

เอกสารอ้างอิง

- กรมสุขภาพจิต กระทรวงสาธารณสุข. (2541). *คู่มือคลายเครียดด้วยตนเอง*. นนทบุรี: กรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข.
- กรมสุขภาพจิต กระทรวงสาธารณสุข. (2549). *สมุดบันทึกสุขภาพแม่และเด็ก*. นนทบุรี: สำนักส่งเสริมสุขภาพ กรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข.
- กาญจนา ศรีสวัสดิ์. (2554). ผลของการให้ความรู้และการฝึกผ่อนคลายต่อความเครียดในหญิงตั้งครรภ์วัยรุ่น. *พยาบาลสาร*, 38(1), 40-51
- ฉวีวรรณ อยู่สำราญ. (2550). การสนับสนุนทางสังคม ความรู้และความสามารถในการดูแลตนเองของสตรีตั้งครรภ์ที่มีการเจ็บครรภ์คลอดก่อนกำหนด. *วารสารสภาการพยาบาล*, 22(1), 60-72.
- ชเนนทร์ วนาภิรักษ์, และ ชีระ ทองสง. (2555). การเจ็บครรภ์และการคลอดก่อนกำหนด. ใน ชีระ ทองสง (บรรณาธิการ), *สูติศาสตร์ (เรียบเรียงครั้งที่ 5, หน้า 221-228)*. กรุงเทพฯ: ลักขมีลัก.
- ชลดา จันทร์ขาว. (2541). *ความวิตกกังวลและความต้องการข้อมูลในหญิงที่มีการเจ็บครรภ์ก่อนกำหนด* (วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลมารดาและทารก). บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยมหิดล.
- ดวงหทัย สงไตรรัตน์. (2540). *อ้อม โนทัศน์ ความวิตกกังวล และความผูกพันระหว่างมารดาและทารกในครรภ์ของสตรีที่มีภาวะเสี่ยงสูง ขณะเข้ารับการรักษาในโรงพยาบาลก่อนกำหนดคลอด* (วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลมารดาและทารกแรกเกิด). บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยมหิดล.
- ทศมา โรจนประดิษฐ์. (2541). *ผลการสนับสนุนและให้ข้อมูลต่อความวิตกกังวล และ ความพึงพอใจในการพยาบาลของหญิงเจ็บครรภ์คลอดก่อนกำหนด* (วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลมารดาและทารก). บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยมหิดล.
- รัชชัชย กฤษณะประกรกิจ. (2544). *วิทยาความเครียดในทางจิตเวชศาสตร์*. ขอนแก่น: คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น.

- ชิตารัตน์ คำบุญ. (2551). พลังสัมผัส: พลังบำบัดจากกายสื่อถึงใจ. *พยาบาลสาร*, 35(4), 77-85.
- ธีระพงษ์ เจริญวิทย์. (2548). การเจ็บครรภ์และการคลอดก่อนกำหนด. ใน ธีระพงษ์ เจริญวิทย์, บุญชัย เอื้อไพโรจน์, ศักนัน มะโนทัย, สมชาย ธนวัฒนาเจริญ และกระเชียร ปัญญาคำเลิศ (บรรณาธิการ), *สูติศาสตร์ (เรียบเรียงครั้งที่ 4, หน้า 317-327)*. กรุงเทพฯ: ภาควิชาสูติศาสตร์-นรีเวชวิทยา คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- นิตยา เวียงพิทักษ์. (2546). *ความเครียดและการเผชิญปัญหาของผู้ป่วยและญาติในหอผู้ป่วยระยะวิกฤต (วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลผู้ใหญ่)*. บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยขอนแก่น.
- นุชจรี อิ่มมาก. (2552). *ความสัมพันธ์ระหว่างความรู้สึกมีคุณค่าในตนเอง สัมพันธภาพระหว่างคู่สมรส การสนับสนุนทางสังคม กับความผาสุกทางจิตใจของหญิงตั้งครรภ์วัยรุ่น ครรภ์แรก (วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการผดุงครรภ์ชั้นสูง)*. บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยขอนแก่น.
- เบ็ญจมาศ หาญทงศ์. (2550). *อุบัติการณ์และปัจจัยเสี่ยงที่มีความสัมพันธ์กับการเกิดภาวะคลอดก่อนกำหนดที่โรงพยาบาลรามาชิบตี (วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาการเจริญพันธุ์ และการวางแผนประชากร)*. บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยมหิดล.
- ประภัทร วานิชพงษ์พันธุ์. (2554). สาเหตุและการป้องกันการเจ็บครรภ์คลอดก่อนกำหนด. ใน ประสงค์ ตันมหาสมุทร, พลุหัส จันท์ประภาพ, อรรถพล ใจชื่น, ชันยรัตน์ วงศ์วานนุรักษ์, และ ตรีภพ เลิศบรรณพงษ์ (บรรณาธิการ), *สูตินรีเวชทันยุค (OB-GYN in practice 2011)* (หน้า 109-124). กรุงเทพฯ: พี.เอ.ลิฟวิ่ง.
- ปิยะเนตร กาญจนเจริญ. (2541). *ความเครียด และการเผชิญความเครียดของหญิงตั้งครรภ์ที่มีความเสี่ยงสูงขณะพักรักษาในโรงพยาบาล (วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลมารดาและทารกแรกเกิด)*. บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยมหิดล.

