

เอกสารอ้างอิง

- กนกพิน อยู๋. (2551). การพัฒนาแนวปฏิบัติการพยาบาลในการฟื้นฟูสมรรถภาพปอดของผู้ป่วยโรคปอดอุดกั้นเรื้อรังที่บ้าน. สารนิพนธ์พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลเวชปฏิบัติครอบครัว, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล.
- กรองจิต วาทีสาชกกิจ. (2550). การส่งเสริมการเลิกบุหรี่ในงานประจำ (พิมพ์ครั้งที่ 3). กรุงเทพฯ: มุลนิธิรณรงค์เพื่อการไม่สูบบุหรี่.
- กาญจนา ปิยวัฒน์ปภาดา, และ นภาวี ศรีจันทร์นิล. (2550). การตรวจสมรรถภาพปอด. *วิชัยยุทธ จุลสาร*, 36(3), 73-74.
- งานเวชระเบียนและสถิติ โรงพยาบาลจอมทอง. (2554). รายงานสถิติประจำปี. เชียงใหม่: งานเวชระเบียนและสถิติ โรงพยาบาลจอมทอง.
- จตุพร จักรเงิน. (2551). ผลของการฟื้นฟูสมรรถภาพปอดแบบทั่วไปและแบบประยุกต์ต่อสมรรถภาพการทำงานของปอดและความสามารถในการทำกิจกรรมของผู้ป่วยโรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลผู้ใหญ่, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- จตุพร วงศ์สาธิตกุล. (2551). การทดสอบด้วยการเดิน 6 นาที (Six-minute walk test). ใน จงจินตน์ รัตนาภินันท์ชัย (บรรณาธิการ), *ตำรากายภาพบำบัดคลินิก* (หน้า 141-152). เชียงใหม่: ดาราวรรณการพิมพ์.
- จิรุตม์ ศรีรัตนบัลล์, สมเกียรติ โภชิตต์, ยุพิน อังสุโรจน์, จารุวรรณ ธาดาเดช, และ ศรานุช โดมรศักดิ์. (2543). *เครื่องชี้วัดคุณภาพโรงพยาบาล* (พิมพ์ครั้งที่ 4). กรุงเทพฯ: ดีไซน์ด์.
- จุฬารัตน์ สุริยาทัย, นภาพร มหายศนันท์, และ หทัยรัตน์ เวชมนัส. (2550). *แนวปฏิบัติการฟื้นฟูสมรรถภาพปอด สำหรับผู้ที่เป็นโรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง*. น่าน: โรงพยาบาลท่าวังผา.
- ชัยวัฒน์ บำรุงกิจ, จตุพร วงศ์สาธิตกุล, และ ณรัตน์ พิชัยยงค์วงศ์ดี. (2545). Pitfalls in stable COPD management. ใน ชายชาญ โภชิตน์, เกลิม ลิวศรีสกุล, ชัยวัฒน์ บำรุงกิจ, และ อรรถวุฒิ ดิสมโชค (บรรณาธิการ), *หุ้มพรางทางอายุรศาสตร์ 2002* (พิมพ์ครั้งที่ 1, หน้า B3-1-B3-14). กรุงเทพฯ: ธนบรรณการพิมพ์.
- ชายชาญ โภชิตน์. (2550). โรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง. ใน นิธิพัฒน์ เจียรกุล (บรรณาธิการ), *ตำราโรคระบบการหายใจ* (หน้า 408-443). กรุงเทพฯ: ภาพพิมพ์.

ไชยรัตน์ เพิ่มพิกุล. (2542). *อาการวิทยาทางอายุรศาสตร์* (พิมพ์ครั้งที่ 2). ขอนแก่น: คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น.

ดลวี ลีลารุ่งระยับ. (2553). *กายภาพบำบัดทรวงอกทางคลินิก* (พิมพ์ครั้งที่ 1). เชียงใหม่: ภาควิชา กายภาพบำบัด คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

ธีรกร ธีรกิตติกุล. (2554). Chronic obstructive pulmonary disease: COPD acute exacerbation. ใน *อรรถวุฒิ คีสมโชค, อติศักดิ์ ตันติวรวิทย์, และ บุษยามาส ชีวสกุลยง (บรรณาธิการ), อายุรศาสตร์ประยุกต์ เล่ม 8* (หน้า 309-315). เชียงใหม่: ทรินด์ ชิงค์.

