

เอกสารอ้างอิง

กลุ่มพื้นฟูสมรรถภาพสมอง. (2536). แบบทดสอบสมรรถภาพสมองของไทย. สารคิริราช, 45(6),

359-374.

คณะกรรมการควบคุมและป้องกันการติดเชื้อในโรงพยาบาล. (2550). คู่มือปฏิบัติเพื่อป้องกันและ
ควบคุมโรคติดเชื้อในโรงพยาบาลตามมาตรฐานครชเชียงใหม่. คณะแพทยศาสตร์
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

จิตตาวดี เหรียญทอง. (2542). ผลของการพยาบาลตามทฤษฎีความสำเร็จตามจุดมุ่งหมายต่อการ
ปฏิบัติกิจวัตรประจำวันและความพึงพอใจในชีวิตของผู้ป่วยสูงอายุ โรคกล้ามเนื้อหัวใจ
ตาย. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลผู้สูงอายุ, บัณฑิต
วิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

ชัชชัย ปริชาไว. (2549). การรักษาความปวดหลังผ่าตัด. ใน ศึกษาต์ นิมนานรัชต์ และ ชัชชัย ปริชา
ไว (บรรณาธิการ), ความปวดและการระงับปวด (หน้า 61-86). สงขลา: คณะ
แพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์.

ธันย์ สุกัธรพันธ์. (2544). Fracture dislocation of hip and femur. ใน สมชัย ปริชาสุ, วิโรจน์ กวิน
วงศ์โกวิท และ วิวัฒน์ วนะวิศิษฐ์ (บรรณาธิการ), ออร์โธปิดิกส์ (พิมพ์ครั้งที่ 6., หน้า
179-193). กรุงเทพฯ: โภสิตการพิมพ์.

ธีรชัย อภิวรรณกุล. (2546, สิงหาคม). Fracture and dislocation of upper extremity. เอกสาร
ประกอบการอบรมเฉพาะทางการพยาบาลผู้ป่วยออร์โธปิดิกส์, คณะแพทยศาสตร์
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

ธวัช ประสาทฤทธา. (2550, เมษายน). 1997-2000 Prevalence report on hip fracture in Thailand.
ใน การประชุมวิชาการแห่งชาติด้านสูงวัยและผู้สูงอายุ (หน้า 91-96). กรุงเทพฯ: เท็กซ์
แอนด์ เจอร์นัลด.

บุญสิน บูรณพานิชย์กิจ. (2547). การคำนวณดูกรหัส. กรุงเทพฯ: บุ๊คเน็ท.
บรรจง ไมสวาริยะ. (2542). การรักษากระดูกหักโดยวิธีการผ่าตัดและการยึดตึงกระดูกโดยตรง.
ใน บรรจง ไมสวาริยะ (บรรณาธิการ), การยึดตึงกระดูกหักด้วยแกนคำนวณกระดูก (หน้า
23-43). กรุงเทพฯ: เรือนแก้วการพิมพ์.

บรรจง ม.ไหสวาริยะ. (2542). การยึดตรึงกระดูกหักที่บริเวณ Trochanter ด้วยแแกนดามกระดูก. ใน บรรจง ม.ไหสวาริยะ (บรรณาธิการ), การยึดตรึงกระดูกหักด้วยแแกนดามกระดูก (หน้า 251-275). กรุงเทพฯ: เรือนแก้วการพิมพ์.

บรรจง ม.ไหสวาริยะ. (2542). การยึดตรึงกระดูกหักที่บริเวณ Subtrochanter ด้วยแแกนดามกระดูก. ใน บรรจง ม.ไหสวาริยะ (บรรณาธิการ), การยึดตรึงกระดูกหักด้วยแแกนดามกระดูก (หน้า 276-297). กรุงเทพฯ: เรือนแก้วการพิมพ์.

บรรลุ ศิริพานิช. (2548). การเปลี่ยนแปลงของร่างกายเมื่อเข้าสู่วัยสูงอายุ. ใน คู่มือแนวทางการขัดตัว และดำเนินการผู้สูงอายุ (หน้า 87-94). กรุงเทพฯ: ชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย.

ปีระดา บุญทรง. (2546, สิงหาคม). Postoperative pain management. เอกสารประกอบการอบรม เทคนิคทางการพยาบาลผู้ป่วยอัลโธฟิสโคปิกส์, คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
ผ่องพรรณ อรุณแสง. (2548). การบันทึกกระบวนการพยาบาลผู้สูงอายุ. ขอนแก่น: โรงพิมพ์คัดลัง นานาวิทยา.

