

หนังสืออ้างอิง

- กรมโยธาธิการและผังเมือง. (2552). เบี้ยยังชีพ. วารสารกรมโยธาธิการและผังเมือง, 29, 18-22.
เข้าถึงเมื่อ 12 เมษายน 2555. จาก http://eservices.dpt.go.th/_eservice_6/ejournal/29/29-06.pdf
- กระทรวงสาธารณสุข. (2544). แผนพัฒนาสุขภาพแห่งชาติในช่วงแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 9 (พ.ศ. 2544-2549). สำนักนโยบายและยุทธศาสตร์ กระทรวงสาธารณสุข.
- โครงการแลกเปลี่ยนเรียนรู้เพื่อส่งเสริมสุขภาพและปรับเปลี่ยนพฤติกรรมผู้ป่วยโรคหืดและโรคถุงลมปอดอุดกั้นเรื้อรังเครื่องข่ายบริการสุขภาพ สำหรับนักเรียน ปีงบประมาณ 2553. (2553) เข้าถึงเมื่อ 14 เมษายน 2553 จาก http://hpo.moph.go.th/Eoffice/modules/e-filing/f_2553/25530310015805noNWHosp4file01.doc
- จันทร์จิรา วิรัช, วิทยานิพนธ์. (2544). ผลของโปรแกรมการฟื้นฟูสุขภาพปอดต่ออาการหายใจลำบากและคุณภาพชีวิตของผู้ป่วยโรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง. วิทยานิพนธ์ปริญญามหาบัณฑิต ไม่ได้ตีพิมพ์, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- จีราพร ทองดี และ รุ่งนภา จันทร์. (2550). ประสิทธิภาพของการส่งเสริมสุขภาพของผู้ป่วยโรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง (รายงานการวิจัย). ศุภាយภรรjanee: สถาบันพระบรมราชานุวัติวิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี ศุภាយภรรjanee.
- ชัยพงศ์ ชัยศ. (2547). บัจจัยที่ส่งผลต่อพฤติกรรมการดูแลตนเองในผู้ป่วยโรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง ณ สถาบันโรคห้องออก. วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต ไม่ได้ตีพิมพ์, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- ชาญชัย พิธิรัตน์. (2551). โรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง. ใน การประชุมวิชาการเชิงปฏิบัติการ เรื่อง The Effective COPD Clinic (n. 1-50). เชียงใหม่: คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ชื่นตา วิชาชุม. (บก.). การทบทวนและสังเคราะห์องค์ความรู้ผู้สูงอายุไทย พ.ศ. 2545-2550.
กรุงเทพฯ: สถาบันวิจัยระบบสาธารณสุข มูลนิธิสถาบันวิจัยและพัฒนาผู้สูงอายุไทย
เข้าถึงเมื่อ 17 ตุลาคม 2554. จาก <http://hdl.handle.net/123456789/2734>.
- ณัชชา กิงคำ. (2550). ผลของโปรแกรมการฟื้นฟูสมรรถภาพของปอด ต่อสมรรถภาพการทำงานของปอด ความสามารถในการออกกำลังกาย อาการหายใจลำบาก และความเพิ่งพอใจในผู้ป่วยโรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง โรงพยาบาลพระยืน จังหวัดขอนแก่น. วิทยานิพนธ์ปริญญามหาบัณฑิต ไม่ได้ตีพิมพ์, มหาวิทยาลัยขอนแก่น.

- ถวิล ราษฎร์ไชยน์ และ ศรีณย์ คำวิจูํ. (2548). พฤติกรรมมนุษย์กับการพัฒนาคนเอง. (พิมพ์ครั้งที่ 4). กรุงเทพฯ: ทิพย์วิสุทธิ์.
