

เอกสารอ้างอิง

- กานดา พุนลาภทวี. (2539). *สถิติเพื่อการวิจัย*. กรุงเทพมหานคร: ฟิสิกส์เซ็นเตอร์.
- กมลทิพย์ ดำนชัย. (2540). *การรับรู้สมรรถนะตนเองในการดูแลบุตรและพฤติกรรมส่งเสริมสุขภาพบุตรในมารดาที่มีบุตรวัย 1-3 ปี*. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลเด็ก, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล.
- กิตติมา ลำราญไชยธรรม. (2541). *การรับรู้สมรรถนะในการดูแลบุตรของมารดา พฤติกรรมการดูแลบุตรของมารดา และผลลัพธ์ทางสุขภาพของเด็กโรคหอบหืด วัย 1-5 ปี*. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลเด็ก, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล.
- กรมการแพทย์. (2548). *สถิติโรค*. Retrieved May 3, 2006, from www.dms.moph.go.th/statreport/index.html
- คณะกุมารแพทย์ผู้เชี่ยวชาญสาขาโรคระบบหายใจและโรคภูมิแพ้ในเด็ก. (2544). ใน อรุณวรรณ พุทธิพันธ์, ดุสิต สถาวร, จิตลัดดา ดีโรจน์วงศ์, และ ชีรชัย ฉันทโรจน์ศิริ. *Pediatric pulmonology & respiratory care: A current practice เล่ม 1* (หน้า 239-264). กรุงเทพมหานคร: บิยอนด์ เอนเทอร์ไพรซ์.
- จันทร์เพ็ญ ศักดาเพชรศิริ. (2545). *ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อพฤติกรรมของมารดาในการส่งเสริมสุขภาพบุตรวัย 1-3 ปี ในจังหวัดระยอง*. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลเด็ก, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล.
- ชลีรัตน์ ดิเรกวัฒนชัย. (2542). Asthma. ใน สุวรรณมา เรืองกาญจนเศรษฐ์, อมรศรี ชุณหรัศม์, นิชรา เรืองดารกานนท์, และอดิศักดิ์ ผลิตผลการพิมพ์. *Ambulatory pediatric 2* (หน้า 619-623). กรุงเทพมหานคร: โฮลิสติกพับลิชชิง.
- ชลีรัตน์ ดิเรกวัฒนชัย. (2544). Asthma: Curative VS. Preventive. ใน สุวรรณมา เรืองกาญจนเศรษฐ์, ดวงฤดี วัฒนศิริชัยกุล, และ กาญจนา ตั้งนรารัชชกิจ. *กุมารเวชศาสตร์ก้าวหน้า* (หน้า 66-74). กรุงเทพมหานคร: เม็ดทราย.
- ชลีรัตน์ ดิเรกวัฒนชัย. (2547). Asthma. ใน สุวรรณมา เรืองกาญจนเศรษฐ์, นลินี จงวิริยะพันธ์, ปานียา เพ็ชรวิจิตร, และ ปรียสุดา เหวตระกุล (บรรณาธิการ). *กุมารเวชศาสตร์: แนวทางวินิจฉัยและรักษา* (หน้า 141-146). กรุงเทพมหานคร: บิยอนด์ เอนเทอร์ไพรซ์.

ทัศนีย์ ประสพกิตติคุณ. (2544ก). การวัดการรับรู้สมรรถนะของตนเองในงานวิจัยทางการพยาบาล.

วารสารสภาการพยาบาล, 16(4), 1-11.

ทัศนีย์ ประสพกิตติคุณ. (2544ข). การรับรู้สมรรถนะของตนเองกับพฤติกรรมสุขภาพ. *วารสารสภา*

การพยาบาล, 16(2), 1-12.

ทิฆัมพร มัจฉาชีพ, ชมชื่น ทักษาศาสตร์, และ ชูทิมา อนันตชัย. (2542). *การพยาบาลเด็กที่มีปัญหา*

ระบบทางเดินหายใจ. ใน รุจา ภูโพนุลย์ (บรรณาธิการ), แนวทางการวางแผนการ

พยาบาลเด็ก (หน้า 65-73). กรุงเทพมหานคร: นิติบรรณาการ.