ฟาริดา อินราอิม. (2546). ปฏิบัติการพยาบาลตามกรอบทฤษฎีการพยาบาล. กรุงเทพฯ: สามเจริญ พานิชย์.

ภาควิชาอัลโธฟิสโคปิกส์ โรงพยาบาลรามาธิบดี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่. (2550, กันยายน). ผลลัพธ์การคุ้มครองผู้ป่วย กระดูกสะโพกหัก. รายงานนำเสนอการประชุม Patients Care Teams Orthopedics, คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

มรรยาท ณ นคร. (2547). การพยาบาลผู้ป่วยกระดูกหักที่ได้รับการยึดตรึงด้วยวัสดุภายในร่างกาย (พิมพ์ครั้งที่ 2). เชียงใหม่: นันทพันธ์พรินติ้ง.

มยุรี ใจดี ใจดี. (2546). ประสาทวิทยาและการใช้แนวปฏิบัติทางคลินิกสำหรับป้องกันแพลงค์ทับ ในผู้ป่วยศัลยกรรมประสาท โรงพยาบาลอุตรดิตถ์. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลผู้ไข้ใหญ่, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

รุ่งนภา ชัยรัตน์. (2545). ผลของการรักษาผู้ป่วยกระดูกหักที่ได้รับการผ่าตัดซ่อนห้องท้อง. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลอาชญาศาสตร์และศัลยศาสตร์, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

วิริยะ สัมปทานกุล. (2542). ความสามารถในการทำหน้าที่ของผู้ป่วยสูงอายุที่เข้ารับการรักษาใน โรงพยาบาลและการจัดการของครอบครัวในการดูแลต่อที่บ้าน. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลผู้ไข้ใหญ่, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล.

ศิริรัตน์ นิลสมัย. (2542). ปัญหาที่พบภายในหลังการผ่าตัดเปลี่ยนข้อสะโพกเทียม. วารสารชุมชน
ออร์โธปิดิกส์, 4(1), 5-10.

ศิริรัตน์ ปานอุทัย. (2548, มิถุนายน). การจัดการกับอาการปวดในผู้สูงอายุ. เอกสารประกอบการ
สอนกระบวนการวิชาการจัดการกับอาการในผู้สูงอายุ (564741) หลักสูตรพยาบาลศาสตร์
มหาบัณฑิต, คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

สหทาย ไพบูลย์วงศ์. (2546, สิงหาคม). Cancer pain management. เอกสารประกอบการอบรม
เฉพาะทางการพยาบาลผู้ป่วยออร์โธปิดิกส์, คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
สุทธิชัย จิตะพันธ์กุล. (2542). หลักสำคัญของเวชศาสตร์ผู้สูงอายุ (พิมพ์ครั้งที่ 2). กรุงเทพฯ:
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

สมชัย ปรีชาสุข. (2544). Fracture healing. ใน สมชัย ปรีชาสุข, วิโรจน์ กวนวงศ์โกวิท และ วิวัฒน์
วงศ์วิษิณุ (บรรณาธิการ), ออร์โธปิดิกส์ (พิมพ์ครั้งที่ 6., หน้า 1179-193). กรุงเทพฯ:
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

สมศรี ธรรมโม. (2544). ผลของการพยาบาลตามทฤษฎีความสำเร็จตามชุดมุ่งหมายต่อความร่วมมือ¹
ในการดูแลสุขภาพของผู้ป่วยวัย暮年 โรคปอด. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตร์มหาบัณฑิต
สาขาวิชาการพยาบาลอาชญาศาสตร์และศัลยศาสตร์, บัณฑิตวิทยาลัย
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

สำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ. (2550). การจัดกลุ่มนิเทศ โทรครัว และน้ำหนักสัมพันธ์
ฉบับที่ 4.0 พ.ศ. 2550 เล่ม 1. Retrieved October 2, 2008, from http://medinfo.psu.ac.th/pr/pr2007/Pr20071126_DRG_2550_1.pdf

องอาจ พงศ์พุทธชาด. (2546). การเสริมแรงเพื่อการฟื้นฟูสภาพในผู้ป่วยหลังผ่าตัด. วิทยานิพนธ์
พยาบาลศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลอาชญาศาสตร์และศัลยศาสตร์, บัณฑิต
วิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