- ทานตะวัน อินทร์จันทร์. (2546). การมีส่วนร่วมของคณะกรรมการชุมชนในการพัฒนาชุมชนอย่างเชิงเด็กแบบบอกร่องปริญญาหน้าบัณฑิต ไม่ได้พิมพ์, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ธัญญาลักษณ์ ชัยอินทร์. (2544). ความเชื่อด้านสุขภาพและพฤติกรรมความเจ็บป่วยของผู้ป่วยโรคปอดอุดกั้นเรื้อรังในโรงพยาบาลภารกี จังหวัดเชียงใหม่. วิทยานิพนธ์ปริญญาหน้าบัณฑิต ไม่ได้พิมพ์, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- แหลกจันทร์ พิมพ์รักษा. (2550). ผลของโปรแกรมการส่งเสริมความ สามารถในการดูแลตนเองต่อ พฤติกรรมการดูแลตนเอง ภาวะหายใจลำบากและสมรรถภาพปอดในผู้ป่วยโรคปอดอุดกั้น เรื้อรัง. วิทยานิพนธ์ปริญญาบัตรคลาสธรรมชาติ ไม่ได้พิมพ์, มหาวิทยาลัย ขอนแก่น.
- นิริก เจริญพร. (2548). เอกสารประกอบการสอนวิชาการอาชีวศึกษา "การยศาสตร์" คณะ วิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์. เข้าถึงเมื่อ 1 สิงหาคม 2555 จาก <http://naris.ie.engr.tu.ac.th/IE443Ergo/IE443.htm>.
- นัยนา อินทร์ประสิทธิ์. (2544). ผลของโปรแกรมการพัฒนาสมรรถนะในตนเองต่อพฤติกรรมการ ดูแลสุขภาพของผู้ป่วยโรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง. วิทยานิพนธ์ปริญญาหน้าบัณฑิต ไม่ได้พิมพ์, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- นิธิพัฒน์ เจียรฤกุล (บก.). (2550). ตำราโภคระบบภาษาไทย ใจ. กรุงเทพฯ: ภาพพิมพ์.
- นิศา ชูโต. (2548). การวิจัยเชิงคุณภาพ. (พิมพ์ครั้งที่ 3), กรุงเทพฯ: บริษัทพริ้นต์พิร.
- แม่น้อย ย่านวารี. (2542). ปรากฏการณ์วิทยา : แนวคิดและการนำไปใช้ในการวิจัย เข้าถึงเมื่อ 14 เมษายน 2553 จาก gotoknow.org/file/nateepaji/Phenomenology.doc
- นุสรา วงศ์ทราท. (2547). ประสบการณ์การจัดการอาการของผู้ป่วยโรคหัวใจ. วิทยานิพนธ์ ปริญญาหน้าบัณฑิต ไม่ได้พิมพ์. จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, กรุงเทพฯ
- บรรลุ ศิริพานิช. (2548). การเปลี่ยนแปลงของร่างกายเมื่อเข้าสู่วัยสูงอายุ. ใน สถาบันราชศาสตร์ ผู้สูงอายุ. คู่มือแนวทางการจัดตั้งและดำเนินการคลินิกผู้สูงอายุ. (n. 85-122). กรุงเทพฯ: ชุมชนสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย.
- ปติมา เข็มตาลี. (2548). ผลของการให้ข้อมูลต่อความรู้สึกไม่แน่นอนในความเจ็บป่วยของผู้ป่วย โรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง. วิทยานิพนธ์ปริญญาหน้าบัณฑิต ไม่ได้พิมพ์, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

- พิมพ์ภรณ เนียมหอม, วัลภา คุณทรงเกียรต และสุกากarn ตัวแสวง. (2550). ประสบการณ์การกลับเข้าสู่บ้านการรักษาในโรงพยาบาลของผู้ที่เป็นโรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง. วารสารคณภาพยาบาลศาสตร์มหาวิทยาลัยบูรพา, 15: 66-80.
- กัศพ กอบพึงตน, ชนกพิร อุตตะมะ, นาฏยา เอ่องไฟโรมน, และประชาติ ขันทรักษ์. (2554). การพัฒนาระบบการจัดการผู้ป่วยรายกรณีในผู้ป่วยโรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง ในโรงพยาบาลกรุงเทพ. วารสารพยาบาลศาสตร์และสุขภาพ, 34: 23-31.
- มนัสวี อุดมยัตต์. (2542). ประสบการณ์การดูแลเด่นของผู้ป่วยโรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง.
- วิทยานิพนธ์ปริญญาบัณฑิต ไม่ได้พิมพ์, มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์.