นัทมนต์ สายสอน. (2544). *การเปรียบเทียบผลการสอนด้วยสื่อวีดิทัศน์และการสอนด้วยสื่อวีดิ*

ทัศน์ร่วมกับการดูแลสุขภาพที่บ้านต่อพฤติกรรมของมารดาในการดูแลเด็กโรคหอบหืด.

วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลครอบครัว, บัณฑิต

วิทยาลัย มหาวิทยาลัยขอนแก่น.

นันทนา นุ่นงาม. (2544). *ผลการเสนอตัวแบบต่อความรู้และการปฏิบัติของพยาบาลในการป้องกัน*

ปอดอักเสบจากการติดเชื้อในโรงพยาบาลในผู้ป่วยที่ใช้เครื่องช่วยหายใจ. วิทยานิพนธ์

พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลด้านการควบคุมการติดเชื้อ, บัณฑิต

วิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

ปกิต วิชยานนท์. (2543). Treatment of asthma attacks in children. ใน ดวงมณี เลหาประสิทธิ์พร,

ธราธิป โกละทัต, และ กวีวรรณ ลิ้มประยูร, (บรรณาธิการ), *Pediatric critical care*

(หน้า 83-98). กรุงเทพมหานคร: พี.เอ. ลีฟวิ่ง.

ปกิต วิชยานนท์, เฉลิมชัย บุญยะสิทธิ์พรณ, อัญชลี เยี่ยงศรีกุล, จิตลัดดา วงศ์ดีโรจน์, และ ไพศาล

เลิศฤดีพร. (2543). *แนวทางการวินิจฉัยและรักษาโรคหอบหืดในผู้ป่วยเด็กของประเทศ*

ไทย. กุมารเวชศาสตร์, 39(2), 171-197.

ประไพพิศ สิงหเสม. (2545). *ผลการใช้โปรแกรมการสอนต่อความรู้และพฤติกรรมดูแลบุตร*

ของมารดาที่มีบุตรเป็นโรคหอบหืด. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา

การพยาบาลเด็ก, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล.

พรทิพย์ ธรรมวงศ์. (2541). *ผลของการใช้ตัวแบบสัญลักษณ์ต่อความรู้เรื่องการดูแลตนเองของ*

ผู้ป่วยจิตเภท. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาสุขภาพจิตและการ

พยาบาลจิตเวช, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

พรทิพย์ ศิริบูรณ์พัฒนา. (2544). *การพยาบาลเด็ก เล่ม 2. กรุงเทพมหานคร: ยุทธรินทร์.*

