้าในทารกแรกเกิดคลอดครบกำหนด*. วิทยานิพนธ์ปริญญาพยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาพยาบาลเด็ก บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล.
- นิตยา สินปรุ. (2550). *ผลของการห่อตัวตามแนวปฏิบัติการพยาบาลทางคลินิกเพื่อลดความเจ็บปวดจากการเจาะเลือดบริเวณเส้นเท้าในทารกแรกเกิด*. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาพยาบาลเด็ก บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล.

- เนตรทอง ททยา, วิลาวัณย์ พิเชียรเสถียร, และ รัตน์ชฎาวรรณ อยู่เนนาค.(2545). *ความต้องการและการได้รับการตอบสนองของมารดาที่เข้ารับการรักษาในหออภิบาลทารกแรกเกิด*. รายงานการวิจัย.เชียงใหม่:คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- บุบผา แก้ววิเชียร.(2542). *คู่มือการพยาบาลการส่งเสริมการดูแลตนเองในมารดาหลังคลอด งานการพยาบาลผู้ป่วยสูติศาสตร์และนรีเวชวิทยา*. สังกัดฝ่ายการพยาบาลโรงพยาบาลมหาราชนครเชียงใหม่ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ประภาเพ็ญ สุวรรณ.(2526). *ทัศนคติ : การวัดการเปลี่ยนแปลง และพฤติกรรมอนามัย*. พิมพ์ครั้งที่ 2 กรุงเทพมหานคร : โดเดียนสโตร์.
- ปัทมา กาคำ. (2540). *ผลการห่อตัวต่อการตอบสนองต่อความเจ็บปวดจากการเจาะส้นเท้าในทารกคลอดครบกำหนด*. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลแม่และเด็ก, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- พรธณี คำอู. (2547). *ผลของการจัดทำต่อการตอบสนองความเจ็บปวดจากการเจาะเลือดที่ส้นเท้าในทารกคลอดก่อนกำหนด*. วารสารสภาการพยาบาล,19(1), 70 – 82.
- พีรภาพ คำแพง. (2539). *การศึกษาการรับรู้ของพยาบาลเกี่ยวกับความเจ็บปวด ความรู้และกิจกรรมการพยาบาลเพื่อบรรเทาความเจ็บปวดในทารกแรกเกิดที่ได้รับหัตถการ*. วิทยานิพนธ์พยาบาล ศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลแม่และเด็ก, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล.
- พรพรรณ คีลาวงค์.(2554). *โปรแกรมการเลี้ยงดูทารกสำหรับมารดาหลังคลอดก่อนจำหน่ายจากโรงพยาบาลมหาราชนครเชียงใหม่*. วิทยานิพนธ์ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการส่งเสริมสุขภาพ บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- มนต์ตรา พันธุ์พัก. (2552). *ผลของโปรแกรมการส่งเสริมบทบาทการเป็นมารดา ต่อความความรักใคร่ผูกพันระหว่างมารดาและทารก ความพึงพอใจในบทบาทของมารดา ความสามารถในการเรียนรู้พฤติกรรมทารก และการเจริญเติบโตของทารก*. รามาธิบดีพยาบาลสาร ;15(2): 149 – 161.
- รัตนาวดี ขอนตะวัน. (2542). *ความรู้และการปฏิบัติกิจกรรมพยาบาลเพื่อลดความเจ็บปวดจากหัตถการในทารก*. คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ลิวรรณ อุณาภิรักษ์ และคณะ. (2550). *พยาธิสรีรวิทยาทางการพยาบาล ภาควิชาการพยาบาลรากฐาน*. (หน้า110) คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล.
- สุชา จันทร์เอม. (2524). *จิตวิทยาทั่วไป*. บริษัทโรงพิมพ์ไทยวัฒนาพานิช จำกัด, กรุงเทพฯ.