- โรงพยาบาลสมเด็จพระบูรพาญาณบูรพา. (2553). เกี่ยวกับประวัติของโรงพยาบาล. เข้าถึงเมื่อ 14 เมษายน 2553 จาก <http://sasuk12.com/pattani/saiburihosp/subpage1/sbrhoshorn.html>
- ญาดี ฤทธิ และคณะ. (2543). วิจัยทางการพยาบาล. พิมพ์ครั้งที่ 7. กรุงเทพฯ: บริษัทสยามศิลป์การพิมพ์.
- ระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยหลักเกณฑ์การจ่ายเงินเบี้ยยังชีพผู้สูงอายุขององค์การปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. 2552. (2552, 21 ตุลาคม). ราชกิจจานุเบกษา. เล่ม 126 ตอนพิเศษ 152 ง. หน้า 5-6. เข้าถึงเมื่อ 12 เมษายน 2555. จาก http://www.thailocaladmin.go.th/upload/regulation/type2/2552/10/409_1.pdf?time=1336581285935
- วรเวศ์ สุวรรณราชดา. (2553). (2553, 7 พฤษภาคม). ผลการวิจัยชี้ชัดผู้สูงวัยชอบใช้บัตรทองเพื่อประโยชน์. ผู้จัดการออนไลน์. เข้าถึงเมื่อ 12 เมษายน 2555. จาก <http://www.manager.co.th/QoI/ViewNews.aspx?NewsID=9530000063063>
- วรรณคณา บุญมา. (2548). ผลของโปรแกรมพื้นฟูสมรรถภาพปอดต่อความทนในการปฏิบัติ กิจกรรมของผู้ป่วยที่เป็นโรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง. วิทยานิพนธ์ปริญญาพยาบาลศาสตร์มหาบัณฑิต ไม่ได้พิมพ์, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- วิชชุดา ดีชัย. (2550). ประสบการณ์ของผู้สูงอายุที่เป็นโรคเรื้อรังหลายโรค. วิทยานิพนธ์ปริญญา มหาบัณฑิต ไม่ได้พิมพ์, มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์.
- วิพรรณ ประจวนเนฆะ. (2555). ภาพรวมประชากรผู้สูงอายุ. ใน ชีนตา วิชชาธุ. (บก.), การทบทวนและสังเคราะห์องค์ความรู้ผู้สูงอายุไทย พ.ศ. 2545-2550. (น. 1-32). กรุงเทพฯ: สถาบันวิจัยระบบสาธารณสุข มูลนิธิสถาบันวิจัยและพัฒนาผู้สูงอายุไทย เข้าถึงเมื่อ 17 ตุลาคม 2554. จาก <http://hdl.handle.net/123456789/2734>

- ศศิพัฒน์ ยอดเพชร. (2555). ครอบครัวกับผู้สูงอายุ ใน ชีวิต วิชาชีวศึกษา. (บก.), การทบทวนและสังเคราะห์องค์ความรู้ผู้สูงอายุไทย พ.ศ. 2545-2550. (น. 133-154). กรุงเทพฯ:
สถาบันวิจัยระบบสาธารณสุข มนูนิธิสถาบันวิจัยและพัฒนาผู้สูงอายุไทย เข้าถึงเมื่อ 17
เมษายน 2555. จาก <http://hdl.handle.net/123456789/2734>.
- สถาบันเกษตรศาสตร์ผู้สูงอายุ. (2548). การดูแลรักษาโภคภัณฑ์ผู้สูงอายุแบบสาขาพิเศษ. กรุงเทพฯ:
ศูนย์สนับสนุนการเกษตรแห่งประเทศไทย จำกัด.
- สถาบันเกษตรศาสตร์ผู้สูงอายุ. (2549). การสำรวจและการศึกษาภาวะสุขภาพผู้สูงอายุ 4 ภาค.
กรุงเทพฯ: สถาบันเกษตรศาสตร์ผู้สูงอายุ.
- สมัยพร อาษาล. (2551). ปัจจัยที่มีผลต่อการกลับมาเรียกษาซ้ำของโภคภัณฑ์ผู้สูงวัยใน
โรงพยาบาลพะเยา (รายงานผลการวิจัย). พะเยา: วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนีพะเยา.