ปาวีณา สุขคำ. (2553). *ประสิทธิผลของการใช้แนวปฏิบัติการฟื้นฟูสมรรถภาพปอดของผู้ที่เป็นโรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง* โรงพยาบาลปาย จังหวัดแม่ฮ่องสอน. การค้นคว้าแบบอิสระ พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลผู้ใหญ่, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

พรวิภา ยาสุมุทร์. (2553). *ประสิทธิผลของการใช้แนวปฏิบัติการฟื้นฟูสมรรถภาพปอดในผู้ที่เป็นโรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง* โรงพยาบาลบ้านโฮ้ง จังหวัดลำพูน. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลผู้ใหญ่, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

พรวิภา ยาสุมุทร์, กรรณิการ์ คำสาร, นันทนา วงศ์พรหม, วิภาพรรณ หมั่นมา, รัชนิวรรณ อังกลสิทธิ์, พิสมัย ศรีสุวรรณนพกุล, และคณะ. (2552). *แนวปฏิบัติการฟื้นฟูสมรรถภาพปอดในผู้ที่เป็นโรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง ฉบับปรับปรุง* โรงพยาบาลบ้านโฮ้ง จังหวัดลำพูน. ลำพูน: โรงพยาบาลบ้านโฮ้ง.

พิกุล นันทชัยพันธ์. (2550). *การปฏิบัติที่เน้นผลลัพธ์*. เชียงใหม่: ศูนย์ความรู้เชิงประจักษ์ทางการพยาบาลและผดุงครรภ์แห่งประเทศไทย คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

ไพรัช เกตุรัตน์กุล. (2553). Early intervention in COPD. ใน *ประเสริฐ ธนกิจจารุ, กิตติ ชื่นขง, สกานต์บุญนาค, นภา ศิริวัฒนากุล, และ สติชัยนิรมิตรมหาปัญญา (บรรณาธิการ), อายุรศาสตร์ราชวิถี: Best practice in clinical medicine 2010* (พิมพ์ครั้งที่ 1, หน้า 152-158). กรุงเทพฯ: กรุงเทพเวชสาร.

พองคำ ดิลกสกุลชัย. (2549). *การปฏิบัติการพยาบาลตามหลักฐานเชิงประจักษ์*. กรุงเทพฯ: พีริ-วัน.

วารงลดา บุญมา. (2548). *ผลของโปรแกรมการฟื้นฟูสมรรถภาพปอดต่อความทนในการปฏิบัติกิจวัตรของผู้ที่เป็นโรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง*. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลผู้ใหญ่, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