- พรนิภา ชัยโกศล. (2536). *ปัจจัยที่มีผลต่อพฤติกรรมในการดูแลบุตรป่วยโรคกลุ่มอาการเนฟโรติก*. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลศาสตร์, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล.
- พันทิพา สิ้นรัชตานันท์. (2549). การออกกำลังกายในเด็กเล็ก. ใน สุกรี สุวรรณจุฑะ, และ สุนันทาสีโท (บรรณาธิการ), *การออกกำลังกายและการบริหารการหายใจเพื่อสุขภาพปอดในเด็ก* (หน้า 56-70). กรุงเทพมหานคร: บิยอนด์ เอนเทอร์ไพรซ์.
- ไพศาล เลิศฤดีพร, และพันทิพา สิ้นรัชตานันท์. (2549). การออกกำลังกายในเด็กที่มีปัญหาโรคภูมิแพ้ของระบบหายใจ. ใน สุกรี สุวรรณจุฑะ, และ สุนันทาสีโท (บรรณาธิการ), *การออกกำลังกายและการบริหารการหายใจเพื่อสุขภาพปอดในเด็ก* (หน้า 72-89). กรุงเทพมหานคร: บิยอนด์ เอนเทอร์ไพรซ์.
- มุกดา หวังวีรวงศ์. (2537). โรคหอบหืด. ใน สุจิตรา นิมมานนิตย์, และ ประมวญ สุนากร (บรรณาธิการ), *ปัญหาโรคเด็กที่พบบ่อย*. (พิมพ์ครั้งที่ 9, หน้า 286-299). กรุงเทพมหานคร: คีไซร์.
- มุกิตา ตระกูลทิวากร. (2544). Asthma in infancy and children. ใน ต่อพงศ์ สงวนเสริมศรี (บรรณาธิการ), *ตำรากุมารเวชศาสตร์* (หน้า 283-291). เชียงใหม่: ภาควิชากุมารเวชศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- รัตนาดี ขอนตะวัน. (2545). *โรคหอบหืดในเด็ก: ความรู้ ความต้องการและประสบการณ์การดูแลของบิดามารดา*. รายงานการวิจัย คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- วารุณี รัตนवार. (2544). *อิทธิพลของพฤติกรรมการดูแลบุตรและปัจจัยพื้นฐานต่อภาวะความรุนแรงของโรคหอบหืดในเด็กอายุ 1-5 ปี*. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลเด็ก, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล.
- วัชรนา บุญสวัสดิ์. (2549). ปัญหาของการรักษาโรคหืด. *วารสารวัณโรค โรคทรวงอกและเวชบำบัดวิกฤต*, 26(4), 233-234.
- ศิริกาญจนา เอกศิริไตรรัตน์. (2543). *ความสัมพันธ์ระหว่างลักษณะส่วนบุคคล ความรู้เรื่องโรคหอบหืด ความเชื่อมั่นในความสามารถของตน การสนับสนุนทางสังคมกับความสามารถของมารดาในการดูแลบุตรโรคหอบหืด*. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลสาธารณสุข, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล.
- ศิริกุล สมนึก. (2541). การบริหารยาพ่นแบบละอองฝอยในเด็ก. *วารสารชมรมกุมารเวชศาสตร์แห่งประเทศไทย*, 2 (1), 20-23.

- สุกัญญา สร้างนอก. (2543). *ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อพฤติกรรมของมารดาในการดูแลบุตรวัยก่อนเรียน ที่ป่วยเป็นโรคหอบหืด*. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาล แม่และเด็ก, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล.
- สุกรี สุวรรณจู่. (2549). การฝึกปฏิบัติการบริหารการหายใจและการบริหารกายเพื่อสุขภาพปอด. ใน สุกรี สุวรรณจู่, และ สุนันทา สีโท (บรรณาธิการ), *การออกกำลังกายและการบริหารการหายใจเพื่อสุขภาพปอดในเด็ก* (หน้า 72-89). กรุงเทพมหานคร: ปิยอนด์ เอนเทอร์ไพรซ์.
- สุเมธ สุวัชรังกุล. (2546). Aerosol therapy and inhalation technique in airway diseases. *คู่มือการใช้ยาโดยทางฝอยละออง โรงพยาบาลมหาราชนครเชียงใหม่*.
- สุริพร แซ่เฮง และ สุกัลยา คุณกิตติ. (2544). *การรับรู้และพฤติกรรมการดูแลเด็กโรคหอบหืดวัยก่อนเรียน*. รายงานการวิจัย คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น.
- สุสันหา ยิ้มแย้ม, อัญชญา โตศิลากุล, และ สุธิศา ล่ามช้าง. (2544). ผลการให้ความรู้ร่วมกับการเสนอตัวแบบสัญลักษณ์ต่อความรู้และการปฏิบัติของผู้ดูแลเกี่ยวกับการป้องกันการติดเชื้อในผู้ป่วยเด็กติดเชื้อเอชไอวีที่เข้ารับการรักษาในโรงพยาบาล. *วารสารสหพยาบาล*, 16(4), 65-97.
- เสาวนีย์ จำเดิมเผด็จศึก. (2542). โรคหืด. ใน *สำหรี จิตตินันท์ (บรรณาธิการ), ตำรากุมารเวชศาสตร์ เล่ม 3* (หน้า 1221-1230). กรุงเทพมหานคร: เรือนแก้ว.
- สมชาย สุนทร โลหะนะกุล. (2545). การรักษาโรคหืด (Management of asthma). ใน สมจิตร์ จารุรัตนศิริกุล, มาลัย ว่องชาญชัยเลิศ, และ สมชาย สุนทร โลหะนะกุล (บรรณาธิการ), *กุมารเวชศาสตร์: การดูแลรักษาในปัจจุบัน* (หน้า 151-162). กรุงเทพมหานคร: โอ. เอส. พรินท์ติ้ง เฮาส์.
- สมทรง เล้าฝาย. (2541). *ผลการเตรียมมารดาต่อการรับรู้ความสามารถของตนเองในการดูแลทารกคลอดก่อนกำหนด และพฤติกรรมการดูแลทารก*. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลแม่และเด็ก, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- สมพร โชติวิทย์ธารากร. (2543). *ผลของโปรแกรมพัฒนาการรับรู้สมรรถนะของมารดาในการดูแลบุตรโรคหัวใจแต่กำเนิด*. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาพยาบาล สาธารณสุข, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล.
- สมโภชน์ เอี่ยมสุภาษิต. (2536). *ทฤษฎีและเทคนิคการปรับพฤติกรรม*. กรุงเทพมหานคร: จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

