

## บรรณานุกรม

กรณิการ์ เรือนจันทร์. (2535). ความสัมพันธ์ระหว่างความเชื่อด้านสุขภาพและการดูแลตนเองในผู้ป่วยโรคความดันโลหิตสูง. วิทยานิพนธ์ปริญญาโททางศาสตร์บัณฑิต, สาขาวิชาการพยาบาลผู้ป่วยในโรงพยาบาลอาชญาศาสตร์และศัลยศาสตร์, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

กาญจนากาญจน์. (2541). การศึกษาพฤติกรรมส่งเสริมสุขภาพของผู้สูงอายุโรคเบาหวาน.

วิทยานิพนธ์ปริญญาโททางศาสตร์บัณฑิต, สาขาวิชาการพยาบาลผู้ป่วย, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยมหิดล.

คณะกรรมการจัดทำข้อกำหนดสารอาหารประจำวันที่ร่างกายควรได้รับของประชาชนชาวไทย.

(2532). ข้อกำหนดสารอาหารประจำวันที่ร่างกายควรได้รับประจำวันและแนวทางการบริโภคอาหารสำหรับคนไทย กรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข. กรุงเทพฯ: องค์การสหประชาชาติแห่งประเทศไทย.

ชตุรงค์ ประดิษฐ์. (2540). ความสัมพันธ์ระหว่างความเชื่อด้านสุขภาพกับพฤติกรรมการดูแลตนเองของผู้ป่วยเบาหวาน โรงพยาบาลกำแพงเพชร. วิทยานิพนธ์ปริญญาศึกษาศาสตร์ มหาบัณฑิต, สาขาวิชาการส่งเสริมสุขภาพ, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

จรรยา ศุวรรณทัต. (2536). ความเชื่อเกี่ยวกับการอบรมเด็กๆ ให้เข้าใจใน เอกสารการสอนชุดวิชาการพัฒนาการเด็กและการเดี้ยงดู หน่วยที่ 8-15 (หน้า 815-825). กรุงเทพฯ: สมมิตร.

จันทร์เพ็ญ ชูประการรณ. (2543). สถานะสุขภาพคนไทย. กรุงเทพฯ: อุษាកารพิมพ์.

จาเรวราณ พิพานนท์. (2532). ประสิทธิผลของโปรแกรมสุขศึกษาต่อการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมการนั่งถูกต้อง โรคพิษสุนัขบ้าของพระในเขตบางขุนเทียน กรุงเทพมหานคร. วิทยานิพนธ์ปริญญาโททางศาสตร์บัณฑิต, สาขาวิชาสาธารณสุขศาสตร์, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยมหิดล

จาเรวราณ นานะสุรการ. (2544). ภาวะการเจ็บป่วยเรื้อรัง: ผลกระทบและการพยาบาล. สงขลา: คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์.

จิตรา จันชนะกิจ. (2541). การศึกษาพฤติกรรมส่งเสริมสุขภาพของผู้สูงอายุโรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง. วิทยานิพนธ์ปริญญาโททางศาสตร์บัณฑิต, สาขาวิชาการพยาบาลผู้ป่วย, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยมหิดล.

ไฉนกาน กิตติศัพท์. (2539, กันยายน-ธันวาคม). การพัฒนาผลกระทบในผู้ป่วยโรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง. วารสารพยาบาลโรคกรองออก, 1(2), 43-48.

ไวนพร ชื่นใจเรือง. (2536). ความสัมพันธ์ระหว่างการรับรู้ต่อภาวะสุขภาพ การสนับสนุนจากคู่สมรสกับการปรับตัวของผู้ป่วยภายหลังการผ่าตัดลิ้นหัวใจ. วิทยานิพนธ์ปริญญาพยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต, สาขาวิชาการพยาบาลผู้ป่วย, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยมหิดล.

ชัยชาญ ตีโรมนวงศ์. (2545). ไขมันในเลือดจะເຫື່ອຄົນອອນຍ່າງໄວ. ใน สุทธิชัย จิตพันกุล (บรรณาธิการ), ประชุมวิชาการประจำปี พ.ศ. 2545 สมาคมพฤติวิทยาเวชศาสตร์ผู้สูงอายุไทย. กรุงเทพฯ: จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

ชัยเวช นุชประยูร. (2538). โรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง. ใน วิทยา ศรีนาดา (บรรณาธิการ), ตำราอายุรศาสตร์ 3 (หน้า 1079-1098). กรุงเทพฯ: ยุนิตี้พับลิเคชั่น.