- พรรณี นุ่นประดับ. (2538). ความสัมพันธ์ระหว่างความรู้สึกมีคุณค่าในตนเอง การสนับสนุนทางสังคม กับพฤติกรรมการเผชิญความเครียดในหญิงตั้งครรภ์ที่มีภาวะเสี่ยง (วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลแม่และเด็ก). บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยมหิดล.
- พัญญ พันธุ์บูรณะ. (2553). การเจ็บครรภ์และการคลอดก่อนกำหนด. ใน ถวัลย์วงศ์ รัตนศิริ, ฐิติมา สุนทรสังข์, และ สมศักดิ์ สุทัศน์วรุฒิ (บรรณาธิการ), *สูติศาสตร์นวกะนิ* (หน้า 91-130). กรุงเทพฯ: พี.เอ.ลิฟวิ่ง.
- รจนา ประณีตพลกรัง, และ โสมภักดิ์ ศรีไชย. (2551). การใช้เทคนิคควบคุมลมหายใจแบบโยคะเพื่อลดความเครียดในหญิงตั้งครรภ์ที่มีภาวะเจ็บครรภ์คลอดก่อนกำหนด. *วารสารคณะพยาบาลศาสตร์มหาวิทยาลัยขอนแก่น*, 31(4), 48-57.
- ละอองดาว ชุ่มธิ. (2554). ผลของการนวดกดจุดสะท้อนเท้าต่อการลดระดับความเครียดในมารดาวัยรุ่นหลังคลอด (วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการผดุงครรภ์ขั้นสูง). บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยขอนแก่น.
- วรพงษ์ กุ๋พงศ์. (2551). การเจ็บครรภ์และการคลอดก่อนกำหนด. ใน เขื่อน ดันนรินทร์ และ วรพงษ์ กุ๋พงศ์ (บรรณาธิการ), *เวชศาสตร์มารดาและทารกในครรภ์* (หน้า 42-60). กรุงเทพฯ: พิมพ์ดี.
- วิภาภรณ์ ดีปลาดะ. (2548). การเปลี่ยนแปลงสิ่งก่อความเครียดของสตรีที่เจ็บครรภ์คลอดก่อนกำหนด (วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลสตรี). บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- เวชระเบียนงานห้องคลอดโรงพยาบาลนครพิงค์ จังหวัดเชียงใหม่. (2557). *รายงานสถิติแม่และเด็ก ประจำปี 2556*. เชียงใหม่: งานห้องคลอด โรงพยาบาลนครพิงค์ เชียงใหม่.
- ศุกลรัตน์ ชาญวิรัตน์, และ โสมภักดิ์ ศรีไชย. (2555). ประสบการณ์ของหญิงตั้งครรภ์ที่ได้รับการตรวจประเมินด้วยเครื่องบันทึกการเต้นของหัวใจทารกในครรภ์แบบอิเล็กทรอนิกส์ในระยะรอคลอด. *วารสารคณะพยาบาลศาสตร์มหาวิทยาลัยขอนแก่น*, 35(3), 1-9.
- สายฝน ขวาลไพบูลย์. (2553). *ตำราคลอดก่อนกำหนด*. คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล โครงการตำราศิริราช. กรุงเทพฯ: พี.เอ.ลิฟวิ่ง.