- สมรค์ รังकुณวัฒน์. (2548). Management of Acute Asthma Exacerbation. ในเกวลิ อุณจักร, อรวรรณ เล่าห์เรณู, สนิท เรืองรองรัตน์, ณัฐพงษ์ อัครผล, และ พิมพ์ลักษณ์ เจริญขวัญ, (บรรณาธิการ), *กุมารเวชศาสตร์อุกฉิน* (หน้า 223-234). เชียงใหม่ : แสงศิลป์.
- โสภา กรรณสุด. (2542). *การผลิตสื่อการเรียนการสอนทางการพยาบาล*. เชียงใหม่: โชนาพรินทร์.
- หน่วยเวชระเบียน. (2549). จำนวนผู้ป่วยโรคหอบหืดอายุแรกเกิด-6 ปี. เชียงราย: งานเวชระเบียน และสถิติ โรงพยาบาลเชียงรายประชานุเคราะห์.
- อรทัย จิรพจนานุกรมย์, และ มนตรี ตู้อินดา. (2542). บทบาทของสิ่งแวดล้อมต่อโรคภูมิแพ้. ใน สมชัย บวรกิตติ, จอห์น พี ลอฟท์ส, และ กฤษณา ศรีสำราญ (บรรณาธิการ), *ตำราเวชศาสตร์สิ่งแวดล้อม ฉบับเฉลิมพระเกียรติ 72 พรรษามหาราชา* (หน้า 151-162). กรุงเทพมหานคร: เรือนแก้วการพิมพ์.
- อรพรรณ แสนใจวุฒิ. (2546). ผลการพัฒนาความสามารถการดูแลตนเองต่อพฤติกรรมดูแลของผู้ดูแลและพฤติกรรมดูแลตนเองของเด็กวัยเรียนโรคหอบหืด. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลเด็ก, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล.
- อรุณวรรณ พุทธิพันธ์, และ กัลย์ กาลวันตวานิช. (2545). Status asthmaticus. ใน สุวัฒน์ เบญจพลพิทักษ์, สุเทพ วาณิชกุล, กาญจนา ตั้งนราวิชกิจ, ชีรชัย ฉันทโรจน์ศิริ, และ สุภร สุวรรณจู่ทะ (บรรณาธิการ), *เวชบำบัดวิกฤตในเด็ก* (พิมพ์ครั้งที่ 2, หน้า 116-122). กรุงเทพมหานคร: ปิยอนด์เอนเทอร์ไพรซ์.
- Allen, D. B. (2002). Inhaled corticosteroid therapy for asthma in preschool children: Growth issues. *Pediatrics*, 109(2), 373-380.
- Asthma foundation of victoria. (2005). *Asthma and exercise*. Retrieved June 1, 2006, from www.betterhealth.vic.gov.au/bhcv2/bhcarticles.nsf/pages/Asthma_and_exercise?
- Bandura, A. (1986). *Social foundations of thought and action: A social cognitive theory*. New Jersey: Prentice-Hall, Inc.
- Bandura, A. (1997). *Self-efficacy: The exercise of control*. New York: W.H. Freeman and company.
- Barlow, J., Powell, L., & Gilchrist, M. (2006). The influence of the training and support program on the self-efficacy and psychological well-being of parents of children with disabilities: A controlled trial. *Complementary Therapies in Clinical Practice*, 12, 55-63.