เดือนฉาย ชayanun. (2541). ภาวะหัวใจล้มเหลว. ใน วิทยา ศรีนาดา (บรรณาธิการ), ตำราอายุรศาสตร์ 2. (พิมพ์ครั้งที่ 2, หน้า 119-120). กรุงเทพฯ: ยุนิตี้พับลิเคชั่น.

รัฐณลักษณ์ ใจบรินทร์. (2544). ความเชื่อด้านสุขภาพและพฤติกรรมความเจ็บป่วยของผู้ป่วยโรคปอดอุดกั้นเรื้อรังในโรงพยาบาลสารภี. การค้นคว้าอิสระหลักสูตรปริญญาสารานุสุขศาสตรมหาบัณฑิต, สาขาวิชาสารานุสุขศาสตร์, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

ลงลักษณ์ บุญเยีย. (2537). ความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยกดstrar กับพฤติกรรมการเผชิญความเครียดในผู้ป่วยภายหลังการผ่าตัดเปลี่ยนลิ้นหัวใจ. วิทยานิพนธ์ปริญญาพยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต, สาขาวิชาการพยาบาลอาชญาศาสตร์และศัลยศาสตร์, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

นวลจันทร์ เครือวนิชกิจ. (2531). ความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยบางประการ ความรู้เกี่ยวกับโรคและการดูแลตนเอง และความเชื่อด้านสุขภาพกับความร่วมมือในการรักษาของผู้ป่วยหัวใจวายเสื่อมดัง. วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต, สาขาวิชาสังคมศาสตร์การแพทย์และสาธารณสุข, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยมหิดล.

นฤมล สินสุวรรณ. (2528). ปัจจัยที่สัมพันธ์กับพฤติกรรมของมารดาในการพาเด็กไปรับภูมิคุ้มกันโรคในชนบท ศึกษาเฉพาะกรณีชุมชนหนึ่งในจังหวัดขอนแก่น. วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต, สาขาวิชาสังคมศาสตร์การแพทย์และสาธารณสุข, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยมหิดล.

นิตยา ภาสันนท์. (2530). การศึกษาความสัมพันธ์ระหว่างความเชื่อด้านสุขภาพ ความรู้เกี่ยวกับการดูแลตนเองกับความร่วมมือในการรักษาของผู้ป่วยโรคหัวใจขาดเลือด. วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต, สาขาวิชาพยาบาลอาชญาศาสตร์และศัลยศาสตร์, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยมหิดล.

บุญใจ ศรีสติคนรากร. (2547). ระเบียบวิธีการวิจัยทางพยาบาลศาสตร์ (พิมพ์ครั้งที่ 3) กรุงเทพฯ:  
บูรณาคีไออินเตอร์มีเดีย.

บุญศรี นุเกตุ และคณะ. (2545). การพยาบาลผู้สูงอายุ. นนทบุรี: ยุทธินทร์.

ประภาเพ็ญ สุวรรณ. (2534). ทัศนคติ: การวัดความเปลี่ยนแปลงและพฤติกรรมอนามัย (พิมพ์ครั้งที่ 2).  
กรุงเทพฯ: พีระพัฒนา.

พิรพร ดวงแก้ว. (2538). ความสัมพันธ์ระหว่างแบบแผนความเชื่อทางด้านสุขภาพกับความร่วมมือ<sup>ใน</sup> การรักษาของผู้ป่วยวัย โรคปอดที่รับการรักษาที่โรงพยาบาลชุมชน ในจังหวัด<sup>ของ</sup> ขอนแก่น. วิทยานิพนธ์ปริญญาพยาบาลศาสตร์มหาบัณฑิต, สาขาวิชาการพยาบาลชุมชน,  
บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยขอนแก่น.

เพชรราช บุญยงสรรศร์ชัย. (2542). Chronic obstructive pulmonary disease. ใน สุทธิชาติ พีชผล,  
นงคถ วรฤทธิ์, คุกวิทย์ มุตตามะ, ปรียาพันธ์ แสงอรุณ และวิชัย ประยูรวิวัฒน์  
(บรรณาธิการ), เวชศาสตร์ฉุกเฉิน (พิมพ์ครั้งที่ 2, หน้า 451-458). กรุงเทพฯ: น้ำอักษร  
การพิมพ์.

