

เอกสารอ้างอิง

กองการพยาบาล สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข. (2539). *แนวทางการจำหน่ายผู้ป่วย*. กรุงเทพฯ: มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์.

คณะทำงานพัฒนาแนวปฏิบัติบริการสาธารณสุข โรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง. (2553). *แนวทางปฏิบัติบริการสาธารณสุข โรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง พ.ศ. 2553*. กรุงเทพฯ: ยูเนียนอุลตราไวเลต.

จรีพันธุ์ เพชรหาญ. (2549). *การพัฒนาแนวปฏิบัติการวางแผนจำหน่ายสำหรับผู้ป่วยโรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง โรงพยาบาลรื่องกวาง จังหวัดแพร่ (การค้นคว้าแบบอิสระพยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลผู้ใหญ่)*. บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

จิตติมา รัตน์โกศ. (2554). *ประสิทธิผลของการใช้แนวปฏิบัติทางคลินิกสำหรับการวางแผนจำหน่ายในผู้สูงอายุโรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง โรงพยาบาลแม่สะเรียงจังหวัดแม่ฮ่องสอน (การค้นคว้าแบบอิสระพยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลผู้สูงอายุ)*. บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

ฉวีวรรณ ชงชัย. (2547). *การประเมินคุณภาพแนวปฏิบัติทางคลินิก*. Retrieved from http://www.agreetrust.org/docs/AGREE_Instrument_Translations/AGREE_Instrument_Thai.pdf

ชายชาญ โพธิรัตน์. (2551). *โรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง*. ใน *นิติพัฒน์ เจียรกุล (บรรณาธิการ), ตำราโรคระบบการหายใจ (พิมพ์ครั้งที่ 2, หน้า 408-433)*. กรุงเทพฯ: ภาพพิมพ์.

ดวงรัตน์ วัฒนกิจไกรเลิศ. (2010). *การดูแลด้านโภชนาการในผู้ป่วยโรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง*. *Journal of Nursing Science*, 28(3), 8.

ธนิกันต์ ฉายอรุณ. (2556). *ประสิทธิผลของการใช้แนวปฏิบัติทางคลินิกสำหรับการวางแผนจำหน่ายในผู้สูงอายุที่เป็นโรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง โรงพยาบาลเวียงแก่น จังหวัดเชียงราย (การค้นคว้าแบบอิสระพยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลผู้สูงอายุ)*. บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

วิไลวรรณ ทองเจริญ. (2554). *ศาสตร์และศิลป์การพยาบาลผู้สูงอายุ*. กรุงเทพฯ: โครงการตำรา คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล.

สถิติหอผู้ป่วยอายุรกรรมหญิง 2 (2555). *รายงานตัวชี้วัดอายุรกรรมหญิง 2 ปีงบประมาณ 2555*. แพร่: งานสารสนเทศอายุรกรรมหญิง 2 โรงพยาบาลแพร่.

สำนักนโยบายและยุทธศาสตร์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข กระทรวงสาธารณสุข. (2553). *สถิติการตาย*. Retrieved from http://bps.ops.moph.go.th/Health information/statistic53/ภาพ2.3 ก_53.pdf

สุชญญา มะโนปา (2554). *ประสิทธิผลของการใช้แนวปฏิบัติการวางแผนจำหน่ายในผู้สูงอายุโรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง โรงพยาบาลพิชัย จังหวัดอุดรดิตถ์ (การค้นคว้าแบบอิสระพยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลผู้สูงอายุ)*. บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

สุภาภรณ์ ต้นสุวรรณ. (2551). *ประสิทธิผลของการใช้แนวปฏิบัติการวางแผนจำหน่ายสำหรับผู้ป่วยโรคปอดอุดกั้นเรื้อรังที่มารับการรักษาที่โรงพยาบาลแม่ลาว จังหวัดเชียงราย (การค้นคว้าแบบอิสระพยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลผู้ใหญ่)*. บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

หน่วยงานเวชระเบียน. (2555). *รายงานสถิติผู้ป่วยใน*. แพร่: งานเวชระเบียน โรงพยาบาลแพร่.