สายฝน ชาวลาโพบูลย์. (2554). การดูแลรักษาการเจ็บครรภ์คลอดก่อนกำหนด. ใน ประสงค์ ตันมหาสมุทร, พุทธิส จันทรประภาพ, อรรถพล ใจชื่น, ชันยรัตน์ วงศ์วานูรกิจ, และ ตรีภพ เลิศบรรณพงษ์ (บรรณาธิการ), *สูตินรีเวชทันยุค (OB-GYN in practice 2011)* (หน้า 128-153). กรุงเทพฯ: พี.เอ. ลิฟวิ่ง.

สุชีรา ภัทรายุทธวรรณ. (2545). *คู่มือการวัดทางจิตวิทยา*. กรุงเทพฯ: เมดิคัล มีเดีย.

สุภาพร ชุณหปราณ. (2554). ผลการสนับสนุนการมีส่วนร่วมของสามีต่อความเครียดและ การเจ็บครรภ์ซ้ำในหญิงตั้งครรภ์ที่มีภาวะเจ็บครรภ์คลอดก่อนกำหนด (วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการผดุงครรภ์ขั้นสูง). บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยขอนแก่น.

สุวัฒน์ มหัตถ์นิรันดร์กุล, วนิดา พุ่มไพศาลชัย, และ พิมพมาศ ตาปัญญา. (2540). รายงานการวิจัยเรื่อง การสร้างแบบวัดความเครียดสวนปรง. เชียงใหม่: โรงพยาบาลสวนปรง.

อัญชลี จิตราภิรมย์, จันทรรัตน์ เจริญสันติ, และ พรรณพิไล ศรีอาภรณ์. (2557). การรับรู้ภาวะเสี่ยงของการตั้งครรภ์ ความรู้สึกไม่แน่นอน และความเครียดของสตรีที่เป็นเบาหวานขณะตั้งครรภ์. *พยาบาลสาร*, 41(1), 50-61.

Agrawal, H., & Hirscha, E. (2011). Intrauterine infection and preterm labor. *Seminars in Fetal & Neonatal Medicine*, 17(1), 12-19. doi:10.1016/j.siny.2011.09.001

American College of Obstetricians and Gynecologists. (2012). Management of preterm labor. *Practice Bulletin*, 119(6), 1308-1317. doi:10.1097/AOG.0b013e31825af2f0

Beck, S., Wojdyla, D., Say, L., Betran, A. P., Merialdi, M., Requejo, J. H., . . . van Look, P. F. A. (2010). The worldwide incidence of preterm birth: A systematic review of maternal mortality and morbidity. *Bulletin of the World Health Organization*, 88(1), 31-38. doi:10.2471/BLT.08.062554

Bigelow, C., & Stone, J. (2011). Bed rest in pregnancy. *The Mount Sinai Journal of Medicine*, 78(2), 291-302. doi:10.1002/msj.20243