หน่วยสภากาชาดไทย. (2549). สถิติโรค 2549. เชียงใหม่: หน่วยสภากาชาด
ทำการแพทย์ งานเวชระเบียนและสภากาชาด โรงพยาบาลราษฎร์เชียงใหม่ คณะ
แพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

ศศิกานต์ นิมมานรัชต์. (2549). Pain physiology and pharmacology in clinical practice: An update.
ใน ศศิกานต์ นิมมานรัชต์ และ ชัชชัย ปรีชาไว (บรรณาธิการ), ความปวดและการรับ
ปวด (หน้า 1-25). สงขลา: ชานเมืองการพิมพ์.

ศศิธร ชิดนาภี. (2547). ผลของการพยาบาลตามทฤษฎีความสำเร็จตามชุดมุ่งหมายต่อพฤติกรรมการ
บริโภคอาหารของผู้ป่วย ไตวายเรื้อรังที่ได้รับการฟอกเลือดด้วยเครื่องไตเทียม. การ

ค้นคว้าอิสระพยาบาลศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลผู้ไข้ใหญ่, บัณฑิตวิทยาลัย
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

- อัญชลี ประเสริฐ. (2540). ผลของการพยาบาลตามทฤษฎีความสำเร็จตามเป้าหมายต่อความวิตก
กังวลของบุคคลารดาต่อผู้ป่วยในหน่วยบำบัดพิเศษเด็ก. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์
มหาบัณฑิต (พยาบาล) สาขาวิชาการพยาบาลเด็ก, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล.
องค์ ประสานนวนกิจ. (2549). บทบาทพยาบาลในการจัดการกับความปวดหลังผ่าตัด ใน ศึกษาดู
นิมนต์ มนต์ และ ชัชชัย ปริชาไว (บรรณาธิการ), ความปวดและการระงับปวด (หน้า
87-98). สงขลา: คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์.
- Aarons, H., Hall, G., Hughes, S., & Salmon, P. (1996). Short-term recovery from hip and knee
arthroplasty. *Journal of Bone and Joint Surgery*, 78B(4), 555-558.
- Allvin, R., Berg, K., Idvall, E., & Nilsson, U. (2007). Postoperative recovery: a concept analysis.
Journal of Advanced Nursing, 57(5), 552-558.
- Altizer, L. (2005). Hip fractures. *Orthopaedic Nursing*, 24(4), 283-292.
- American Academy of Orthopaedic Surgeons. (2001). *Fall and Hip Fracture*. Retrieved
September 9, 2006, from http://www.orthoinfo.aaos.org/fact/thr_report.cfm?thread_id=77&topiccategory=hip.html
- Arendt, E. A. (Ed.). (1999). *Orthopaedic knowledge update*. Illinois: American Academy of
Orthopaedic Surgeons.
- Arinzon, Z., Fidelman, Z., Zuta, A., Peisakh, A., & Berner, Y. N. (2005). Functional recovery
after hip fracture in old-old elderly patients. *Journal of Gerontology and Geriatrics*,
40, 327-336.
- Bacon, W. E., & Hadden, W. C. (2000). Occurrence of hip fracture and socioeconomic position.
Journal of Aging and Health, 12(2), 193-201.
- Barangan, J. D. (1990). Factors that influence recovery from hip fracture during hospitalization.
Orthopaedic Nursing, 9(5), 19-28.
- Baumgarten, M., Margolis, D., Barlin, J. A., Strom, B. L., Garino, J., Kagan, S. H., et al. (2003).
Risk factors for pressure ulcers among elderly hip fracture patients. *Wound Repair
and Regeneration*, 11(2), 96-103.
- Baumgaertner, M. R., Chrostowski, J. H., & Levy, R. N. (1998). Intertrochanteric hip fractures. In
B. D. Browner, A. M. Lerine, J. B. Jupiter & P. G. Trafton (Eds.), *Skeletal trauma*