- วัชรมา บุญสวัสดิ์. (2548). *แนวทางการดูแลรักษาผู้ป่วยโรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง*. ภาควิชาอายุรศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัย ขอนแก่น. Retrieved December 11, 2009 from http://www.eac2.dbregistry.com/site_data/dbregistry_eac/1/copdmanagement.pdf
- วิภาวี ชัยพิชิตกุล. (2550). *โรคติดเชื้อในระบบทางเดินหายใจส่วนล่าง* (พิมพ์ครั้งที่ 1). ขอนแก่น: คลังน่านาวิทยา.
- วิศิษฐ์ อุดมพานิชย์, ศักดิ์ชัย ถิ่นทองกุล, ประดิษฐ์ เจริญลาภ, และ สมเกียรติ วงษ์ทิม. (2546). *แนวทางการดูแลรักษาผู้ป่วยโรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง*. ใน *วิทยา ศรีดามา และ ชานินท์ อินทรทาสัย (บรรณาธิการ), Evidence based clinical practice guideline ทางอายุรกรรม* (พิมพ์ครั้งที่ 1, หน้า 370-372). กรุงเทพฯ: จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- ศิริกุล รัตนะ. (2551). *ประสิทธิผลการใช้ยา Nortriptyline สำหรับผู้สูบบุหรี่ที่มีภาวะติดสารนิโคติน ในหน่วยบริการปฐมภูมิ*. วิทยานิพนธ์เภสัชศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเภสัชกรรมคลินิก, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- สมาคมอุรเวชช์แห่งประเทศไทย. (2553). *แนวทางการวินิจฉัยโรคปอดอุดกั้นเรื้อรังในประเทศไทย*. กรุงเทพฯ: ภาพพิมพ์.
- สำนักการพยาบาล กรมการแพทย์ กระทรวงสาธารณสุข. (2551). *มาตรฐานการพยาบาลในโรงพยาบาล* (พิมพ์ครั้งที่ 3). นนทบุรี: โรงพิมพ์องค์การสงเคราะห์ทหารผ่านศึก.
- สำนักนโยบายและยุทธศาสตร์ สำนักปลัดกระทรวงสาธารณสุข. (2551). *จำนวนและอัตราการตายต่อประชากร 1 แสนคนจำแนกตามเพศและสาเหตุตามบัญชีตารางโรคพื้นฐานของบัญชีจำแนกโรกระหว่างประเทศฉบับแก้ไขครั้งที่ 10 พ.ศ. 2546-2551*. Retrieved September 10, 2010, from <http://www.moph.go.th>
- สำนักกระบวนวิชา กรมควบคุมโรค. (2553). *รายงานการเฝ้าระวังโรคไม่ติดต่อเรื้อรัง พ.ศ. 2553*. Retrieved July 14, 2010, from http://www.boe.moph.go.th/files/report/20100829_59463275.pdf
- หน่วยวิชาโรคระบบการหายใจ เวชบำบัดวิกฤตและภูมิแพ้ ภาควิชาอายุรศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่. (2550). *โปรแกรมการฟื้นฟูสมรรถภาพปอดในผู้ป่วยโรคปอดอุดกั้นเรื้อรังโดยการออกกำลังกาย*. Retrieved March 6, 2011, from <http://www.phraehospital.go.th>
- อจิวดี ห้อยยี่งู. (2552). *ประสิทธิผลของการใช้แนวปฏิบัติการฟื้นฟูสมรรถภาพปอดในผู้ที่เป็นโรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง โรงพยาบาลสูงเม่น จังหวัดแพร่*. การค้นคว้าแบบอิสระพยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลผู้ใหญ่, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

อรรถวุฒิ ดีสมโชค. (2545). หลุมพรางในการวินิจฉัยและประเมินความรุนแรงในผู้ป่วยโรคปอด
อุดกั้นเรื้อรัง. ใน ชายชาญ โพธิรัตน์, เฉลิม ถั่วศรีสกุล, ชัยวัฒน์ บำรุงกิจ, และ อรรถวุฒิ
ดีสมโชค (บรรณาธิการ), *หลุมพรางทางอายุรศาสตร์ 2002* (พิมพ์ครั้งที่ 1, หน้า B2-1-
B2-10). กรุงเทพฯ: ธนบรรณการพิมพ์.

American Association of Cardiovascular and Pulmonary Rehabilitation. (1999, October).

Pulmonary rehabilitation AACVPR guideline for pulmonary rehabilitation programs.

National Black Lung Respiratory Disease Clinics Conference, Chicago Illinois.

American College of Chest Physicians/American Association of Cardiovascular and Pulmonary
Rehabilitation. (2007). *Pulmonary rehabilitation*. Retrieved January 20, 2011, from

http://www.guideline.gov/summary/summary.aspx?doc_id

American College of Sports Medicine. (2006). *ACSM's guideline for exercise testing and
prescription* (7th ed.). Philadelphia: Lippincott.