- สุดากรณ์ พัยคมเรือง. (2545).ผลของการจัดท่านอน ต่อความอึดตัวของออกซิเจนในเลือดแดง และ ความเจ็บปวดในทารก หลังผ่าตัดช่องท้อง. วิทยานิพนธ์ พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลเด็ก บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล.
- สำนักนโยบายและยุทธศาสตร์. 2551. “จำนวนและอัตราเกิดมีชีพ ต่อประชากร 1,000 คนจำแนก รายภาคและเพศ พ.ศ. 2547 – 2551.”[ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา <http://bps.ops.moph.go.th> (25 มกราคม 2554).
- เอื้องคอย ดันหาพงศ์ และคณะ.(2543).ผลของการห่อตัวต่อการตอบสนองต่อความเจ็บปวดจากการ เจาะเลือดบริเวณเส้นเท้าในทารกคลอดก่อนกำหนด วิทยานิพนธ์ปริญญาพยาบาลศาสตร มหาบัณฑิต,บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล.
- Akman I, Ozek E, Bilgen H, Ozdogan T, Cebeci D.(2002). *Sweet solutions and pacifiers for pain relief in newborn infants.* *J Pain.* 2002 Jun;3(3),199-202.
- Ambuel, B.,Hamlett, K. W., Marx, C. M., & Blumer, J. L. (1992). *Assessing distress in pediatric intensive care environments: The COMFORT scale.* *Journal of pediatric Psychology,* 17(1),95 – 109.
- Anand, K. J. S., & Hicky,P.R.(1987). *Pain and its effects in the human neonate and fetus.* *The New England Journal of Medicine,* 317(21),1321 – 1329.
- Beacham, P.S. (2004). *Behavioral and physiological indicators of procedural and postoperative pain in high – risk infants.* *JOGN,* 33(2), 246 – 255.
- Black, J. M.,& Mattassarini-Jacobs, E. (1993). *Pain assessment and intervention. Luckmann and Sorensen’s Medical-surgical nursing: A psychophysiologic approach* (4 ed., pp. 311-358).Philadelphia,PA:W.B.Saunders.
- Blass, E. M. (1997). *Milk-induced hypoalgesia in human newborns.* *Pediatrics,* 99, 825 – 829.
- Blass, E. M., & Shan, A. (1995) *Pain – reducing properties of sucrose in human newborns.* *Chem Sense,* 310, 29 -35.
- Campos, R. G. (1989). *Soothing pain-elicited distress in infants with swaddling and pacifiers.* *Child Development,* 60,781-792.
- Carbajal, R., Chauvet, S., Couderc, S., & Olivier-Martin, M. (1999). *Randomized trial of analgesic effects of sucrose, glucose, and pacifiers in term neonates.* *British Medical Journal,* 38(319), 1393 – 1397.

- Carbajal, R., Veerapen, S., & Couderc, S.(2003). *Analgesic effects of breastfeeding in term neonates : randomized trial*. BMJ, 326, 13.
- Cleve, L. V.,& Andrews, S. (1995). *Pain response of hospitalized neonates to veinpuncture activities*. American Journal maternal Child Nursing, 20 (May /June),148 -155.
- Corff, K. E., Seideman, R., Venkataraman, P. S., Lutes, L., & Yates, B. (1995). *Facilitated tucking: A nonpharmacologic comfortvmeasure for pain in preterm neonates*. JOGNN,24(2),143 – 147.
- Emine Efe,&Sevim savaser. (2007).*The effect of two different methods used during peripheral venous blood collection on pain reduction in neonates*. Agri, 19:2, 49-50.
- Fitzgerald, M.,& Anand, K.J. S. (1993). *Developmental neuroanatomy and neurophysiology of pain*. In N. L. Schechter et al.,(Eds), *Pain in infant, children, and adolescent* (pp. 11 - 31). Maryland: Williams & Wilkins.
- Fitzgerald, M., & Howard, R. F. (2003). *The Neurobiological Basis of Pediatric Pain*.In Schechter, N., Berde, C. B., & Yaster, M. (Eds.), *Pain in infants, children, and adolescents*. (2nd ed.). (pp. 19 - 42). Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins.
- Franck, L.S. and Gregory, G.A. “*Clinical Evaluation and Treatment of Infant Pain in the Neonatal Intensive Care Unit*.” In *Pain in Infant, Children, and Adolescents*.(pp. 519 – 535). Edited by N.L. Schechter et. al. Maryland: Williams & Wilkins, 1993.
- Gradin M, Eriksson M, Holmqvist G, Hastein A, Schollin J.(2002). *Pain reduction at vainipuncture in newborns: oral glucose compared with local anesthetic cream*. *Pediatrics*.110, 1053 -1057.
- Grunau, R. V. E.,& Craig, K. D. (1987). *Pain expression in neonates: Facial action and cry*. *Pain*, 28,395 – 410.
- International Association for the Study of Pain. (1994). “*Classification of chronic pain: Pain definitions*.”[ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา <http://www.iasp-pain .org>. (20 มิถุนายน 2554).
- Johnson, C. C., Stremler, R., Horton, L., & Friedman, A. (1997). *Single versus triple dose of sucrose for pain in preterm neonates*. *Pain Research and Management*. Abstracts, 2, 41.