- fracture, dislocations, ligamentous injuries* (2nd ed., pp. 1833-1881). Philadelphia: W. B. Saunders.
- Becker, P. M., & Cohen, H. J. (1984). The function approach to the care of elderly: A conceptual framework. *Journal of the American Geriatric Society*, 32(12), 923-929.
- Benetos, I. S., Babis, G. C., Zoubos, A. B., Benetou, V., & Soucacos, P. N. (2007). Factors affecting the risk of hip fractures. *Injury, International Journal of the Care of the Injury*, 38, 1-10.
- Berg, H. E., Laesson, L., & Tesch, P. A. (1997). Lower limb skeletal muscle function after 6 weeks of bed rest. *Journal of Applied Physiology*, 82(1), 182-188.
- Bird, J. (2003). Selection of pain measurement tools. *Nursing Standard*, 18(13), 33-39.
- Bitsch, M. S., Foss, N. B., Kristensen, B. B., & Kehlet, H. (2006). Acute cognitive dysfunction after hip fracture: Frequency and risk factors in an optimized, multimodal, rehabilitation program. *Acta Anaesthesiologica Scandinavica*, 50, 428-436.
- Block, B. M., Liu, S. S., Rowlingson, A. J., Cowan, A. R., Cowan, Jr. J. A., & Wu, C. L. (2003). Efficacy of postoperative epidural analgesia: A meta-analysis. *Journal of American Medical Association*, 290, 2455-2463.
- Burns, N., & Grove, S. K. (2005). *The practice of nursing research conduct, critique, & utilization* (5th ed.). Philadelphia: Elsevier Churchill Livingstone.
- Cannard, G. (1996). Falling trend. *Nursing Times*, 92(2), 36-37.
- Chan, K. C., & Gill, G. S. (2000). Cemented hemiarthroplasties for elderly patients with intertrochanteric fractures. *Clinical Orthopaedic and Related Research*, 371, 206-215.
- Chung, J. W. T., & Lui, J. C. Z. (2003). Postoperative pain management: Study of patients' level of pain and satisfaction with health care providers' responsiveness to their reports of pain. *Nursing and Health Sciences*, 5, 13-21.
- Cifu, D. (2001). *Rehabilitation following hip fracture*. Retrieved November 10, 2006, from <http://www.pmr.vcu.edu/department/faculty/dcifu/hip1/.html>
- Cifu, D. X., Burnett, D., & McGowan, J. P. (2001). *Rehabilitation of hip fractures*. Retrieved December 9, 2006, from <http://www.pmr.vcu.edu/presentations/dcifu/hipfract/>
- Curry, L. C., Hogstel, M. O., & Davis, G. C. (2003). Functional status in older women following hip fracture. *Journal of Advanced Nursing*, 42(4), 347-354.

- Edlund, A., Lundstrom, M., Brannstrom, B., Bucht, G., & Gustafson, Y. (2001). Delirium before and after operation for femoral neck fracture. *Journal of the American Geriatrics Society*, 49(10), 1335-1340.
- Ekman, E. F., & Koman, L. A. (2004). Acute pain following musculoskeletal injuries and orthopaedic surgery. *The Journal of Bone & Joint Surgery*, 86A(6), 1315-1327.
- Enocson, A., Tidermark, J., Tornkvist, H., & Lapidus, L. J. (2008). Dislocation of hemiarthroplasty after femoral neck fracture: Better outcome after the anterolateral approach in a prospective cohort study on 739 consecutive hips. *Acta Orthopaedica*, 79(2), 211-217.
- Fein, A. M. (1994). Pneumonia in the elderly Special diagnostic and therapeutic considerations. *Medical Clinics of North America*, 78(5), 1015-1033.
- Friedman, S. M., Mendelson, D. A., Kates, S. L., & McCann, R. M. (2008). Geriatric co-management of proximal femur fractures: Total quality management and protocol-driven care result in better outcomes for a frail patient population [Electronic version]. *Journal of the American Geriatrics Society*, 56, 1-8.
- Givens, J. L., Sanft, T. B., & Marcantonio, E. R. (2008). Functional recovery after hip fracture: The combined effects of depressive symptoms, cognitive impairment, and delirium. *Journal of the American Geriatrics Society*, 56(6), 1075-1079.
- Goldenberg, G., Kiselev, P., Bharathan, T., Baccash, E., Gill, L., Madhav, V., et al. (2006). Predicting post-operative delirium in elderly patients undergoing surgery for hip fracture. *Psychogeriatrics*, 6, 43-48.
- Graling, P., & Tea, C. (2004). Postoperative nursing management. In S. C. Smeltzer & B. G. Bare (Eds.), *Medical-surgical nursing* (10th ed., pp. 436-459). Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins.
- Grendell, R. (2007). Pain management. In R. Daniels, L. H. Nicoll, & L. J. Nosek (Eds.), *Contemporary medical-surgical nursing* (pp. 447-478). New York: Thomson Delmar Learning.
- Haentjens, P., Autier, P., Barette, M., & Boonen, S. (2005). Predictors of functional outcome following intracapsular hip fracture in elderly women a one year prospective cohort study. *Injury, International Journal of the Care of the Injury*, 36, 842-850.