- Blencowe, H., Cousens, S., Oestergaard, M. Z., Chou, D., Moller, A. B., Narwal, R. M., . . . Lawn, J. E. (2012). National, regional, and worldwide estimates of preterm birth rates in the 2010 year with time trends since 1990 for selected countries: A systematic analysis and implications. *The Lancet*, 379(9832), 2162-2172. doi:10.1016/S0140-6736(12)60820-4
- Burns, N., & Grove, S. K. (2010). *The practice of nursing research: Conduct, critique, and utilization* (7th ed.). St. Louis: Elsevier Saunders.
- Chuang, L.-L., Lin, L.-C., Cheng, P.-J., Chen, C.-H., Wu, S.-C., & Chang, C.-L. (2012). Effects of a relaxation training program on immediate and prolonged stress responses in women with preterm labour. *Journal of Advance Nursing*, 68(1), 170-180. doi:10.1111/j.1365-2648.2011.05765.x
- Cobb, S. (1976). Social support as a moderator of life stress. *Psychosomatic Medicine*, 38(5), 300-314.
- Cohen, S., Kamarck, T., & Mermelstein, R. (1983). A global measure of perceived stress. *Journal of Health & Social Behavior*, 24(4), 385-396.
- Cohen, S., Underwood, L. G., & Gottlieb, B. H. (2000). *Social support measurement and intervention: A guide for health and social scientists* (1st ed.). New York: Oxford University Press.
- Cohen, S., & Will, T. A. (1985). Stress social support and the buffering hypothesis. *Psychological*, 98(2), 310-357.
- Connect, D. F. (2005). Clarification of social support. *Journal of Nursing Scholarship*, 137(1), 4-9.
- Cote-Arsenault, D., & Mahlangu, N. (1999). Impact of perinatal loss on the subsequent pregnancy and self: Women's experiences. *Journal of Obstetric, Gynecologic, and Neonatal nursing*, 28(3), 274-282.

- Crowther, C., & Han, S. (2010). Hospitalization and bed rest for multiple pregnancy. *Cochrane Database of Systematic Reviews*, 7, CD000110. doi:10.1002/14651858.CD000110.pub2
- Cunningham, F. G., Leveno, K. J., Bloom, S. L., Hauth, J. C., Rouse, D. J., & Spong, C. Y. (2010). *William obstetrics* (23rd ed.). New York: McGraw-Hill.
- Danielian, P., & Hall, M. (2005). The epidemiology of preterm labour and delivery. In J. Norman & I. Greer (Eds.), *Preterm labour managing risk in clinical practice* (pp. 1-25). Cambridge: Cambridge University Press.
- Dole, N., Savitz, D. A., Hertz-Picciotto, L., Siega-Riz, A. M., Mahon, M. J., & Buekens, P. (2003). Maternal stress and preterm birth. *American Journal of Epidemiology*, 157(1), 14-24. doi:10.1093/aje/kwf176
- Esplin, M. S., O'Brien, E., Fraser, A., Kerber, R. A., Clark, E., Simonsen, S. E., . . . Varner, M. W. (2008). Estimating recurrence of spontaneous preterm delivery. *Obstetrics and Gynecology*, 112(3), 516-523. doi:10.1097/AOG.0b013e318184181a
- Gennaro, S., & Hennessy, M. D. (2003). Psychological and physiological stress: Impact on preterm birth. *Journal of Obstetrics Gynecology and Neonatal Nursing*, 32(5), 699-675.
- Glazier, R. H., Elgar, F. J., Goel, V., & Holzappel, S. (2004) Stress, social support, and emotional distress in a community sample of pregnant women. *Journal Psychosomatic Obstetrics Gynaecology*, 25(3-4), 247-255. doi:10.1080/01674820400024406
- Glynn, L. M., Schetter, C. D., Hobel, C. J., & Sandman, C. A. (2008). Pattern of perceived stress and anxiety in pregnancy predicts preterm birth. *Health Psychology*, 27(1), 43-51. doi:10.1037/0278-6133.27.1.43
- Goldenberg, R. L, Culhane, J. F, Iams, J. D., & Romero, R. (2008). Epidemiology and causes of preterm birth. *The Lancet*, 371(9606), 75-84. doi:10.1016/S01406736(08)600744-4
- Goodykoontz, L., (1979) Touch: Attitudes and practice. *Nursing Forum*, 18(1), 4-17.