ศรีนยา ไชยันนท์. (2551) การมีส่วนร่วมของครอบครัวในการดูแลผู้ที่เป็นโภคภัณฑ์ผู้สูงวัยที่
บ้านในอำเภอพร้าว จังหวัดเชียงใหม่. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท มหาวิทยาลัยเชียงใหม่,
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- สุพัตรา ฤาภาพ. (2542). สังคมและภัณฑ์รวมไทย ค่านิยม ครอบครัว ศาสนา ประเพณี. (พิมพ์ครั้ง
ที่ 10). กรุงเทพฯ: ไทยวัฒนาพาณิช.
- สุวิทย์ วิมูลย์ผลประเสริฐ. (บรรณาธิการ). (2548). การสาธารณสุขไทย 2544-2547. กรุงเทพฯ:
โรงพิมพ์องค์การรับผิดชอบค้าและพัสดุภัณฑ์.
- สำนักงานสถิติแห่งชาติ. (2551). รายงานการสำรวจประชากรผู้สูงอายุในประเทศไทย พ.ศ. 2550.
กรุงเทพฯ: ธนาคาร.
- สำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ. (2549). แนวทางเวชปฏิบัติเพื่อการบริหารจัดการภาวะโภค
ภัณฑ์ผู้สูงวัย ประจำปี 2549-2550: ปอดอุดกั้นเรื้อรัง ความดันโลหิตสูง
เบาหวาน. กรุงเทพฯ: สำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ.
- สำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ. (2554). หลักประกันสุขภาพ. เข้าถึงเมื่อ 1 เมษายน 2555.
จาก http://www.nhso.go.th/FrontEnd/page-forpeople_nhso.aspx
- อัจฉราพรรณ ธีราบุตร. (2542). โภคภัณฑ์ผู้สูงวัย: การดูแลตนเองและการพื้นฟูสภาพ.
ขอนแก่น: โรงพิมพ์ศรีภัณฑ์อุตสาหกรรม.
- อัมพรพรรณ ธีราบุตร, สุวรรณा บุญยะลีพรรณ, เจียนจิต แสงสุวรรณ, และ วัลยพร นันทศุภวัฒน์.
(2539). การศึกษาพฤติกรรมการดูแลตนเองของผู้ป่วยโภคภัณฑ์ผู้สูงวัย (รายงาน
ผลการวิจัย). ขอนแก่น: คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น.

- American Thoracic Society. (1995). Dyspnea mechanisms, assessment, and management: A consensus statement. *American Journal of Respiratory and Critical Care Medicine*, 159, 321-340.
- American Thoracic Society. (2004). *Standards for the Diagnosis and Management of Patients with COPD*. Retrieved April 15, 2011 from <http://www.thoracic.org/clinical/copd-guidelines/resources/copddoc.pdf>
- Anderson, K. L. (1995). The effect of chronic obstructive pulmonary disease on quality of life. *Research in Nursing & Health*, 18, 547-556.
- Barstow, R. E. (1974). Coping with emphysema. *Nursing Clinics of North America*, 9, 137-145.
- Bauldoff, G. S., Hoffman, L. A., Sciurba, F., & Zullo, T. G. (1996). Home-based, upper-arm exercise training for patients with chronic obstructive pulmonary disease. *Heart & Lung*, 25, 288-294.
- Belville-Robertson, T. (1999). *Coping strategy and social support differences among COPD patients: Effects on psychological well-being, functional status, and health care utilization*. Unpublished doctoral dissertation, Western Michigan University.
- Bernard S, LeBlanc P, Whittom F, Carrier G, Jobin J, Belleau R, Maltais F. Peripheral muscle weakness in patients with chronic obstructive pulmonary disease. *American Journal of Respiratory and Critical Care Medicine*, 158, 629-634.
- Borg, G. (1982). Psychological bases of perceived exertion. *Medicine and Science in Sport Medicine*, 14, 377-381.
- Breslin, E., van der Schans, C., Breukink, S., Meek, P., Mercer, K., Volz, W., et al. (1998). Perception of fatigue and quality of life in patients with COPD. *Chest*, 114, 958-964.