- Huang, T., & Liang, S. (2005). A randomized clinical trial of the effectiveness of a discharge planning intervention in hospitalized elders with hip fracture due to falling. *Journal of Clinical Nursing*, 14, 1193-1201.
- Huotari, K. (2007). *Surveillance of surgical site infections following major hip and knee surgery in Finland*. Retrieved October 5, 2008, from http://www.ktlfi/attachments/suomi/julkaisut/julkaisusarja_a/2007/2007a07.pdf
- Inouye, S. K. (2001). Delirium after hip fracture: To be or not to be?. *Journal of the American Geriatrics Society*, 49(5), 678-679.
- Ishida, Y., Kawai, S., & Taguchi, T. (2005). Factors affecting ambulatory status and survival of patients 90 years and older with hip fractures. *Clinical Orthopaedics and Related Research*, 436, 208-215.
- Jette, A. M. (1980). Functional status index: Reliability of a chronic disease evaluation instrument. *Archives of Physical Medicine and Rehabilitation*, 61, 395-401.
- Jitapunkul, S., Kamolratanakul, P., Chandraprasert, S., & Bunnag, S. (1994). Disability among Thai elderly living in Klong Toey slum. *Journal of The Medical Association of Thailand*, 77(5), 231-238.
- Jitapunkul, S., Kamolratanakul, P., & Ebrahim, S. (1994). The meaning of activities of daily living in a Thai elder population: Development of a new index. *Age and Ageing*, 23, 97-101.
- Johnson, J. E. (1973). Effects of accurate expectations about sensations on the sensory and distress components of pain. *Journal of Personality and Social Psychology*, 27, 261-275.
- Johnson, J. E., Rice, V. H., Fuller, S. S., & Endress, M. P. (1978). Sensory information, instruction in a coping strategy, and recovery from surgery. *Research in Nursing and Health*, 1(1), 4-17.
- Johnstone, D. J., Morgan, N. H., Wilkinson, M. C., & Chissell, H. R. (1995). Urinary tract infection and hip fracture. *Injury*, 26(2), 89-91.
- Kagaya, H., Takahashi, H., Sugawara, K., Dobashi, M., Kiyokawa, N., & Ebina, H. (2005). Predicting outcomes after hip fracture repair. *American Journal of Medical Rehabilitation*, 84(1), 46-51.

- Kalisvaart, K. J., Vreeswijk, R., Jonghe, J. F. M., Ploeg, T., Gool, W. A., & Eikelenboom, P. (2006). *Journal of the American Geriatrics Society*, 54(5), 817-822.
- Kamel, H. K. (2005). The frequency and factors linked to a urinary tract infection coding in patients undergoing hip fracture surgery. *Journal of American Medical Directors Association*, 6, 316-320.
- Kamel, H. K., Iqbal, M. A., Mogallapu, R., Maas, D., & Hoffmann, R. G. (2003). Time to ambulation after hip fracture surgery: Relation to hospitalization outcomes. *The Journals of Gerontology*, 58, M1042-1045.
- Karani, R. K., & Meier, D. E. (2004). Systemic pharmacologic postoperative pain management in the geriatric orthopaedic patient. *Clinical Orthopaedics and Related Research*, 425, 26-34.
- Katz, S., Ford, A. B., & Moskowitz, R. W. (1963). Studied of illness in the aged: The index of ADL, a standardized measure of biological and psychosocial function. *Journal of American Medical Association*, 185, 225-243.
- Kenzora, J. E., Magaziner, J., Hudson, J., Hebel, J. R., Young, Y., Hawkes, W., et al. (1998). Outcome after hemiarthroplasty for femoral neck fracture in the elderly. *Clinical Orthopedic and Related Research*, 348, 51-58.
- King, I. M. (1981). *A theory for nursing: Systems, concepts, process*. New York: John Wiley&Sons.
- Koval, K. J. (1999). Hip fractures: General considerations. In J. M. Spivak, P. E. Di Cesare, D. S. Feldman, K. J. Koval, A. S. Rokito & J. D. Zuckerman (Eds.), *Orthopedics a study guide* (pp. 537-543). New York: McGraw- Hill.
- Koval, K. J., Skovron, M. L., Aharonoff, G. B., Meadows, S. E., & Zuckerman, J. D. (1995). Ambulatory ability after hip fracture: A prospective study in geriatric patients. *Clinical Orthopaedic and Related Research*, 310, 150-159.
- Kwong, L. M. (2005). Deep vein thrombosis prophylaxis. *The Journal of Arthroplasty*, 20(4), 12-14.
- Lawrence, V. A., Hilsenbeck, S. G., Noveck, H., Poses, R. M., & Carson, J. L. (2002). Medical complications and outcomes after hip fracture repair. *Archives of Internal Medicine*, 162, 2053-2058.