- Barlow, J., Powell, L., & Cheshire, A. (2007). The training and support program (involving basic massage) for parents of children with cerebral palsy: An implementation study, *Journal of Bodywork and Movement Therapies*, 11, 44-53.
- Brown, E. S., Gan, V., Jeffress, J., Mullen-Gingrich, K., Khan, D.A., Wood, B.L., et al. (2006). Psychiatric symptomatology and disorders in caregivers of children with asthma. *Pediatrics*, 118(6), 1715-1720.
- Calam, R., Gregg, L., Simpson, B., Morris, J., Woodcock, A., & Custovic, A. (2003). Childhood asthma, behavior problems, and family functioning. *Journal of Allergy and Clinical Immunology*, 112(3), 499-504.
- Callaghan, D. (2006). The influence of basic condition factors on healthy behaviors, self efficacy, and self care in adult. *Journal of Holistic Nursing*, 24(3), 178-185.
- Cambell, S., & Glasper, E. A. (1995). *Whaley and Wong's children's nursing*. Barcelona: Mosby.
- Chiang, L. (2005). Exploring the health-related quality of life among children with moderate asthma. *Journal of Nursing Research*, 13(1), 31-39.
- Child trend of national health interview survey data. (2006). *Percentage of children ages 0 - 17 reported to have asthma, selected year 198 -2004*. Retrieved October 12, 2006, from [http:// www. childtrendsdatabank org](http://www.childtrendsdatabank.org).
- Chiocca, E. M. (1994). RSV and the high-risk infant. *Journal of Pediatric Nursing*, 20(6), 565-568.
- De Montigny, F., & Lacharite, C. (2005). Perceived parental efficacy: Concept analysis. *Journal of Advanced Nursing*, 49(4), 387-396.
- Donnelly, E. (1994). Parent of children with asthma an examination of family hardiness, family stress and family function. *Journal of Pediatrics*, 4(6), 398-408.
- Englund, A. D., Rydstrom ,I., & Norberg, A. (2001). Being the parent of a child with asthma. *Journal of Pediatric Nursing*, 27(4), 365-375.
- Fadzil, A., & Norzila, M. Z. (2002). Parental asthma knowledge. *Medicine journal of Malaysia*, 57(4), 474-481.
- Foster, R., Roxie, L., Hunsberger, M. M., & Anderson, T. Jo J. (1989). *Family-centered nursing care of children* (2nd ed.). St. Louis: Mosby.

