

บรรณานุกรม

- กรมอนามัย. (2552). *คู่มือธงโภชนาการ*. วันที่ค้นข้อมูล 4 เมษายน 2553, เข้าถึงได้จาก <http://nutrition.anamai.moph.go.th/webbook/food1.html>
- กรวิกา ภู่งศ์พันธ์กุล, อนงค์ รุ่งรัตน์, ปราณี สุวัฒน์พิเศษ, สุมาลัย นิธิสมบัติ และศุภฤกษ์ สิริทวี. (2553). *ปัจจัยทำนายและป้องกันการเกิดทารกคลอดน้ำหนักน้อย ในพื้นที่เขตตรวจราชการที่ 3*. วันที่ค้นบทความ 4 เมษายน 2553, เข้าถึงได้จาก http://203.157.71.165/ewtadmin/ewt/hpc8/ewt_news.php?nid=1353&filename=ncw1
- กลุ่มภารกิจด้านข้อมูลข่าวสารและสารสนเทศสุขภาพ สำนักงานนโยบายและยุทธศาสตร์. (2549). *คำนิยามสถิติสาธารณสุข-นนทบุรี: สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข, กระทรวงสาธารณสุข*.
- กัลยา วานิชย์บัญชา. (2550). *การวิเคราะห์ข้อมูลหลายตัวแปร (พิมพ์ครั้งที่ 2)*. กรุงเทพฯ: ธรรมสาร.
- _____ (2552). *การวิเคราะห์สถิติขั้นสูงด้วย SPSS for Windows (พิมพ์ครั้งที่ 7)*. กรุงเทพฯ: ธรรมสาร.
- คณะกรรมการอำนวยการจัดทำแผนพัฒนาสุขภาพแห่งชาติ. (2550). *ร่างแผนพัฒนาสุขภาพแห่งชาติในช่วงแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 10 พ.ศ. 2550-2554*. วันที่ค้นข้อมูล 4 เมษายน 2553, เข้าถึงได้จาก <http://www.moph.go.th/other/inform/pok.doc>
- งานอนามัยแม่และเด็ก. (2550). *รายงานผลการดำเนินงานประจำปี 2550*. อุบลราชธานี: ศูนย์อนามัยที่ 7 กรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข.
- จรรยา อัฐนาถ. (2551). *ปัจจัยที่ส่งผลกระทบต่อให้ทารกแรกเกิดน้ำหนักต่ำกว่า 2,500 กรัม อำเภอคำม่วง จังหวัดกาฬสินธุ์ ปี พ.ศ. 2551*. วันที่ค้นบทความ 4 เมษายน 2553, เข้าถึงได้จาก http://203.157.186.12/index.php?ink=info_main.php&b_id=20
- จินตนา พัฒนพงษ์ธร. (2552). *คุณค่าน้ำนมแม่ คือสายใยรักแห่งครอบครัว*. วันที่ค้นข้อมูล 4 เมษายน 2553, เข้าถึงได้จาก <http://www.saiyairakhospital.com/>
- ชาญชัย วันทนาศิริ, วิทยา ถิฐาพันธ์, ปราโมทย์ ไพรสุวรรณ และสุนทร อ้อเผ่าพันธุ์. (2550). *เวชศาสตร์ปริกำเนิด*. กรุงเทพฯ: ยูเนี่ยนครีเอชั่น.
- ดาว เวียงคำ. (2548). *ผลของน้ำหนักตัวมารดาที่เพิ่มขึ้นขณะตั้งครรภ์ กับการเกิดทารกน้ำหนักน้อยแบบไม่สมอายุครรภ์*. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต, สาขาวิชาเอกโรคติดต่อและวิทยาการระบาด, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยมหิดล.

ตรีภพ เลิศบรรณพงษ์. (2551). น้ำหนักตัวมารดากับการตั้งครรภ์: ปัจจัยที่สูติแพทย์มองข้าม.

เวชบันทึกศิริราช, 1(2), 81-88.

ทิพย์วรรณ นพนิศย์. (2551). ปัจจัยเสี่ยงที่เกี่ยวข้องกับการคลอดทารกแรกเกิดน้ำหนักน้อยในสตรีตั้งครรภ์ครบกำหนดในโรงพยาบาลปทุมธานี. วารสารวิชาการสาธารณสุข, 17(5), SV1363-SV1376.