- Kolasa, Blair J. (1969). *Introduction to Behavioral Science for Business*. New York: John Wiley and Sons, Inc.
- Krechel, S. W., & Bildner, J. (1995). *CRIS: A new neonatal postoperative pain management score in testing of validity and reliability*. *Pediatric Anesthesia*, 5, 53 – 61.
- Laiw, J. J. (2000). *Tactile stimulation and preterm infants*. *Journal of perinatal and Neonatal Nursing*, 14(1), 84 – 103.
- Larry Gray, MD, Lisa W. Miller, BA Barbara L. Phillip, MD and Elliott M. Blass, PhD. (2002). *Breastfeeding Is Analgesic in Healthy Newborns*. *Pediatrics*. 109, 590.
- Lawrence, J., Aleock, D., McGrath, P.J., Kay, J., MacMurray, S. B., & Dulberg, C. (1993). *The development of a tool to assess neonatal pain*. *Neonatal network*, 12, 59 – 66.
- Logan P. (1999). *Vainipuncture versus heel prick for the collection of the newborn screening test*. *J Adv Nurs* 17, 30 -36.
- Macmilan, Shaver Kelly G. (1997). *Principles of Social Psychology*. Cambridge, Massachusetts: Winthrop Publishers, Inc.
- Mary Renfrew. (1989). *Breast Feeding - Positioning Breast Holding and Latch-On*. *Journal of Human Lactation*.
- Melzack, R., & Wall, P.D. (1965). *Pain mechanism: a new theory*. *Science*, 150, 971-979.
- Melzack, R., & Wall, P.D. (1985). *Gate control theory*. In R. H. Wilkins & S. S.
- Mercer, R.T. (1985). *The process of maternal role attainment over the first year*. *Nursing Research*, 34, 198 – 204.
- Mhipple, B. & Glynn, N.J. (1992). *Quantification of the effects of Listening to music as a noninvasive method of pain control*. *Scholarly Inquiry for Nursing Practice: An International Journal*, 6, 243 – 258.
- Nancy Mohrbacher, IBCLC, Julie. (2003). *The Breastfeeding Answer Book*. (Third Revised Edition), by Stock, MA, IBCLC. La Leche League International, Schaumburg, Illinois.
- Newton, M.S. (2000). *Family-Centered Care: Current realities in parent participation*. *Pediatric Nursing*, 26, 164 – 168.
- Poets, C. F., & Southall, D. P. (1994). *Noninvasive monitoring of oxygenation in infants and children: Practical considerations and areas of concern*. *Pediatrics* 93(5), 737 – 746.

Ricardo Carbajal, Soocramanien Veerapen, Sophie Couderc, Myriam Jugie, Yves Ville. (2003).

Analgesic effect of breast feeding in term neonates: randomized controlled trial. BMJ, 326, 1

Savadra, M., Eland, J.M., & Tesler, M. (1990). *Pain Management* In M.J. Craft, & J.A. Dehehy (Eds.), *Nursing Intervention for infants and Children.* (pp. 304 - 318). Philadelphia: W.B. Saunders Co.

Schepp, K. (1995). *Psychometric assessment of the preferred participation scale for parent of hospitalized children.* Unpublished manuscript, University of Washington, School of Nursing, Seattle, WA.

Simon, S.H.P., & Tibboel, D. (2006). *Pain perception development and maturation.* *Seminars in Fetal & Neonatal Medicine*, 11, 227 – 231.

Stevens, B. (1999). *Pain in infants.* In MaCaffery, M., & Pasero, C. (Eds.), *Pain clinical manual.* (2nd ed.). (pp. 626 - 773). St. Louis: Mosby.

Steven, B. (2001). *Acute pain management in infants in the neonatal intensive care unit.* In Finley, G.A., & McGrat, P.J. (Eds.), *Acute and procedure pain in infants and children, progress in research and management Vol. 20.* (pp. 101- 128). IASP Press, Seattle.

Steven, B. J., & Johnson, C.C. (1994). *Physiological responses of premature infants to a painful stimulus.* *Nursing Research*, 43(4), 226 – 231.

Steven, B. J., Johnston, C. C., Petryshen, P., & Taddio, A (1996). *The premature infant pain profile: Development and initial validation.* *Clinical Journal of pain*, 12(1), 13 -22.

Tremper, K. V. & Barker, S.J. (1989). *Pulse oximetry.* *Anesthesiology*, 70(1), 98-108.

Wong D, Eaton MH, Winkestein ML, Wilson D, Ahman E, Thomas PAD. (1999). *Nursing care of infants and children:* St. Louis: Mosby Company.