- Guo, S.-E., & Maloni, J. A. (2011). *Antepartum stressors experienced during hospitalization for bed rest treatment*. Midwest Nursing Research Society. Abstract retrieved from <http://www.nursinglibrary.org/vhl/handle>
- Gupton, A., Heaman, M., & Ashcroft, T. (1997). Bed rest from the perspective of the high risk pregnant woman. *Journal of Obstetric, Gynecologic, and Neonatal Nursing*, 26(4), 423-430.
- Hamilton, S. A., & Tower, C. L. (2013). Management of preterm labour. *Obstetrics, Gynecology and Reproductive Medicine*, 23(4), 235-240. doi:10.1016/j.ogrm.2013.02.009
- Hegyvary, S. T. (2004). Clarifying social support. *Journal of Nursing Scholarship*, 36(4), 287-289.
- Hobel, C. J. (2004). Stress and preterm birth. *Clinical Obstetrics & Gynecology*, 47(4), 856-880.
- Hobel, C. J., & Culhane, J. (2003). Role of psychosocial and nutritional stress on poor pregnancy outcome. *The American Society for Nutritional Sciences*, 133(5, Suppl. 2), 1709s-1717s.
- Hobel, C. J., Goldstein, A., & Barrett, E. S. (2008). Psychosocial stress and pregnancy outcome. *Clinical Obstetrics & Gynecology*, 51(2), 333-348. doi:10.1097/GRF.0b013e31816f2709
- Holzman, C., Senagore, P., Tian, Y., Bullen, B., DeVos, E., Leece, C., . . . Sapkal, A. (2009). Maternal catecholamine levels in mid pregnancy and risk of preterm delivery. *American Journal of Epidemiology*, 170(8), 1014-1024. doi:10.1093/aje/kwp218
- House, J. S. (1981). *Work stress and social support*. Reading, MA: Addison-Wesley.
- Irshad, M., Ahmad, A., Ahmed, K. F., Hayat, M., Kareem, R., Hussain, M., . . . Khan, B. (2012). Risk factors for preterm births in a tertiary care hospital, lady reading hospital, Peshawar. *Journal of Postgraduate Medical Institute*, 26(2), 158-164.
- James, A. H. (2009). Venous thromboembolism: Mechanisms, treatment, and public awareness. *American Heart Association*, 29, 326-331. doi:10.1161/ATVBAHA.109.184127

- Keenan, K., Sheffield, R., & Boeldt, D. (2007). Are prenatal psychological or physical stressors associated with suboptimal outcomes in neonates born to adolescent mothers? *National Institutes of Health*, 83(9), 623-627. doi:10.1016/j.earlhumdev.2007.01.002
- Kovacevich, G. J., Gaich, S. A., Lavin, J. P., Hopkins, M. P., Crane, S. S., Stewart J., . . . Lavin, L. M. (2000). The prevalence of thromboembolic events among women with extended bed rest prescribed as part of the treatment for premature labor or preterm premature rupture of membranes. *American Journal of Obstetrics and Gynecology*, 182(5), 1089-1092. doi:10.1067/mob.2000.105405
- Kramer, S. M., Lydon, J., Seguin, L., Goulet, L., Kahn, S. R., McNamara, H., . . . Platt, R. W. (2009). Stress pathway to spontaneous preterm birth: The role of stressors, psychological distress, and stress hormones. *American Journal of Epidemiology*, 169(11), 1319-1326. doi:10.1093/aje/kwp061
- Lazarus, R. S., & Folkman, S. (1984). *Stress, appraisal and coping*. New York: Springer.
- Lindsay, P. (2004). Preterm labor. In H. Christine & M. Sue (Eds.), *Mayer's midwifery: A textbook for midwives* (13th ed., pp. 853-861). Toronto: Bailliere Tindall.
- Lowdemilk, D. L., & Perry, S. E. (2012). *Maternity nursing* (10th ed.). St. Louis, Missouri: Mosby Elsevier.
- Luxner, K. L. (2005). *Delmar's maternal-infant: Nursing care plan* (2nd ed.). Australia: Thomson.
- Lyman, L. E., & Miller, M. A. (1992). Mother's and nurse's perception of the need of women experiencing preterm labor. *Journal of Obstetric Gynecology, and Neonatal Nursing*, 21(2), 126-136.
- MacKey, M. C., Williams, C. A., & Tiller, C. M. (2000). Stress preterm labor and birth outcomes. *Journal of Advanced Nursing*, 32(3), 666-674.