ชนินาด ตรีรัตน์วีรพงษ์, มาเรียม บุญมา, อรรจนา ธรรมถักขมี, สมเชื้อ อชินพันธุ์ และวันเพ็ญ สุกกระโทก. (2552). อัตราการรอดชีวิตและผลลัพธ์การดูแลทารกน้ำหนักน้อยมากในโรงพยาบาลตากสิน กรุงเทพมหานคร. วชิรเวชสาร, 53(1), 41-50.

นันทน์ภัส สำราญจิต, วิไลวรรณ วงศ์ทิมากร และบุญยืน แสงงาม. (2552). การศึกษาความเที่ยงตรงของภาวะโภชนาการมารดาในการคาดคะเนน้ำหนักตัวบุตร ด้วยตนเองของมารดาคลินิกฝากครรภ์ฝ่ายส่งเสริมสุขภาพ โรงพยาบาลชุมพลบุรี. วันที่ค้นบทความ 4 เมษายน 2553, เข้าถึงได้จาก <http://vichakan.surinhospital.net/mod/BKS/upload/SC-090112-100.doc>

นุสรรา พัวร์ตันอรุณกร. (2551). การคาดคะเนน้ำหนักทารกในครรภ์. วารสารวิชาการสาธารณสุข, 17(5), SV1377-SV1384.

บุญสนอง ภิญโญ. (2549). การศึกษาปัจจัยที่มีความสัมพันธ์กับการเกิดทารกแรกเกิดน้ำหนักน้อยกว่า 2,500 กรัม ในเขต 9. วันที่ค้นบทความ 4 เมษายน 2553, เข้าถึงได้จาก http://hpc9.anamai.moph.go.th/research/index.php?option=com_content&task=view&id=45&Itemid=44

ประเทือง เหลี่ยมพงสาพุทธิ, ชัยนรินทร์ ปรุมาณนท์ และชไมพร ทวีขศรี. (2547). ผลของภาวะโลหิตจางในหญิงตั้งครรภ์ต่อน้ำหนักทารกแรกคลอดเมื่อครบกำหนดที่โรงพยาบาลลำปาง. วารสารวิชาการสาธารณสุข, 13(4), 559-564.

ประพุทธ สิริบุญย์ และอรุพล บุญประกอบ. (2536). ทารกแรกเกิด (พิมพ์ครั้งที่ 2). กรุงเทพฯ: โรงพิมพ์เรือนแก้วการพิมพ์.

ประมวญ สุนากร. (2532). ระบาดวิทยาและปัจจัยเสี่ยงของทารกน้ำหนักแรกเกิดน้ำหนักน้อยและพิการแต่กำเนิดในประเทศไทย. กรุงเทพฯ: โรงพยาบาลเด็กกรมการแพทย์.

เปรมฤดี ภูมิถาวร, สุวัฒน์ เบญจพลพิทักษ์, กาญจนา ตั้งนรารัชชกิจ, สุเทพ วาริชย์กุล และสุรางค์ เจียมจรรยา. (2553). กุมารเวชศาสตร์สำหรับนักศึกษาแพทย์ เล่มที่ 2. กรุงเทพฯ: ธนาเพรส.

พงษ์ศักดิ์ ท้ายพยัคฆ์. (2544). ความเสี่ยงต่อการเกิดทารกน้ำหนักน้อยในมารดาที่มีฮีโมโกลบินสูง.

เวชระเวษสาร, 45(2), 127-134.

มานี ปิยะอนันต์, ชาญชัย วันทนาศิริ และประเสริฐ คันสนีย์วิทยกุล. (2548). สูติศาสตร์. กรุงเทพฯ: พี.เอ. ลีฟวิ่ง.

เยื่อน ต้นนิรันดร และวรพงษ์ กุ้งศ์. (2551). เวชศาสตร์มารดาและทารกในครรภ์ (พิมพ์ครั้งที่ 2).

กรุงเทพฯ: พิมพ์ดี.