รัชนี ไกรยศรี. (2543). ความสัมพันธ์ระหว่างความเชื่อด้านสุขภาพ บุคลิกภาพที่เข้มแข็ง และ<sup>ใน</sup> พฤติกรรมการดูแลตนเองของผู้ป่วยไตรวยเรื้อรัง. วิทยานิพนธ์ปริญญาพยาบาลศาสตร์<sup>ของ</sup>  
มหาบัณฑิต, สาขาวิชาการพยาบาลผู้ใหญ่, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยบูรพา.

ลิวรรณ อุนาภิรักษ์, จันทนา รอนุทธิวิชัย, วิไลวรรณ ทองเจริญ, วีนัส ลีพากุล และพัฒนา<sup>ที่</sup>  
คุ้มหเวียร. (2542). พยาธิสรีริวิทยาทางการพยาบาล (พิมพ์ครั้งที่ 3). กรุงเทพฯ:  
บุญศรีการพิมพ์.

ลินจง โปรดิบาก, วารณ์ พ่องแก้ว และศิริรัตน์ เปเลี่ยนบางย่าง. (2539). การพยาบาลผู้ป่วยโรคปอด  
อุดกั้นเรื้อรัง. เชียงใหม่: คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

ราพร คุ้มอรุณรัตนกุล. (2547). ปัจจัยทำงานพฤติกรรมส่งเสริมสุขภาพในผู้สูงอายุ โรคปอดอุดกั้น<sup>เรื้อรัง</sup>. วิทยานิพนธ์ปริญญาพยาบาลศาสตร์มหาบัณฑิต, สาขาวิชาการพยาบาลผู้สูงอายุ,  
บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

วัชรา บุญสวัสดิ์. (2543). โรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง (Chronic bronchitis). ใน กัญจนा จันทร์สูง,  
จิตติมา ศิริรัตน์ แฉล้ม และพิศาล ไนเรียง (บรรณาธิการ), Short note in medicine  
(หน้า 83- 92). ขอนแก่น: คลังนานาวิทยา.

เวชระเบียนและสถิติ โรงพยาบาลเมืองยะเขตเทรา. (2548). เวชระเบียนและสถิติ. ยะเขตเทรา:  
โรงพยาบาลเมืองยะเขต.

ศศิธร คงนั่น. (2548). ความสัมพันธ์ระหว่างความเชื่อค้านสุขภาพกับพฤติกรรมสุขภาพของผู้ป่วย  
ภายหลังการผ่าตัดเปลี่ยนถั่นลิ้นหัวใจ. *วิทยานิพนธ์ปริญญาสาระนاسศึกษาสตรมหาบัณฑิต,*  
*สาขาวิชาสารารณสุขศาสตร์, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยอนันดาภิเษก.*

ศิริพร ประนะ. (2545). ความเชื่อค้านสุขภาพกับพฤติกรรมการดูแลตนเองของผู้ป่วยเบาหวาน  
โรงพยาบาลสีจังหวัดลำพูน. *วิทยานิพนธ์ปริญญาศึกษาสตรมหาบัณฑิต,*  
*สาขาวิชาจิตวิทยาการศึกษาและการแนะแนว, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.*

สมจิต หนูเจริญ, วัลดา ตันติโยทัย และรวมพร คงกำเนิด. (2543). การส่งเสริมสุขภาพ: แนวคิด  
ทฤษฎีและการปฏิบัติการพยาบาล. *นครศรีธรรมราช: มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์.*

สมใจ อึ้นวิໄລ. (2531). การศึกษาความสัมพันธ์ระหว่างความเชื่อค้านสุขภาพและปัจจัยบางประการ  
กับดูแลเองในผู้ป่วยโรคหอบหืด. *วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต,*  
*สาขาวิชาพยาบาลศาสตร์, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยมหิดล.*

สมเกียรติ วงศ์พิม แสงชัยเวช นุชประยูร. (2542). โรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง. ใน สมเกียรติ วงศ์พิม  
และวิทยา ศรีเมดา (บรรณาธิการ), *คำราโรกปอด 1 โรคปอดจากสิ่งแวดล้อม*  
(*environment lung disease*) (หน้า 149-170). กรุงเทพฯ: ยุนิตพับลิเคชั่น.

สมาคมอุรเวชร์แห่งประเทศไทย. (2539). แนวทางการวินิจฉัยและรักษาโรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง  
ในประเทศไทย. กรุงเทพฯ: สมาคมอุรเวชร์แห่งประเทศไทย.