- Leighton, R. K., Schmidt, A. H., Collier, P., & Trask, K. (2007). Advances in the treatment of intracapsular hip fractures in the elderly. *Injury, International Journal of the Care of the Injury*, 38s3, s24-s34.
- Leizorovicz, A., Turpie, A. G. G., Cohen, A. T., Wong, L., Yoo, M. C., & Dans, A. (2005). Epidemiology of venous thromboembolism in Asian patients undergoing major orthopedic surgery without thromboprophylaxis: The SMART study. *Journal of Thrombosis and Haemostasis*, 3, 28-34.
- Lenze, E. J., Munin, M. C., Skidmore, E. R., Dew, M. A., Rogers, J. C., Whyte, E. M., et al. (2007). Onset of depression in elderly persons after hip fracture: Implications for prevention and early intervention of late-life depression. *Journal of the American Geriatrics Society*, 55, 81-86.
- Levi, N., & Gebuhr, P. (2000). Early dislocation after bipolar hemiarthroplasty of the hip [Abstract]. *The International Journal of Risk and Safety in Medicine*, 13(4), 233-236.
- Lichtblau, S. (2000). Hip fracture: surgical decisions that affect medical management. *Geriatrics*, 55(4), 50-56.
- Liddel, D. B. (2004). Musculoskeletal care modalities. In S. C. Smeltzer & B. G. Bare (Eds.), *Medical-surgical nursing* (10th ed., pp. 2017-2045). Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins.
- Lin, P., & Chang, S. (2004). Functional recovery among elderly people one year after hip fracture surgery. *Journal of Nursing Research*, 12(1), 72-81.
- Madsen, O. R., Lauridsen, U. B., & Sorensen, O. H. (2000). Quadriceps strength in woman with a previous hip fracture: Relationship to physical ability and bone mass. *Scandinavian Journal of Rehabilitation Medicine*, 32, 37-40.
- Magee, D. J. (Ed.). (1997). *Orthopedic physical assessment* (3rd ed.). Philadelphia: W. B. Saunders.
- Mahoney, F. I. & Barthel, D. W. (1965). Functional evaluation: The Barthel Index. *Maryland State Medical Journal*, 14, 61-65.
- Marek, J. F. (1999). Management of persons with trauma to the musculoskeletal system. In W. J. Phipp, J. K. Sands & J. F. Marek (Eds.), *Medical-Surgical Nursing* (6th ed., pp. 1915-1955). St. Louis: Mosby.