- Maloni, J. A. (2010). Antepartum bed rest for pregnancy complications: Efficacy and safety for preventing preterm birth. *Biological Research for Nursing, 12*(2), 106-124.
doi:10.1177/1099800410375978
- Maloni, J. A., Kane, J. H., Suen, L. J., & Wang, K. K. (2002). Dysphoria among high-risk pregnant hospitalized women on bed rest: A longitudinal study. *Nursing Research, 51*(2), 92-99.
- Maloni, J. A., & Kutil, R M. (2000). Antepartum support group for women hospitalized on bed rest. *Maternal Child Nursing Journal, 25*(4), 204-210.
- Mandy, G. (2009). *Long-term complication of the preterm infant*. Up To Date version 17.1. Abstract retrieved from <http://www.Uptodate.com>
- Martin, J. A., Hamilton, B. E., Ventura, S. J., Osterman, M. J. K., Wilson, E. C., & Matthews, M. S. (2012). Births: Final data 2010. *National Vital Statistics Reports, 61*(1), 1-15.
- May, K., & Mahlmeister, L. (1990). *Comprehensive maternity nursing: Nursing process and the childbearing family (Nursing maternity/child care)* (3rd ed.). New York: Lippincott Williams and Wilkins.
- Miller, L. H., Smith, A. D., & Rothstein, L. (1993). *The stress solution: An action plan to manage the stress in your life*. New York: Pocket Book.
- Mirabzadeh, A., Dolatian, M., Forouzan, A. S., Sajjadi, H., Majd, H. A., & Mahmoodi, Z. (2013). Path analysis associations between perceived social support stressful life events and other psychosocial risk factors during pregnancy and preterm delivery. *Iranian Red Crescent Medical Journal, 5*(6), 507-514. doi:10.5812/ircmj.11271
- Moore, D. (1983). Prepared childbirth and marital satisfaction during the antepartum and postpartum periods. *Nursing Research, 32*(2), 73-79.
- Mozurkewich, E. L., Luke, B., Avni, M., & Wolf, F. M. (2000). Working conditions and adverse pregnancy outcome: A meta-analysis. *Journal of Obstetrics and Gynecology, 95*(4), 623-635.

- Nadkerny, V. P., Rao, J. R., & Nagarshekar, A. (2011). Poor periodontal health in pregnancy--A risk factor for preterm delivery and low birth weight infants: A clinical study. *The Journal of the Indian Dental Association*, 5(6), 691-693.
- Park, J., Kitayama, S., Karasawa, M., Curhan, K., Markus, H. R., Kawakami, N., . . . Ryff, C. D. (2013). Clarifying the links between social support and health: Culture, stress, and neuroticism matter. *Journal Health Psychology*, 18(2), 226-35.
doi:10.1177/1359105312439731
- Reedy, N. J. (2007). Born too soon: The continuing challenge of preterm labor and birth in the United States. *Journal of Midwifery & Women's Health*, 52(3), 288-290.
- Renzo, G. C., Roura, L. C., Facchinetti, F., Antsaklis, A., Breborowicz, G., Gratacos, E., . . . Ville, Y. (2011). Guidelines for the management of spontaneous preterm labor: Identification of spontaneous preterm labor, diagnosis of preterm premature rupture of membranes, and preventive tools for preterm birth. *The Journal of Maternal-Fetal and Neonatal Medicine*, 24(5), 659-667. doi:10.3109/14767058.2011.553694
- Richter, M. S., Parkes, C., & Chaw-Kant, J. (2007). Listening to the voices of hospitalized high-risk antepartum patients. *Journal of Obstetric Gynecologic and Neonatal Nursing*, 36(4), 313-318. doi:10.1111/J.1552-6909.2007.00159.x
- Roberts, D., & Dalziel, R. D. (2006). Antenatal corticosteroids for accelerating fetal lung maturation for women at risk of preterm birth. *Cochrane Database of Systematic Reviews*, 3, CD004454. doi:10.1002/14651858.CD004454.pub2
- Rubarth, L. B., Schoening, A. M., Cosimano, A., & Sandhurst, H. (2012). Women's experience of hospitalized bed rest during high-risk pregnancy. *Journal of Obstetric Gynecologic and Neonatal Nursing*, 41(3), 398-407. doi:10.1111/j.1552-6909.2012.01349.xA