สุภาพ ใบแก้ว. (2528). การศึกษาความสัมพันธ์ระหว่างความเชื่อค้านสุขภาพกับความร่วมมือในการ  
การรักษาผู้ป่วยโรคความดันโลหิตสูง. *วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต,*  
*สาขาวิชาพยาบาลศาสตร์, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยมหิดล.*

สำนักงานนโยบายและแผนสารานุกรมสุข สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข. (2542). *สถิติสารานุกรมสุข.*  
กรุงเทพฯ: องค์การสังเคราะห์ทหารผ่านศึก.

สรุษัย เจริญรัตนกุล และสมชัย บวรกิตติ. (2531). อาการและอาการแสดง. ใน สมชัย บวรกิตติ  
และนันทา มาราเนตร (บรรณาธิการ), *โรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง (หน้า 141-152)*  
กรุงเทพฯ: อักษรสนับ.

อศิคร วงศ์. (2542). ภาวะการหายใจล้มเหลว. ใน อภิรักษ์ ปาลวัฒนวิไชย, อดิศ วงศ์, วิชัย  
ประยูรวิทัณ์ และอุษณา สุวีระ (บรรณาธิการ), *เวชบำบัดวิกฤต. นนทบุรี: เอส. อาร์.*  
*พรินติ้ง เมมส์โปรดักส์.*

อรอรุณรัตน์ สมโชค. (2545). การพัฒนาสุภาพปอด. ใน ชาญชาญ โพธิรัตน์ (บรรณาธิการ), *การดูแล*  
*ค้านระบบการหายใจและเครื่องช่วยหายใจ 2002. เชียงใหม่: ชนบรรณการพิมพ์.*

- อังคณา จิราภินต์. (2530). การศึกษาความสัมพันธ์ระหว่างความเชื่อด้านสุขภาพกับพฤติกรรมของ  
นารคนมีอนุครอจาการะร่วง. วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตร์บัณฑิต, สาขาวิชา  
พยาบาลศาสตร์, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยมหิดล.
- อัจฉรา โอบรัสเสรีสวัสดิ์. (2531). ความสัมพันธ์ระหว่างการสนับสนุนทางสังคม กับพฤติกรรม  
ปฏิบัติดนด้านสุขภาพในผู้ป่วยโรคหลอดลมอุดกั้นเรื้อรัง. วิทยานิพนธ์ปริญญา  
วิทยาศาสตร์บัณฑิต, สาขาวิชาพยาบาลศาสตร์, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยมหิดล.
- อัมพรพรรณ ชีราบุตร, สุวรรณ บุญยะลีพรรณ, เจียมจิต แสงสุวรรณ และวัฒยพร นันท์ศุภวัฒน์.  
(2539). พฤติกรรมการดูแลตนเองของผู้ป่วยโรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง. ขอนแก่น: ศิริภัณฑ์  
ออฟ-เช็ค.
- อัมพรพรรณ ชีราบุตร. (2542). โรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง: การดูแลตนเองและการฟื้นฟูสภาพ.  
ขอนแก่น: ศิริภัณฑ์ออฟเช็ค.
- Adair, N. (1999). Chronic airflow obstruction and respiratory failure. In W. R. Hazzard, J. P.  
Blass, W. H. Ettinger, J. B. Hader, & J. G. Ouslander (Eds.), *Principles of geriatric  
medicine and gerontology* (4<sup>th</sup> ed., pp. 745-755). New York: McGraw-Hill.
- American Thoracic Society. (1999). Pulmonary rehabilitation. *American Journal of Respiratory  
and Critical Care Medicine*, 159, 1666-1682.
- Andreli, K. G. (1981, November-December). Self concept and health beliefs in compliant and  
noncompliant hypertensive patients. *Nursing Research*, 30, 317-324.
- Antonovsky, A., & Kats, R. (1970). The model dental patient: An empirical study of prevention  
health behavior. *Social Science and Medicine*, 4, 367.
- Becker, M. H. (1974, March). Anew approach to explaining sick role behavior in low in-come  
population. *American Journal of Public Health*, 64, 82.
- Becker, M. H. et al. (1974). The health belife model and sick role behavior. In *The health  
belife model and personal health behavior*. New Jersey: Charles B. Slack.
- \_\_\_\_\_. (1977, December). The health belife model and predictor of dietary compliance:  
A field experiment. *Journal of Health and Social Behavior*, 18, 348-366.
- \_\_\_\_\_. (1978, July-August). Compliance with a medical regimen for asthma: A test of the  
health belife model. *Journal of Pubic Health Reports*, 93, 268-277.
- Buening, J. A. (1990). *Psychosocial variables and gender as factors in wellness promotion*.  
United State: University of New York at Buffalo, D.N.S.