อรทัย สิมะพรม (2554). *ประสิทธิผลของการใช้แนวปฏิบัติการวางแผนจำหน่ายสำหรับผู้สูงอายุโรคปอดอุดกั้นเรื้อรังโรงพยาบาลเวียงป่าเป้า จังหวัดเชียงราย (การค้นคว้าแบบอิสระพยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลผู้สูงอายุ)*. บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

Appraisal of Guidelines for Research & Evaluation Collaboration. (2001). *Appraisal of Guidelines for Research & Evaluation (AGREE) instrument training manual*. Retrieved from <http://www.agreecollaboration.org/pdf/aitaining.pdf>

Barnes, P. J. (2010). Chronic obstructive pulmonary disease: Effects beyond the lungs. *PLOS Medicine*, 7(3), e1000220. doi:10.1371/journal.pmed.1000220

Barnes, P. J., & Celli, B. R. (2009). Systemic manifestations and comorbidities of COPD. *European Respiratory Journal*, 33(5), 1165-1185. doi:10.1183/09031936.00128008

Bowles, K. H., Foust, J. B., & Naylor, M. D. (2003). Hospital discharge referral decision making: a multidisciplinary perspective. *Applied Nursing Research, 16*(3), 9. doi: 10.1016/s0897-1897(03)00048-x

Eisne, M. D., Blanc, P. D., Omachi, T. A., Yelin, E. H., Sidney, S., Katz, P. P., . . . Iribarren, C. (2011). Socioeconomic status, race, and COPD health outcomes. *Journal Epidemiol Community Health, 65*(1), 8. doi: :10.1136/jech.2009.089722.

Global Initiative for Chronic Obstructive Lung Disease. (2010). *Global strategy for the diagnosis, management and prevention of COPD*. Retrieved from <http://www.goldcopd.com/GOLDguideline/facts1.html>

Global Initiative for Chronic Obstructive Lung Disease. (2011). *Global strategy for the diagnosis, management and prevention of COPD*. Retrieved from <http://www.goldcopd.com/GOLDguideline/facts1.html>

Global Initiative for Chronic Obstructive Lung Disease. (2014). *Global strategy for the diagnosis, management and prevention of COPD*. Retrieved from <http://www.goldcopd.com/GOLDguideline/facts1.html>

Hnizdo, E., Sullivan, P. A., Bang, K. M., & Wagner, G. (2002). Association between chronic obstructive pulmonary disease and employment by industry and occupation in the US Population: A study of data from the Third National Health and Nutrition Examination survey. *American Journal of Epidemiology, 156*(8), 8. doi: 10.1093/aje/kwf105

Hutchinson, A., Brand, C., Irving, L., Roberts, C., Thompson, P., & Campbell, D. (2010). Acute care cost of patient admitted for management of chronic obstructive pulmonary disease exacerbations: Contribution of disease severity, infection and chronic heart failure. *Internal Medicine Journal, 40*(5), 364-371. doi:10.1111/j.1445-5994.2010.02195.x

Jha, A. K., Orav, J. E., & Epstein, A. M. (2009). Public reporting of discharge planning and rates of readmissions. *The New England Journal of Medicine Research*, 361(27), 2637-2645.
doi:10.1056/NEJMsa0904859

National Council of Social Service. (2006). *Care and discharge planning*. Retrieved from [http://www.ncss.org.sg/documents/Care and DischargeGuide-Jan-final6.pdf](http://www.ncss.org.sg/documents/Care%20and%20DischargeGuide-Jan-final6.pdf)

National Health and Medical Research Council. (1999). *A guide to the development, implementation and evaluation of clinical practice guideline*. Retrieved from http://www.nhmrc.gov.au/_files_nhmrc/publications/attachments/cp30.pdf

Naylor, M., Brooten, D., Jones, R., Lavizzo-Mourey, R., Mezey, M., & Pauly, M. (1994). Comprehensive discharge planning for the hospitalized elderly. *Annual Intern Medicine*, 120(12), 999-1006. doi:10.7326/0003-4819-120-12-199406150-00005

O'Donnell, D. E. (2002). Assessment and management of dyspnea in chronic obstructive pulmonary disease. In T. Similowski, W. Whitelaw, & J.-P. Derenne (Eds.), *Clinical management of chronic obstructive pulmonary disease* (pp. 113-122). New York: Marcel Dekker.

Registered Nurses' Association of Ontario. (2012). *Toolkit: Implementation of clinical practice guidelines*. Retrieved from <http://www.rnao.org>

Shepperd, S., Parkes, J., McClaren, J., & Phillips, C. (2004). Discharge planning from hospital to home. *Cochrane Database Systematic Reviews*, 1, CD000313. Retrieved from <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/14973952>

Steeman, E., Moons, P., Milisen, K., De Bal, N., De Geest, S., De Froidmont, C., Abraham, I. (2006). Implementation of discharge management for geriatric patients at risk of readmission or institutionalization study. *International Journal for Quality in Health Care*, 18(5), 352-358. doi:10.1093/intqhc/mzl026

World Health Organization. (2011). *Chronic obstructive pulmonary disease*. Retrieved from <http://www.who.int/mediacentre/favtsheets/fs315/en/index.html>