- Santolaya-Forgas, J., Romero, R., Espinoza, J., Erez, O., Friel, L. A., Kusanovic, J. P., . . . Nien, J. K. (2007). Pre labor rupture of the membranes. In E. A. Reece & J. C. Hobbins (Eds), *Clinical obstetrics: The fetus & mother* (3rd ed., pp. 1129-1181). Massachusetts: Blackwell.
- Schaefer, C., Coyne, J. C., & Lazarus, R. S. (1981). The health-related functions of social support. *Journal of Behavioral Medicine*, 4(4), 381-405.
- Selye, H. (1956). *The stress of life*. New York: McGraw-Hill.
- Shives, L. R. (2008). *Basic concepts of psychiatric-mental health nursing* (7th ed.). Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins.
- Smith, G. C. S., Pell, J. P., & Dobbie, R. (2003). Interpregnancy interval and risk of preterm birth and neonatal death: Retrospective cohort study. *British Medical Journal*, 327, 313-319. doi:10.1136/bmj.327.7410.313
- Stan, C. M., Bouvain, M., Hirsbrunner-Almagbaly, P., & Pfister, R. (2013). Hydration for treatment of preterm labor. *Cochrane Database of Systematic Reviews*, 11, CD003096. doi:10.1002/14651858.CD003096.pub2
- Start, M. A., & Brinkley, R. L. (2007). The relationship between perceived stress and health-promotion behaviors in high-risk pregnancy. *The Journal of Perinatal & Neonatal Nursing*, 21(4), 307-314.
- Urech, C., Fink, N. S., Hoesli, I., Wilhelm, F. H., Bitzer, J., & Alder, J. (2010). Effects of relaxation on psychobiological wellbeing during pregnancy: A randomized trial controlled. *Psychoneuroendocrinology*, 35(9), 1348-1355. doi:10.1016/j.psyneuen.2010.03.008
- Wadhwa, P. D., Entringer, S., Buss, C., & Lu, M. C. (2011). The contribution of maternal stress to preterm birth: Issue and considerations. *Clinics in Perinatology*, 38(3), 351-384. doi:10.1016/j.clp.2011.06.007

- Waldron, J. A., & Asayama, V. H. (1985). Stress, adaptation and coping in maternal-fetal intensive care unit. *Social Work in Health Care, 10*(3) 75-89.
- Wallace, M. D. (1987). Living with stress. *Nursing Time, 74*(11), 547-548.
- Weiss, M. E., Saks, N. P., & Harris, S. (2002). Resolving the uncertainty of preterm symptoms: Women's experiences with the onset of preterm labor. *Journal of Obstetric Gynecologic, & Neonatal Nursing, 31*(1), 66-76.
- Weiss, S. J. (1979). The language of touch. *Nursing Research, 28*(2), 76-79.
- White, M., & Ritchie, J. (1984). Psychological stressors in antepartum hospitalization: Reports from pregnant women. *Maternal-Child Nursing Journal, 13*(1), 47-56.
- Wilcox, B. L. (1981). Social Support in adjustment to marital disruption: A network analysis. In B. H. Gottlieb (Ed.), *Social networks and social support* (pp. 97-115). London: SAGE.
- World Health Organization. (2012). *National regional and worldwide estimates of preterm birth*. Retrieved from <http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs363/en/index.html>
- Zachariah, R. (2009). Social support, life stress, and anxiety as predictors of pregnancy complications in low-income women. *Research in Nursing & Health, 32*(4), 391-404.
doi:10.1002/nur.20335

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright© by Chiang Mai University
All rights reserved