- Gaioni, S. T., Fisher, E. B., & Struck, R. C. (1996). Identification and management of psychosocial factors. In C.W. Beirman, D. S. Pearlman, G. G. Sharpiro, & W. W. Busse (Ed.), *Allergy, asthma, and immunology from infancy to adulthood* (3rd ed., pp. 256-267). Philadelphia: W.B. Saunders.
- Gustafsson, P. M., Watson, L., Davis, J. K., & Rabe, K. F. (2006). Poor asthma control in children: Evidence from epidemiological surveys and implications for clinical practice. *International Journal Clinical Practice*, 60(3), 321-334.
- Hanson, J. (1998). Parent self-efficacy and asthma self-management skills. *Journal for Specialist in Pediatric Nursing*, 3(4), 146-154.
- Halfon, N., & Newacheck, P. W. (2000). Characterizing the social impact of asthma in children. In K. B. Weiss, S. D. Buist, & S. D. Sullivan (Ed.), *Asthma's impact on society. The social and economic burden*. (pp. 23-41). New York: Marcel Dekker.
- Holloway, E., & Ram, F. S. F. (2006). *Breathing exercises for asthma (Cochrane review)*. Retrieved September 22, 2006, from www.update-software.com/ABSTRACTS/AB001277.htm
- The International Study of Asthma and Allergies in Childhood (ISAAC) Steering Committee. (1998). Worldwide variations in the prevalence of asthma symptoms: The International Study of Asthma and Allergies in Childhood (ISAAC). *European Respiratory Journal*, 12, 315-335.
- Juniper, E. F. (2003). Measuring health-related quality of life for persons with asthma. In K. B. Weiss, S. D. Buist, & S. D. Sullivan (Ed.), *Asthma's impact on society. The social and economic burden* (pp. 77-81). New York: Marcel Dekker.
- Kabesch, M., & Mutius, E. V. (2002). Epidemiology and public health. In M. Silverman (Ed.), *Childhood asthma and other wheezing disorders* (2nd ed., pp. 9-28). London: Arnold.
- Koenig, K., Chesla, C. A., & Kennedy, C. M. (2003). Parents' perspectives of asthma crisis hospital management in infant and toddlers: An interpretive view through the lens of attachment theory. *Journal of Pediatric Nursing*, 18(4), 233-243.
- Kuster, P. A. (1996). Reducing Risk of house dust mite and cockroach allergen exposure in inner-city children with asthma. *Journal of Pediatric Nursing*, 22(4), 297-303.
- Ladebauche, P. (1997). Managing asthma: A growth and developmental approach pediatric Nursing. *Journal of Pediatric Nursing*, 23(1), 37-44.

- Lai, K. Y., Lam, K. K. L., Lam, S. C., Tang, A. C. W., Yeung, L. K. K., Wong, M. C. S., et al. (2005). Exploring parents' understanding and concerns on self-management of childhood asthma. *Hong Kong Practitioner*, 27(5), 172-178.
- Laforest, L., Yin, D., Kocevar, V. S., Pacheco, Y., Dickson, N., Gormand, F., et al. (2004). Association between asthma control in children and loss of workdays by caregivers. *Asthma & Immunology*, 93(3), 265-271.
- Lang, D. M., Butz, A. M., Duggan, A. K., & Serwint, J. R. (2004). Physical activity in urban school-aged children with asthma. *Pediatrics*, 113(4), 341-346.
- Lappin, G. (2006). Infant massage: A strategy to promote self-efficacy on parents of blind infants. *The British Journal of Visual Impairment*, 24(3), 145-149.
- Lee, A. C., Brugg, D., Phan, L., & Woodin, M. (2007). A comparison of knowledge about asthma between Asians and Non-Asians at two pediatric clinics. *Journal of Immigrant and Minority Health*, 9(4), 245-255.
- Liu, A. H., Spahn, D., & Leung, D. Y. M. (2004). Childhood asthma. In R. E. Behrman, F. M. Kliegman, & H. B. Jenson (Ed.), *Nelson textbook of pediatrics* (7th ed., pp. 760 - 774). Philadelphia: W. B. Saunders.
- Maier, W. C., Arrighi, H. M., Morray, B., Llewellyn, C., & Redding, G. J. (1998). The impact of asthma like illness in Seattle school children. *Journal of Clinical Epidemiology*, 51(7), 557-568.
- Meng, A., & McConnell, S. (2002). Decision-making in children with asthma and their parents. *Journal of the American Academy of Nurse Practitioners*, 14(8), 363-371.
- Morgan, W. J., Crain, E. F., Gruchalla, R. S., O'Conner, T., Kattan, M., Evans, R., et al. (2004). Results of a home-based environmental intervention among urban children with asthma. *The New England Journal of Medicine*, 9, 1068-1080.
- Mudd, K. E. (1995). Indoor environmental allergy: A guide to environmental control. *Journal of Pediatric Nursing*, 21(6), 534-536.
- Navaie-Waliser, M., Misener, M., Mersman, C., & Lincoln, P. (2004). Evaluating the needs of children with asthma in home care: The vital role of nurses as caregivers and educators. *Public Health Nursing*, 21(4), 306-315.