รายิน อโรร่า, ดารินทร์ อโรร่า, วัลลิกา แก้วสุริยา, พัชราภรณ์ บุญย่อง, ประสมพร ใจกว้าง, วิทยา เกษรารัตน์ และนภคณ ชิงชาญกุล. (2545). ปัจจัยเสี่ยงในการเกิดทารกน้ำหนักน้อยที่โรงพยาบาลลำปาง. ลำปางเวชสาร, 23(2), 127-139.

วลี สุวัฒน์กะ. (2551). การรอดชีวิตและผลการรักษาของทารกน้ำหนักน้อยมากในโรงพยาบาลสิงห์บุรี.

วารสารวิชาการสาธารณสุข, 17(1), SI37-SI43.

วราภรณ์ แสงทวีสิน, วิบูลย์ กาญจนพัฒนกุล และสุนทร อ้อเผ่าพันธ์. (2550). ปัญหาทารกแรกเกิด.

กรุงเทพฯ: สถาบันสุขภาพเด็กแห่งชาติมหาราชินี.

วิธาน วชิรแพทย์. (2545). แบบแผนการเจริญเติบโตของทารกแรกเกิดน้ำหนักตัวน้อย. วันที่ค้น

บทคัดย่อ 4 เมษายน 2553, เข้าถึงได้จาก http://www.thaipediatrics.org/detail_journal.php?journal_id=221

วิภาเพ็ญ นิยมสมบุญ. (2548). ปัจจัยที่มีผลต่อการเสียชีวิตของทารกแรกเกิดน้ำหนักน้อยกว่า

1,500 กรัม ในช่วง 4 สัปดาห์แรกหลังคลอดที่รักษาในโรงพยาบาลขอนแก่นบุรี. วันที่ค้น

บทคัดย่อ 4 เมษายน 2553, เข้าถึงได้จาก http://www.thaipediatrics.org/detail_journal.php?journal_id=245

วิมล มณีอินทร์. (2552). ผลการรักษาทารกน้ำหนักน้อยมากในโรงพยาบาลเจ้าพระยาอภัยมราช.

วารสารวิชาการสาธารณสุข, 18(5), 655-662.

วิศิษฐ์ ฉวีพจน์กำจร และฉัฐจาพร พิชัยณรงค์. (2546). น้ำหนักที่เพิ่มขึ้นขณะตั้งครรภ์กับทารกแรกเกิด

น้ำหนักต่ำกว่าปกติ. เวชระเวษสาร, 47(2), 123-131.

วิไล ราตรีสวัสดิ์ และสุนทร อ้อเผ่าพันธ์. (2540). ปัญหาทารกแรกเกิด (พิมพ์ครั้งที่ 5). กรุงเทพฯ:

ดีไวร์.

ศักดิ์ ภัทรภิญโญกุล, กมลเนตร ตัดยาธิคม และสุรศักดิ์ สังขทัต ณ อยุธยา. (2545). กุมารศัลยศาสตร์

สงขลานครินทร์. สงขลานครินทร์ : มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์.