- Marks, R., Allegrante, J. P., MacKenzie, C. R., & Lane, J. M. (2003). Hip fractures among the elderly: Causes, consequences and control. *Ageing Research Reviews*, 2, 57-93.
- Matinez, A. A., Herrera, A., Cuenca, J., Panisello, J. J., & Tabuenca, A. (2001). Comparision of two different posterior approaches for hemiarthroplasty of the hip. *Archives of Orthopaedic and Trauma Surgery*, 122, 51-52.
- Matteson, M. A. (1997). Age-related changes in the musculoskeletal system. In M. A. Matteson, E. S. McConnell & A. D. Linton (Eds.), *Gerontological nursing concept and practice* (2nd ed., pp. 198-221). Philadelphia: W. B. Saunders.
- McCaffery, M., & Beebe, A. (1994). *Pain: Clinical manual for nursing practice*. St. Louis: Mosby.
- McCall, J. (1994). Hip and lower limb problems. In P. S. Davis (Ed.), *Nursing the orthopaedic patient* (pp. 283-306). Edinburgh: Longman.
- McLaughlin, M. A., Orosz, G. M., Magaziner, J., Hannan, E. L., McGinn, T., Morrison, R. S., et al. (2006). Preoperative status and risk of complications in patients with fracture. *Journal of General Internal Medicine*, 21, 219-225.
- Meere, P. A., Di Cesare, P. E., & Dayan, A. J. (1999). Hip. In J. M. Spivak, P. E. Di Cesare, D. S. Feldman, K. J. Koval, A. S. Rokito & J. D. Zuckerman (Eds.), *Orthopaedics: A study guide* (pp. 303-315). New York: McGraw Hill.
- Merchant, R. A., Lui, K. L., Ismail, N. H., Wong, H. P., & Sitoh, Y. Y. (2005). The relationship between postoperative complications and outcomes after hip fracture surgery. *Annals Academy of Medicine Singapore*, 34(2), 163-168.
- Mick, D. J. (1997). Pneumonia in elders recognition of symptoms, prompt diagnosis, and administration of appropriate antibiotics can reduce complications of pneumonia. *Geriatric Nursing*, 18(3), 99-102.
- Monaco, M. D. (2004). Factors affecting functional recovery after hip fracture in the elderly. *Physical and Medicine*, 16(3), 151-173.
- Morgan, M., Black, J., Bone, F., Fry, C., Harris, S., Hogg, S., et al. (2005). Clinician-led surgical site infection surveillance of orthopaedic procedures: A UK multi-centre pilot study. *Journal of Hospital Infection*, 60, 201-212.
- Morosano, M., Masoni, A., & Sanchez, A. (2005). Incidence of hip fractures in the city of Rosario,

- Argentina. *Osteoporosis International*, 16, 1339-1344.
- Morrison, R. S., Magaziner, J., McLaughlin, M. A., Orosz, G., Silberzweig, S. B., Koval, K. J., et al. (2003). The impact of post-operative pain on outcomes following hip fracture. *Pain*, 103, 303-311.
- National Consensus Conference. (2002). National consensus conference on improving the continuum of care for patients with hip fracture. *The Journal of Bone & Joint Surgery*, 84A(4), 670-674.
- Oh, H., & Feldt, K. S. (2000). The prognostic factors for functional recovery in elders with hip fracture. *Nursing and Health Sciences*, 2, 237-242.
- Olofsson, B., Lundstrom, M., Borsen, B., Nyberg, L., & Gustafson, Y. (2005). Delirium is associated with poor rehabilitation outcome in elderly patients treated for femoral neck fractures. *Scandinavian Journal of Caring Science*, 19, 119-127.
- Parker, M. J. (2003). Fractures of the hip. *Surgery*, 20, 221-225.
- Partanen, J., Syrjala, H., Vahanikkila, H., & Jalovaara, P. (2006). Impact of deep infection after hip fracture surgery on function and mortality. *Journal of Hospital Infection*, 62, 44-49.
- Persson, E., Gustavasson, B., Hellstrom, L. M., Lappas, G., & Hulten, L. (2005) Ostomy patients' satisfactions of quality of care. *Journal of Advanced Nursing*, 49(1), 51-58.
- Phadungkiet, S., Chiengthong, K., Chariyalertsak, S., Suriyawongpaisal, P., Rajatanavin, R., & Woratanarat, P. (2002). Incidence of hip fracture in Chiang Mai. *Journal of The Medical Association of Thailand*, 85(5), 565-571.
- Piovella, F., Wang, C-J., Lu, H., Lee, K., Lee L. H., Lee, W. C., et al. (2005). Deep-vein thrombosis rates after major orthopedic surgery in Asia: An epidemiological study based on postoperative screening with centrally adjudicated bilateral venography. *Journal of Thrombosis and Haemostasis*, 3, 2664-2670.
- Pratt, E., Amiran, M. S., & Gray, P. A. (2002). Open reduction and internal fixation of the hip. In J. A. DeLisa, B. M. Gans, D. M. Currie, L. H. Gerber, J. A. Leonard, M. C. McPhee & W. S. Pease (Eds.), *Rehabilitation medicine Principle and Practice* (2nd ed., pp. 681-699). Philadelphia: W.B. Saunders.
- Pratt, E., & Gray, P. A. (2002). Total hip replacement. In J. A. DeLisa, B. M. Gans, D. M. Currie, L. H. Gerber, J. A. Leonard, M. C. McPhee & W. S. Pease (Eds.), *Rehabilitation*