American Lung Associated. (2004). *Chronic obstructive pulmonary disease: COPD fact sheet.*

Retrieved December 7, 2010, from <http://www.lungusa.org>

American Lung Associated. (2010). *Understanding COPD*. Retrieved January 16, 2011, from

<http://www.Lungusa.org/lung-disease/copd/about-copd/understanding-copd.html>

American Thoracic Society and European Respiratory Society. (2004). *Standards for the
diagnosis and management of patients with COPD*. Retrieved January 20, 2011, from

<http://www.Lungusa.org>

American Thoracic Society. (1999). Pulmonary rehabilitation. *American Journal of Respiratory
Critical Care Medicine*, 159, 1666-1682.

American Thoracic Society. (2002). ATS Statement: Guidelines for the Six-Minute Walk Test.

American Journal of Respiratory Critical Care Medicine, 166, 111-117.

American Thoracic Society. (2007). *What chronic obstructive pulmonary disease? (COPD).*

Retrieved September 1, 2012, from <http://www.thoracic.org/section/copd/>

[forpatient/what-is-chronic-obstructive-pulmona.html](http://www.thoracic.org/section/copd/forpatient/what-is-chronic-obstructive-pulmona.html)

Appraisal of Guideline Research and Evaluation Collaboration. (2001). *AGREE instrument*

training manual. Retrieved September 14, 2010, from <http://www.greecolaboration.org>

- Aretha, D., Panteli, E. S., Kiekkas, P., & Karanikolas, M. (2009). Patient and/or family controlled palliative sedation with midazolam for intractable symptom control: A case series. *Case Journal*, 11(2), 136-139.
- Bahadon, K., & Fitzgerald, J. K. (2007). Risk factors of hospitalization and readmission of patients with COPD exacerbation. *Dovepress*, 2(3), 241-251.
- Barnett, M. (2007). Management of COPD exacerbation in primary care. *Nurse Prescribing*, 5, 103-107.
- Benbassat, J., & Taragin, M. (2000). Hospital readmission as a measure of quality of health care. *Archives of Internal Medicine*, 160(8), 1074-1081.
- Dodd, J. W., Hogg, L., Nolan, J., Jefford, H., Lord, V. M., Garrod, R., et al. (2010). The COPD assessment test score (CAT): A multicentre, prospective study of response to pulmonary rehabilitation. *Thorax*, 65, A36. Abstract retrieved August 12, 2012, from http://thorax.bmj.com/content/65/Suppl_4/A36.1.abstract
- du Bois, R. M., Weycker, D., Albers, C., Bradford, W. Z., Costabel, U., Kartashov, A., et al. (2010). Six-minute walk test in idiopathic pulmonary fibrosis test validation and minimal clinically important difference. *American Journal of Respiratory Critical Care Medicine*, 183, 1231-1237.
- Dudley, D. L., Glaser, E. M., Jorgenson, B. N., & Logan, D. L. (1980). Psychosocial concomitants to rehabilitation in chronic obstructive pulmonary disease: Part 1. Psychosocial and psychological considerations. *Chest*, 77, 413-420.
- Gift, A. G. (1989). Validation of vertical visual analog scale as a measure of clinical dyspnea. *Rehabilitation Nursing*, 14(6), 323-325.
- Global initiative for Chronic Obstructive Lung Disease. (2009). *Global strategy for the diagnosis, management, and prevention of chronic obstructive lung disease: Clinical guideline for the management of COPD*. Retrieved November 12, 2009, from <http://www.goldcopd.org/guidelineitem.asp>
- Global initiative for Chronic Obstructive Lung Disease. (2011). *Global strategy for the diagnosis, management, and prevention of chronic obstructive lung disease: Clinical guideline for the management of COPD*. Retrieved January 10, 2012, from <http://www.goldcopd.org/guidelineitem.asp>