- ศิริกาญจน์ ลอยเมฆ, เสาวลักษณ์ มงคลชัยอรัญญา, จารุรัช เลขาวรรณวิจิตร, คาร์ตัน สุขสวรรค์, สุกัญญา ภูชำระ และอำไพ ทองแบน. (2546). อัตราและปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับการเกิดทารกแรกเกิดน้ำหนักน้อยในโรงพยาบาลสวรรค์ประชารักษ์. *วารสารการแพทย์ เขต 8, 11(1)*, 15-23.
- สมชาย หุตธรรมวาสิน. (2552). ปัจจัยเสี่ยงของมารดาต่อการเกิดทารกแรกเกิดน้ำหนักน้อยในโรงพยาบาลศูนย์เจ้าพระยาบรมราช สุพรรณบุรี. *วารสารวิชาการสาธารณสุข, 18(3)*, 362-367.
- สมหมาย ชินวรากร. (2551). ปัจจัยเสี่ยงของทารกแรกเกิดน้ำหนักน้อยในโรงพยาบาลสมเด็จพระพุทธเลิศหล้า. *วารสารวิชาการสาธารณสุข, 17(3)*, SIII640- SIII 648.
- สันสนีย์ หาญพินิจศักดิ์ และผ่องศรี แสนไชยสุริยา. (2550). ศึกษาปัจจัยเสี่ยงต่อการเกิดทารกแรกเกิดน้ำหนักน้อย โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพ ศูนย์อนามัยที่ 6. วันที่ค้นบทความ 4 เมษายน 2553, เข้าถึงได้ จาก <http://hpc6.anamai.moph.go.th/hpc6/งานด้านวิชาการ-วิจัย.html>
- สุรติ คุณประดิษฐ์. (2547). ทารกแรกเกิดน้ำหนักน้อย : จุดเริ่มต้นในทารกสู่วัยผู้ใหญ่. *Chulalongkorn Medical Journal, 48(5)*, 309-321.
- สุรติ คุณประดิษฐ์, พรพิมล คุณประดิษฐ์, สุวารี เตือนราษฎร์, ชัยนรินทร์ ปรุพมานนท์ และชไม พร ทวีศรี. (2548). ผลการแนะนำให้หญิงตั้งครรภ์รับประทานอาหารเพื่อเพิ่มน้ำหนักอย่างน้อย 11 กิโลกรัม. วันที่ค้นบทความ 4 เมษายน 2553, เข้าถึงได้จาก <http://researchers.in.th/blog/oblph/2139>
- สุมลมาศ ตั้งจิตตชอบ. (2546). ความเสี่ยงต่อการเกิดทารกน้ำหนักน้อยในมารดาวัยรุ่น. วันที่ค้นบทความ 4 เมษายน 2553, เข้าถึงได้จาก <http://www.thaipcdiatrics.org/abstract/I20909/wachira46.doc>
- สุรัชย์ พงศ์หล่อพิศิษฐ์. (2552). ปัจจัยเสี่ยงของมารดาต่อการคลอดทารกแรกเกิดน้ำหนักน้อยกว่า 2,500 กรัม ในโรงพยาบาลเถิน จังหวัดลำปาง. วันที่ค้นบทความ 4 เมษายน 2553, เข้าถึงได้จาก <http://thailand.digitaljournals.org/index.php/LMJ/article/view/1247/1039>
- สุรพล อริยเดช. (2544). ปัจจัยที่มีอำนาจพยากรณ์การคลอดก่อนกำหนด ในผู้คลอด โรงพยาบาลระยอง. วันที่ค้นบทความ 4 เมษายน 2553, เข้าถึงได้จาก <http://advisor.anamai.moph.go.th/244/24409.html>

สุวดี โลวีวรรณ, เบญจา มุกตพันธุ์, รพีพร กาโนมัย, ศิจิน รัตนทิพย์ และผ่องศรี แสนไชยสุริยา.

(2543). การบริโภคโปรตีนของหญิงตั้งครรภ์ในไตรมาสที่สองและสามกับน้ำหนัก

ความยาว และอายุครรภ์ของทารก. *วารสารวิชาการสาธารณสุข*, 16(5), 704-712.

อรนุช สมอุดร. (2551). ปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับทารกแรกเกิดน้ำหนักน้อยในโรงพยาบาลบ้านหมี่.

วารสารวิชาการสาธารณสุข, 17(5), 774-782.

อังฉรา ตั้งสถาพรพงษ์. (2544). ทารกแรกเกิดน้ำหนักตัวน้อยในโรงพยาบาลธรรมศาสตร์เฉลิม

พระเกียรติ. *วารสารวิชาการสาธารณสุข*, 10(4), 629-634.

อุ๋นใจ กอนันตกุล. (2551). *การตั้งครรถ์ความเสี่ยงสูง* (พิมพ์ครั้งที่ 2). กรุงเทพฯ: ชานเมืองการพิมพ์.

เอติ ปรียาโน, ศิริกุล อิศรานุรักษ์ และจิราพร ชมพิกุล (2551). ปัจจัยเสี่ยงด้านมารดาที่มีผลต่อการเกิด

ทารกแรกเกิดน้ำหนักน้อย โรงพยาบาลเฟทมาวาติ กรุงเทพมหานคร ประเทศอินโดนีเซีย.

วารสารสาธารณสุขและการพัฒนา, 6(1), 123-133.