- Brenes, G. (2003). Anxiety and chronic obstructive pulmonary disease: Prevalance, impact, and treatment. *Psychosomatic Medicine*, 65, 963-970.
- Carrieri, V. K., & Janson-Bjerklie, S. (1993). Dyspnea. In V. K. Carrieri, A. M. Lindsey, & C. M. West (Eds.), *Pathophysiological phenomena in nursing: Human responses to illness* (2nd ed., pp. 191-218). Philadelphia: WB Saunders.

- Celli, B. R. (1998). Pulmonary rehabilitation for COPD: A practical approach for improving ventilatory conditioning. *Postgraduate Medicine*, 103, 159-160, 167-168, 173-176.
- Celli, B.R., MacNee, W., Agusti, A.; Anzueto, A., Borg, B., Buist, A.S., et al. (2004). Standards for the diagnosis and treatment of patients with COPD: a summary of the ATS/ERS position paper. *European Respiratory Journal*, 23, 932-946.
- Chapman, K. M., & Winter L. (1996). COPD: Using nutrition to prevent respiratory function decline. *Geriatrics*, 51, 37-42.
- Creswell, J. W. (1998). *Qualitative inquiry and research design: Choosing among five traditions*. Thousand Oaks, CA: Sage Publications.
- DeVito, A. J. (1990). Dyspnea during hospitalizations for acute phase of illness as recalled by patients with chronic obstructive pulmonary disease. *Heart & Lung*, 19, 1861-1891.
- Duangpaeng, S. (2002). Chronic dyspnea self-management of Thai Adults with COPD. *Thai Journal of Nursing Research*, 6, 200-215.
- Eakin, E. G., Kaplan, R. M., Ries, A. L., & Sassi-Dambron, D. E. (1996). Patients' self-reports of dyspnea: An important and independent outcome in chronic obstructive pulmonary disease. *Annals of Behavioral Medicine*, 18, 87-90.
- Eakin, E. G., Resnikoff, P. M., Prewitt, L. M., Ries, A. L., & Kaplan, R. M. (1998). Validation of a new dyspnea measure: The UCSD shortness of breath questionnaire. *Chest*, 113, 619-624.
- Ebersole, P., Hess, P., Touhy, T., & Jett, K. (2005). *Gerontological Nursing & Healthy aging*. (2nd ed.). Missouri: Elsevier MOSBY.
- Eliopoulos, C. (2005). *Gerontological nursing*. 6th ed. Philadelphia : Lippincott William & Wilkins.
- Elliott, M. W., Adams, L., Cockcroft, A., Macrae, K. D., Murrhy, K., & Guz, A. (1991). The language of breathlessness. *American Review of Respiratory Disease*, 144, 826-832.

- Emery, C. F., Leatherman, N. E., Burker, E. J., & MacIntyre, N. R. (1991). Psychological outcomes of a pulmonary rehabilitation program. *Chest*, 100, 613-617.
- Gift, A. G. (1993). Therapies for dyspnea relief. *Holistic Nursing Practice*, 7, 57-63.
- Gift, A. G., & Austin, D. J. (1992). The effects of a program of systematic movement on COPD patients. *Rehabilitation Nursing*, 17, 6-10, 25.
- Gift, A. G., & Cahill, C. A. (1990). Psychophysiological aspects of dyspnea in chronic obstructive pulmonary disease: A pilot study. *Heart & Lung*, 19, 252-257.
- Gift, A. G., & Shepard, C. E. (1999). Fatigue and other symptoms in patients with chronic obstructive pulmonary disease: Do women and men differ? *Journal of Obstetric, Gynecologic, & Neonatal Nursing*, 28, 201-208.
- Gift, A. G., & McCrone, S. H. (1993). Depression in patients with COPD. *Heart & Lung*, 22, 289
- Global Initiative for Chronic Obstructive Lung Disease (GOLD). (2010). *Global strategy for the diagnosis, management, and prevention of chronic obstructive pulmonary disease: Updated 2010*. Retrieved April 15, 2011, from <http://www.goldcopd.com/workshop.html>
- 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 and Health*, 18, 525-533.