- Caldwell, J. R. (1973, July). The drops out problems in antihypertensive treatment. *Journal of Chronic Disease*, 22, 579-592.
- Calverley, P. M. A. (2001). Modern treatment of chronic obstructive pulmonary disease. *European Respiratory Journal*, 18, 60-66.
- Celli, B. R. (1998). Clinical aspects of chronic obstructive pulmonary disease. In G. L. Baum, J. D. Crapo, B. R. Celli, & J. B. Karlinsky (Eds.), *Textbook of pulmonary disease* (6<sup>th</sup> ed., pp. 843-861). Philadelphia: Lippincott-Raven.
- Conn, V. S. (1998). Older adults and exercise: Path analysis of self-efficacy related constructs. *Nursing Research*, 47, 180-189.
- Connely, C. E. (1987, September). Self-care and chronically III patient. *The Nursing Clinics of North America*, 22, 621-629.
- Davis, M. S. (1968, March-April). Variations in patients compliance with doctor's advice: An empirical analysis of communication. *American Journal of Public Health*, 58, 274-288.
- Enright, P. L. (1999). Aging of the respiratory system. In W. R. Hazzard, J. P. Blass, W. H. Ettinger, J. B. Halter, & J. G. Ouelander (Eds.), *Principle of geriatric medicine and gerontology* (5<sup>th</sup> ed., pp. 721-727). New York: McGraw-Hill.
- Fraser, R. S., Colman, N., Muller, L., & Dare, P. D. (1999). *Diagnosis of disease of the chest* (4<sup>th</sup> ed.). Philadelphia: Saunders.
- Goldman, L., & Anbiello, D. (2004). *Textbook of medicine*. Philadelphia: Saunders.
- Graydon, J. E., & Ross, E. (1995). Influence of symptoms, lung function, mood, and social support on level of functioning of patients with COPD. *Research in Nursing & Health*, 18, 525-533.
- Hardman, A. E. (1997). Age-related changes in the respiratory system. In M. N. Metteson, E. S. McConnell, & A. D. Linton (Eds.), *Practical pulmonary rehabilitation* (pp. 65-80) London: Chapman & Hall.
- Harrell, J. S. (1997). Age-related changes in the respiratory system. In M. N. Metteson, E. S. McConnell, & A. D. Linton (Eds.), *Gerontological nursing: Concepts and practice* (2<sup>nd</sup> ed., pp. 256- 281). Philadelphia: W. B. Saunders.

- Homma, I. (1999). Respiratory muscle stretching exercise. In N. S. Cherniack, M. D. Altose, & I. Homma (Eds.), *Rehabilitation of the patient with respiratory disease* (pp. 356-361). New York: McGraw-Hill.
- Honig, E. G., Roland, C. A., & Ingram, R. H. (2001). Chronic bronchitis emphysema and airways obstruction. In E. Bunald, A. S. Fauci, I. Kasper, L. Hauser, D. L. Longo, & J. L. Jameson (Eds.), *Harrison's principles of internal medicine* (5<sup>th</sup> ed., pp. 1491-1499). New York: McGraw-Hill.
- Hopwood, V., Lovesey, M., Mokone, S., & Lewith, G. (1997). *Acupuncture & related techniques in physical therapy*. New York: Churchill Livingstone.
- Jone, M., & Jone, K. D. (1997). Promoting physical activity in the senior year. *Journal of Gerontological Nursing*, 23, 21-48.
- Jones, A. (2001). Causes and effects of chronic obstructive pulmonary disease. *British Journal of Nursing*, 10, 845-849.
- Joseph, L. S. (1980, March). Self-care and the nursing process. *The Nursing Clinics of North America*, 18, 131-143.
- Karakatsani, A., Andreadaki, S., Katsouyanni, K., Dimitroulis, I., Trichopoulos, D., & Benetou, V. (2003). Airpollution in relation to manifastaions of chronic pulmonarly disease: Anested case-control study in Athens, Greece [electronic version]. *Europe Journal Epidemic*, 18, 45-53.
- Kasl, S. V., & Cobb. (1996, February). Health behavior, IIIness behavior, and sick role behavior. *Archieves Environmental Health*, 12, 246-266.
- Larson, J. L., Johnson, J. H., & Augst, D. B. (1996). Respiratory function and pulmonary rehabilitation. In S. P. Hoeman (Ed.), *Rehabilitation nursing: Process and application* (5<sup>th</sup> ed., pp. 360-400). St. Louis: Mosby.
- Levenson, C. R. (1992). Breath exercise. In C. C. Zadai (Ed.), *Pulmonary management in physical therapy* (pp. 135-155). New York: Churchill Livingstone.
- Luckmann, J. (1997). *Saunders manual of nursing care*. Philadelphia: W. B. Saunders.
- Maa, S. H., Gauthier, D., & Turner, M. (2003). Acupressure as an adjunct to a pulmonary rehabilitation program [electronic version]. *Clinical Geriatrical Medicine*, 19, 205-224.