- Jackson, H., & Hubbard, R. (2003). Detecting chronic obstructive pulmonary disease using peak flow rate: cross sectional survey [Electronic version]. *British Medical Journal*, 327 (7416), 653. Retrieved September, 2003, from <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC196392/>
- Japanese Respiratory Society. (2004). *Guidelines for the diagnosis and treatment of COPD*. Retrived January 23, 2011, from http://jrs.or.jp/quicklink/glsm/Guideline/nopass_pdf/copd_summary_e.pdf
- Joanna Briggs Institute. (2009). *JB I levels of evidence and grades of recommendation*. Retrieved November 09, 2012, from <http://www.joannabriggs.edu.au>.
- Jochanan, B., Mark, T. (2000). Hospital Readmissions as Measure of Quality of Health Care [Electronic version]. *Archives Internal Medicine*, 160(8), 1074-1081.
- Joint Commission on Accreditation of Healthcare Organization. (2004). *Background on the development of the Joint Commission on Accreditation of Healthcare Organization on pain manament*. Retrived September 20, 2009, from http://www.JCAHO.org/news/healthcare_issue.htm
- Jones, P.W., Harding, G., Berry, P., Wiklund, I., Chen, W. H., & Leidy, N. K. (2009). Development and first validation of the COPD assessment test. *European Respiratory Journal*, 34, 648-654.
- Juvelekian, G. S., & Stoller, J. K. (2005). *Chronic obstructive pulmonary disease*. Retrieved September 11, 2010, from <http://www.Goldcopd.com>
- Mackay, A. J., Donaldson, G. C., Patel, A. R., Jone, P. W., Hurst, J. R., & Wedzicha J. A. (2011). Utility of the COPD Assessment Test (CAT) to evaluate severity of COPD exacerbations. *American Journal of Respiratory and Critical Care Medicine*, 185, 1218-1224.
- Mahler, D. A., Weinberg, D. H., Wells, C. K., & Feinstein, A. R. (1984). *The measurement of dyspnea, content, interobserver agreement, and physiologic correlates of two new clinical indexes*. Retrieved January 18, 2011, from <http://www.chestjournal.org/misc/reprints.shtml>

- National Health and Medical Research Council. (1999). *A guideline to the development, Implementation and evaluation of clinical practice guideline*. Retrieved August 23, 2010, from http://www.nhmrc.gov.au/publications/synopses/_files/cp30.pdf
- National Health and Medical Research Council. (2000). *How to put evidence into practice: Implementation and dissemination strategies*. Retrieved August 23, 2010, from http://www.nhmrc.gov.au/publications/synopses/_files/cp71.pdf
- Pothirat, C., Phetsuk, N., Deesomchok, A., Theerakittikul, T., Bumroongkit, C., Liwsrisakun, C., et al. (2007). Clinical characteristics, management in real world practice and long-term survival among COPD patients of Northern Thailand COPD club members [Electronic version]. *Journal of Medical Association Thailand*, 90(4), 653-662.
- Registered Nurses Association of Ontario. (2005). *Nursing care of dyspnea: The 6th vital sign in individuals with chronic obstructive pulmonary disease*. Retrieved June 22, 2009, from <http://www.annals.org>
- Salzman, S. H. (2009). The 6-min walk test: Clinical and research role, technique, coding, and reimbursement. *Chest*, 135, 1345-1352.
- Santiworakul, A., Jarungitaree, S., Jalayondeja, W., Chantarothon, S., & Supaibulpipat, S. (2009). Effect of lower extremity exercise on muscle Strength and physical capacity in COPD patients [Electronic version]. *Journal of Medical Association Thailand*, 92(4), 556-563.
- Shepherd, A. (2010). The nutritional management of COPD: An overview. *British Journal of Nursing*, 19(9), 559-562.
- Stenton, C. (2008). The MRC breathlessness scale [Electronic version]. *Oxford Journals Medicine of Occupational Medicine*, 58(3), 226-227.
- Thera-Band Systems of Progressive Exercise. (2006). *Resistance band & tubing instruction manual: Volume 4*. Retrieved March 25, 2011, from http://www.thera-band.com/UserFiles/File/Resistance_Band-Tubing_Instruction_Manual.pdf
- Voduc, N., Webb, K., & O'Donnell, D. (2005). *Physiology basis of dyspnea*. London: Arnold.
- Wise, R. A., & Brown, C. D. (2005). Minimal clinically important differences in the six-minute walk test and the incremental shuttle walking test. *Journal of Chronic Obstructive Pulmonary Disease*, 2(1), 125-129.