- Graydon, J. E., Ross, E., Webster, P. M., Goldstein, R. S., & Avendano, M. (1995). Predictors of functioning of patients with chronic obstructive pulmonary disease. *Heart & Lung: Journal of Acute & Critical Care*, 24, 369-375.
- Güell, R., Casan, P., Belda, J., Sangenis, M., Morante, F., Guyatt, G. H., et al. (2000). Long-term effects of outpatient rehabilitation of COPD: A randomized trial. *Chest*, 117, 976-983.
- Hernandez, M. T. E., Rubio, T. M., Ruiz, F. O., Riera, H. S., Gil, R. S., & Gomez, J. C. (2000). Results of a home-based training program for patients with COPD. *Chest*, 118, 106-114.

- Husserl, E. (1962). *Ideas: General introduction to pure phenomenology* (W.R. B. Gibson, Trans.). New York: Macmillan. (Original work published 1913).
- Jackson, R., & Baldwin, R. C. (1993). Detecting depression in elderly medically ill patients: The use of the Geriatric Depression Scale compared with medical and nursing observation. *Age and Aging*, 22, 349-353.
- Janson-Bjerklie, S., Carrieri, V. K., & Hudes, M. (1986). The sensations of pulmonary dyspnea. *Nursing Research*, 35, 154-159.
- Jantarakupt, P. (2005). The experience of Men Who Were Managing Symptoms of COPD. Unpublished doctoral dissertation, University of Missouri, Columbia.
- Jeng, C., Tsao, L., Ho, C., & Chang, P. (2002). Experiences of daily activities within two weeks after hospital discharge among Taiwanese Elderly Patients with Chronic Obstructive Pulmonary Disease. *Journal of Nursing Research*, 10, 168-175.
- Keller, C. (1986). Predicting the performance of daily living activities of patients with chronic lung disease. *Perceptual and Motor Skills*, 63, 647-651.
- Kaptein, G. A., Strawbridge, W. J., Camacho, T., & Cohen, R. D. (1993). Factors associated with change in physical functioning in the elderly. *Journal of Aging and Health*, 5, 140-153.
- Kinsman, R. A., Fernandez, E., Schocket, M., Dirks, J. F., Harris, P., & Covino, N. (1983). Multidimensional analysis of the symptoms of chronic bronchitis and emphysema. *Journal of Behavioral Medicine*, 6, 339-357.
- Lee, R. N. F., Grayton, J. E., & Ross, E. (1991). Effects of psychological well-being, physical status, and social support on oxygen-dependent COPD patients' level of functioning. *Research in Nursing & Health*, 14, 323-328.
- Leidy, N. K. (1995). State of the science: functional performance in people with chronic obstructive pulmonary disease. *Image: Journal of Nursing Scholarship*, 27, 25-36.
- Leidy, N. K., & Haase, J. E. (1996). Functional performance in people with Chronic obstructive pulmonary disease: A qualitative analysis. *Advances in Nursing Science*, 18, 77-89.

- Leidy, N. K., & Haase, J. E. (1999). Patients with chronic obstructive pulmonary disease experienced ongoing challenges of preserving their personal integrity. *Research in Nursing and Health*, 22, 67-77.
- Lincoln, Y. S., & Guba, E. G. (1985). *Naturalistic inquiry*. Newbury Park, CA: Sage.
- Matteson, M. A., McConnell, E. S., & Linton, A. D. (1997). *Gerontological nursing: Concepts and practice* (2nd ed.). Philadelphia: W. B. Saunders.
- McCarley, C. (1999). A model of chronic dyspnea. *Image: Journal of Nursing Scholarship*, 31, 231-326.
- Narsavage, G. & Weaver, T. (1994). Physiologic status, coping, and hardness as predictors of outcomes in chronic obstructive pulmonary disease. *Nursing Research*, 43, 90-94.
- O'Driscoll, M., Corner, J., & Bailey, C. (1999). The experience of breathlessness in lung cancer. *European Journal of Cancer Care*, 8, 37-43.
- O'Donnell, D. E., McGuire, M., Lorelei, S., & Webb, K. A. (1995). The impact of exercise reconditioning on breathlessness in severe chronic airflow limitation. *American Journal of Respiratory and Critical Care Medicine*, 152, 2005-2013.