- Maiman, L. A., & Becker, M. H. (1974). The health belief model: Origins and correlates in psychological theory. *Health Education Quarterly*, 21(4), 336-353.
- Make, B. J. (1998). Pulmonary rehabilitation. In J. H. Stein (Ed.), *Internet medicine* (5<sup>th</sup> ed., pp. 432- 437). St. Louis: Mosby.
- Mikhail, B. (1981). The health belief model: A review and critical evaluation of model, research, and practice. *Advances in Nursing Science*, 4(11), 65-82.
- Nelson, E. C. et al. (1978). Impact of patient perception on compliance with treatment for hypertension. *Medical Care*, 16(12), 893-906.
- Niewoehner, D. E. (1998). Anatomic and pathophysiological correlations in COPD. In G. L. Baum, J. D. Crapo, B. R. Celli, & J. B. Karlinsky (Eds.), *Textbook of pulmonary disease* (6<sup>th</sup> ed., pp. 823-841). Philadelphia: Lippincott-Raven.
- O'Donnell, D. E., Webb, K. A., & McGuire, M. A. (1993). Older patients with COPD: Benefits of exercise training. *Geriatrics*, 48, 59-66.
- O'Donnell, M. E. (1995). Assessing fluid and electrolyte balance in elders. *American Journal of Nursing*, 95, 40-46.
- Orem, D. E. (1991). *Nursing: Concepts of practice* (4<sup>th</sup> ed.). St. Louis: Mosby Year Book.
- Parson, P. E., & Heffner, J. E. (2002). *Pulmonary respiratory therapy secrets* (2<sup>nd</sup> ed.). Philadelphia: Hanley & Belfus.
- Partridge, S. K. (2002). Pulmonary rehabilitation research. *American Journal of Respiratory and Critical Care Medicine*, 149, 825-833.
- Pauwels, R., Buist, A. S., Calverley, P. M. A., Jenkins, C. R., & Hurd, S. S. (2001). Global strategy for the diagnosis, management, and prevention of chronic obstructive pulmonary disease: NHLBI/WHO global initiative for chronic obstructive lung disease (GOLD) workshop summary. *American Journal of Respiratory and Critical Care Medicine*, 163, 1256-1276.
- Pender, N. J. (1996). *Health promotion in nursing practice* (3<sup>rd</sup> ed.). Stamford: Appleton Lange.
- Rokeach, M. (1970). *Belief attitude value*. San Francisco: Jossey Bass.
- Rosenstock, I. M. (1974). Historical origins of health belief model. *Health Education Monograph*, 2(4), 328-335.

- Rosenberg, H., & Resnick, B. (2003). Exercise intervention in patients with chronic obstructive pulmonary disease (COPD). *Geriatric Nursing, 24*(2), 90-95.
- Singh, S. J. (1997). Aerobic exercise training in patients with COPD. In M. Morgan, & S. Singh (Eds.), *Practical pulmonary rehabilitation* (pp. 81-98). London: Chapman & Hall.
- Tiep, B. L. (1997). Review: Disease management of COPD with pulmonary rehabilitation. *Chest, 112*, 1630-1656.
- Tirrell, B. E., & Hart, L. k. (1980, May-June). The relationship of health belief and knowledge to exercise compliance in patients after coronary bypass. *Heart & Lung, 9*, 487-493.
- Weigley, E. S., Mueller, D. H., & Robinson, C. H. (1997). *Robinson's basic nutrition and diet theory* (8<sup>th</sup> ed.). New Jersey: Prentice-Hall.
- Yarcheski, A., & Mahon, N. E. (1989, March-April). Causal model of positive health practices: The relationship between approach and replication. *Nursing Research, 38*, 88-93.