- Parker-Oliver, D. (2005). Asthma Management: A Role for Social Work. *Health & Social Work, 30*(2), 167-170.
- Polit, D. F. (1996). *Data analysis & statistics for nursing research*. New York: Apleton & Lange.
- Polit, D. F., & Beck, C. T. (2004). *Nursing research: Principle and methods* (7th ed.). Philadelphia: J. B. Lippincott.
- Rand, C. S., & Butz, A. M. (2003). Psychosocial factors in chronic asthma. In K. B. Weiss, S. D. Buist, & S. D. Sullivan (Ed.), *Asthma's impact on society. The social and economic burden* (pp. 181-217). New York: Marcel Dekker.
- Rose, D., & Garwick, A. (2003). Urban American Indian family caregivers' perceptions of barriers to management of childhood asthma. *Journal of Pediatric Nursing, 18* (1), 2-11.
- Rydstrom, I., Englund, A. D., & Sandman, P. (1999). Being a child with asthma. *Journal of Pediatric Nursing, 25*(6), 589-596.
- Sander, M. R., & Woolley, M. L. (2004). The relationship between maternal self-efficacy and parenting practices: Implications for parent training. *Child: Care health & development, 31*(1), 65-73.
- Skoner, D. P., Szelfler, S. J., Welch, M., Walton-Bowen, K., Cruz-Rivera, M., & Smith, J. A. (2000). Longitudinal growth in infants and young children treated with budesonide inhalation suspension for persistent asthma. *Journal Allergy Clinical Immunology, 105*(2), 259-268.
- Sterling, Y. M., & Peterson, J. W. (2003). Characteristics of African American women caregivers of children with asthma. *American Journal of Maternal Child Nursing, 28*(1), 32-38.
- Strunk, R. C., Weiss, S. T., Yates, K. P., Tonascia, T., Zeiger, R. S., & Szeffler, S. J. (2006). Mild to moderate asthma affects lung growth in children and adolescents. *Journal Allergy and Clinical Immunology, 118*(5), 1040-1047.
- Svavarsdottir, E. K., & Rayens, M. K. (2003). American and Icelandic parents' perceptions of the health status of their young children with chronic asthma. *Journal of Nursing Scholarship, 35*(4), 351-358.
- Svavarsdottir, E. K., & Rayens, M. K. (2005). Hardiness in families of young children with asthma. *Journal of Advanced Nursing, 50*(4), 381-390.

- Tucker, S., Gross, D., Fogg, L., Delany, K., & Lapporte, R. (1998) The long-term efficacy of a behavioral parent training intervention for families with 2-year-olds. *Research in Nursing & Health, 21*(3), 199-210.
- Warman, K., Silver, E. J., & Wood, P. R. (2006). Asthma risk factor assessment: What are the needs of inner-city families?. *Annals of Allergy, Asthma & Immunology, 97*(1), S11-5.
- Weiss, S. T., & Wright, R. J. (2004). The epidemiology of asthma. In J. D. Crapo, J. Grassroth, J. Karlinsky, E. Talmadge, & J. R. King (Ed.), *Pulmonary diseases* (7th ed, pp. 147-157). Philadelphia: Lippincott.
- Wilson, G. T., & O' Leary, K. D. (1980). *Principle of behavior therapy*. New Jersey: Prentice-Hall.
- Wong, D. L., & Whaley, L. F. (1983). *Nursing care of infants and children*. (2nd ed.). St. Louis: Mosby.
- Wong, D. L., & Whaley, L. F. (1995). *Whaley & Wong's nursing care of infants and children* (5th ed.). St. Louis: Mosby.
- World health organization. *Asthma*. Retrived October 13, 2006, from <http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs307/en/index.html>.
- Wright, R. J., Mitchell, H., Visness, C. M., Cohen, H., Stout, J., Evans, R., et al. (2004). Community violence and asthma morbidity: The inner-city asthma study. *American Journal of Public Health, 94*(4), 625-632.
- Yalom, I. D. (1975). *The theory and practice of group psychotherapy* (2nd ed.). New York: Basic books.
- Yawn, B. P., Fryer, G. E., & Lanier, D. (2004). Asthma severity: The patient's perspective. *Journal of Asthma, 41*(6), 623-630.