- Partridge M. R., Miravitles, M., Ståhl, E., Karlsson, N., Svensson, K., & Welte, T. (2010). Development and validation of the Capacity of Daily Living during the Morning questionnaire and the Global Chest Symptoms Questionnaire in COPD. *European Respiratory Journal*, 36: 96-104.
- Porter, E. J. (1991). *Older widows' experience of living at home alone*. Unpublished doctoral dissertation, University of Wisconsin, Milwaukee.
- Porter, E. J. (1994). Older widows' experience of living at home alone. *Image: Journal of Nursing Scholarship*, 26, 19-24.
- Porter, E. J. (1995a). The life-world of older widows: The context of lived experience. *Journal of Women & Aging*, 7, 31-46.
- Porter, E. J. (1998). On 'being inspired' by Husserl's phenomenology: Reflections on Omery's expositions of phenomenology as a method of nursing research. *Advance in Nursing Science*, 21, 16-28.

- Pothrat, C. (2004). *Chiangmai Lung Health Study*. Abstract to be presented in an annual meeting of the Thoracic Society of Thailand.
- Rabinowitz, M. C. (1998). *Stories of exercise noncompliance among patients with chronic obstructive pulmonary disease after completion of pulmonary rehabilitation*. Unpublished doctoral dissertation, Adelphi University.
- Reisstein, J. L. (2001). The relationship between symptoms and functional performance in people with COPD: A correlational study. Unpublished doctoral dissertation, Rutgers, The State University of New Jersey, Newark.
- Schols, A. M. (2000). Nutrition in chronic obstructive pulmonary disease. *Current Opinion in Pulmonary Medicine*, 6, 110-115.
- Schrier, A. C., Dekker, F. W., Kaptein, A. A., & Dijkman, J. H. (1990). Quality of life in elder patients with chronic non-specific lung disease seen in family practice. *Chest*, 98, 894-899.
- Sexton, D. L. (1990). *Nursing care of respiratory patients*. Norwalk, CN: Appleton & Lange.
- Small, S., & Lamb, M. (1999). Fatigue in chronic illness: The experience of individuals with chronic pulmonary disease and with asthma. *Journal of Advanced Nursing*, 30, 469-478.
- Smith, D. W. (2011). The Stanford Encyclopedia of Philosophy: Phenomenology. Retrieved October 17, 2011, from <http://plato.stanford.edu/archives/fall2011/entries/phenomenology/>.
- Tashkin, D. P., Altose, M. D., Connett, J. E., Kanner, R. E., Lee, W. W., & Wise, R. A. (1996). Methacholine reactivity predicts changes in lung function over time in smokers with early chronic obstructive pulmonary disease. *American Journal of Respiratory & Critical Care Medicine*, 153, 1802-1811.
- Tiep, B. L. (1997). Disease management of COPD with pulmonary rehabilitation. *Chest*, 112, 1630-1656.
- Vermeire, P. A. (2002). Diagnosis, initial, assessment, and follow-up of COPD. In T. Similowski, W. A., Whitelaw, J-P, Derenne (Eds.), *Clinical management of chronic obstructive pulmonary disease* (pp. 95-112). New York: Marcel Dekker.

- Viegi, G., Scognamiglio, S., Baldacci, S., Pistelli, F., & Carrozzi, L. (2001). Epidemiology of chronic obstructive pulmonary disease (COPD). *Respiration*, 68, 4-19.
- Weaver, T. E., Richmond, T. S., & Narsavage, G. L. (1997). An explanatory model of functional status in chronic obstructive pulmonary disease. *Nursing Research*, 46, 26-31.
- Wigal, J. K., & Creer, T. L., & Kotses, H. (1991). The COPD self-efficacy scale. *Chest*, 99, 1193-1196.
- Wongvatunyu, S. (2003). *Mothers' experience of helping the young adult with traumatic brain injury*. Unpublished doctoral dissertation, University of Missouri, Columbia.
- Woo, K. (2000). A pilot study to examine the relationships of dyspnoea, physical activity and fatigue in patients with chronic obstructive pulmonary disease. *Journal of Clinical Nursing*, 9, 526-533.