- Medicine: Principle and practice* (2nd ed., pp. 681-699). Philadelphia: W.B. Saunders.
- Reardon, K., Galea, M., Dennelt, X., Choong, P., & Byrne, E. (2001). Quadriceps muscle wasting persists 5 months after total hip arthroplasty for osteoarthritis of the hip: A pilot study. *Internal Medicine Journal*, 31, 7-14.
- Ridgeway, S., Wilson, J., Charlet, A., Kafatos, G., Pearson, A., & Coello, R. (2005). Infection of the surgical site after arthroplasty of the hip [Abstract]. *Journal of Bone and Joint Surgery British*, 87(6), 844-850.
- Roach, S. S. (2001). *Introductory gerontological nursing*. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins.
- Robbins, J. A., Biggs, M. L., & Cauley, J. (2006). Adjusted mortality after hip fracture: From the cardiovascular health study. *Journal of the American Geriatrics Society*, 54(12), 1885-1891.
- Robinson, S. B. (1999). Transitions in the lives of elderly women who have sustained hip fractures. *Journal of Advanced Nursing*, 30(6), 1341-1348.
- Rosell, P. A., & Parker, M. J. (2003). Functional outcome after hip fracture: A 1-year prospective outcome study of 275 patients. *Injury*, 24(7), 529-532.
- Salkeld, G. (2000). Quality of life related to fear of falling and hip fracture in older woman: A time trade off study. *British Medical Journal*, 320, 341-346.
- Shah, S., Vanclay, F., & Copper, B. (1989). Improving the sensitivity of the Barthel Index for stroke rehabilitation. *Journal of Clinical Epidemiology*, 42(8), 703-709.
- Shepherd, S. M., & Prescott, R. J. (1996). Use of standardized assessment scales in elderly hip fracture patients. *Journal of the Royal College of Physicians of London*, 30(4), 335-343.
- Sumarnjaroen, A. (2003). *Effect of a home-based management intervention program for family caregivers of elderly patients undergoing hip arthroplasty on elders' postoperative recovery, and satisfaction*. Master's thesis in Nursing Science (Adult Nursing), Faculty of Graduate Studies Mahidol University.
- Sutipornpalangkul, W., & Harnroongroj, T. (2007). Protein depletion in Thai people with hip fracture. *Journal of The Medicine Association of Thailand*, 90(11), 2332-2337.

- Suzuki, M., Ohyama, N., Yamada, K., & Kanamori, M. (2002). The relationship between fear of falling, activities of daily living and quality of life among elderly individuals. *Nursing and Health Sciences*, 4, 155-161.
- Swiontkowski, M. F. (1998). Intracapsular hip fractures. In B. D. Browner, A. M. Lerine, J. B. Jupiter & P. G. Trafton (Eds.), *Skeletal trauma, fractures dislocations, ligamentous injuries* (2nd ed., pp. 1751-1832). Philadelphia: W.B. Saunders.
- Theander, E., Jarnlo, G., Ornstein, E., & Karlsson, M. K. (2004). Activities of daily living decrease similarly in hospital-treated patients with a hip fracture or a vertebral: A one-year prospective study in 151 patients. *Scandinavian Journal of Public Health*, 32, 356-360.
- van Balen, R., Steyerberg, E. W., Polder, J. J., Ribber, T. L. M., Habbema, J. D. F., & Cools, H. J. M. (2001). Hip fracture in elderly patients outcomes for function, quality of life, and type of residence. *Clinical Orthopaedic and Related Research*, 390, 232-243.
- Vinya-nguag, P. (1989). *Effects of Application of King's Theory of Goal Attainment on Patient's Recovery from Surgery and Satisfaction*. Master's thesis in Science (Nursing), Faculty of Graduate Studies Mahidol University.
- Wienke, K. (1994). Assessment and management of immobility. In A. B. Maher, S. W. Salmond & T. A. Pellino (Eds.), *Orthopaedic nursing* (pp. 63-84). Philadelphia: W. B. Saunders.
- Willens, J. S. (2004). Pain management. In S. C. Smeltzer & B. G. Bare (Eds.), *Medical-surgical nursing* (10th ed., pp. 216-248). Philadelphia: Lippincott.
- World Health Organization. (2550). *Pain ladder*. Retrieved October 4, 2008, from <http://www.who.int/cancer/palliative/painladder/en/index.html>