แอสေး แวดอเลาะ, จรินทร์รัตน์ แซ่นา และสุพัตรา จูมะ. (2550). *ปัจจัยที่มีผลต่อน้ำหนักแรกคลอด*

ของทารก. วันที่ค้นบทความ 4 เมษายน 2553, เข้าถึงได้จาก [http://hpc12.anamai.moph.](http://hpc12.anamai.moph.go.th/home/download)

[go.th/home/download](http://hpc12.anamai.moph.go.th/home/download)

Village, E. (2002). American Academy of Pediatrics and the American College of Obstetricians

and Gynecologists. *Guideline for perinatal care* (5th ed.).199-202.

Davis, M. F., Worden, K., Clawson, D., Meaney, F. J., & Duncan, B. (2007). Confirmatory Factor

Analysis in Osteopathic Medicine: Fascial and Spinal Motion Restrictions as Correlates of

Muscle Spasticity in Children With Cerebral Palsy. *Journal of the American Osteopathic*

Association, 107(6), 226-232.

Doyle, W. (2543). *โภชนาการสำหรับแม่และเด็ก* (อินทิรา ปัทมินพร,แปล). กรุงเทพฯ: ข้าวฟ่าง.

Driessen, M., Lange, W., Junghanns, K., & Wetterling, T. (2005). Proposal of a comprehensive

clinical typology of alcohol withdrawal: A cluster analysis approach. *Alcohol and*

Alcoholism Advance Access published, May, 1-6.

Haper, MA., Bying, RP., Espeland, MA., Naughton, M., Meyer, R., & Lane, K. (2003). Pregnancy-

related death and health care services. *Obstetrics & Gynecology*, 102(2), 273-278.

- Hosain, G. M., Chatterjee, N., Begum, A. & Saha, S. C. (2005). *Factors Associated with Low Birthweight in Rural Bangladesh*. Abstract retrieved May 15, 2010, from <http://tropej.oxfordjournals.org/cgi/content/abstract/52/2/87>
- Khan, N., & Jamal, M. (2003). *Maternal risk factors associated with low birth weight*. Abstract retrieved May 15, 2010, from <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/12685971>
- Kor-anantakul, O., Suwanrath, C., Lactanaporn, R., Suntharasaj, S., Liabsuetrakul, T., & Rattanaprueksachart, R. (1998). Prenatal diagnosis of thalassemia in Sonhklanagarind Hospital in southern Thailand. *Southeast Asian journal of tropical medicine and public health*, 29, 795-800.
- Kumar, D., Sharma, M. K., Huria, A., & Gupta, P. (2009). *Maternal Risk Factors Of Low Birth Weight In Chandigarh India*. Abstract retrieved May 4, 2010, from <http://www.britannica.com/bps/additionalcontent/18/43458148/Maternal-Risk-Factors-Of-Low-Birth-Weight-In-Chandigarh-India>
- Phung, H., Bauman, A., Nguyen, T. V., Young, L., Tran, M., & Hillman, K. (2003). *Risk factors for low birth weight in a socio-economically disadvantaged population: parity, marital status, ethnicity and cigarette smoking*. Abstract retrieved May 4, 2010, from <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/12800948>
- Siza, J. E. (2008). Risk factors associated with low birth weight of neonates among pregnant women attending a referral hospital in northern Tanzania. *Tanzania Journal of Health Research*, 10(1), 1-6.
- Takimoto, H., Yokoyama, T., Yoshiike, N., & Fukuoka, H. (2005). *Increase in low-birth-weight infants in Japan and associated risk factors, 1980–2000*. Abstract retrieved May 4, 2010, from <http://www3.interscience.wiley.com/journal/118666252/abstract?CRETRY=1&SRETRY=0>
- UNICEF, WHO. (2004). *Low Birth Weight Country, Regional and Global Estimates*. New York : UNICEF and WHO.

Vintzileos, AM., Ananth, CV., Amulian JC., Scorza, WE. & Knuppel, RA. (2002). The impact of prenatal care on postneonatal deaths in the presence and absence of antenatal high-risk conditions. *American journal of obstetrics and gynecology*, 187(5), 1258-1262.

มหาวิทยาลัยบูรพา
Burapha University