

บรรณานุกรม

กอบกุล บุญปราสาทกุล. (2546). พยาธิสรีริวิทยาของโรคหลอดเลือดหัวใจโคโรนาเรีย และการพยาบาล.

กรุงเทพฯ: พี. เอ. ลีฟวิ่ง.

กาญจน์นิ สิงหิวงศ์, จิราพร ชีรพัฒน์, กนกพร หมู่เพ็คกม., วสนา แฉล้มเบต์ และรุ่งนภา พานิตรัตน์, (2539). รายงานการวิจัยความสัมพันธ์ระหว่างการดูแลของครอบครัวกับสุขภาพจิตของผู้สูงอายุในกรุงเทพมหานคร. วารสารพยาบาลจิตเวชและสุขภาพจิต, 10(1), 45-49.

กายภาพฟื้นฟู โรงพยาบาลราชวิถี. (2554). เอกสารโปรแกรมการฟื้นฟูสภาพหัวใจ. กรุงเทพฯ: หน่วยงานกายภาพฟื้นฟู โรงพยาบาลราชวิถี.

จริยา ตันติธรรม. (2542). การพยาบาลผู้ป่วยโรคหัวใจขาดเลือด. ใน คณะกรรมการพัฒนาการพยาบาลหน่วยบำบัดวิกฤต (หน้า 123-158). กรุงเทพฯ: นิติบรรณการ.

จาเรวะรรณ เสน่ห์วงศ์. (2548). การสนับสนุนของครอบครัวตามการรับรู้ของผู้ป่วยและพฤติกรรมการปรับตัวของผู้ป่วยหลังผ่าตัดทำหัวใจบีบหลอดเลือดหัวใจ. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต, สาขาวิชาการพยาบาลครอบครัว, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยขอนแก่น.

จริวรรณ อินศรี. (2541). พฤติกรรมส่งเสริมสุขภาพของผู้สูงอายุ โรคหลอดเลือดหัวใจดีบ.

วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต, สาขาวิชาการพยาบาลผู้ไข้ใหญ่, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยมหิดล.

ชุมรนฟื้นฟูสภาพหัวใจ สมาคมแพทย์โรคหัวใจแห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์. (2548).

Cardiac Rehabilitation Guideline. วันที่คืนข้อมูล 24 ธันวาคม 2548, เข้าถึงได้จาก <http://www.thaiheart.org/caresthai/rehabguid.htm>

ชัชเจน จันทร์พัฒน์. (2543). ความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยකัดสรรภกับภาวะซึมเศร้าของผู้สูงอายุในโรงพยาบาล. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต, สาขาวิชาการพยาบาลผู้ไข้ใหญ่, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์.

คุจใจ ชัยวนิชธิ. (2546). กิจกรรมทางกายภาพ บทบาทในการป้องกัน. ใน วิชาล กันธารัตนกุล, ระพีพล กลยุทธ์ ณ อุยุธยา (บรรณาธิการ), เวชศาสตร์ฟื้นฟูหัวใจ. กรุงเทพฯ: ชุมรนฟื้นฟูหัวใจ สมาคมแพทย์โรคหัวใจแห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์.

ทรงศักดิ์ เกียรติชูสกุล. (2549). โรคหลอดเลือดหัวใจ. ขอนแก่น: คลังนานาวิทยา.

ที่ปภา พุคปา. (2551). ผลของโปรแกรมการส่งเสริมสมรรถนะแห่งตนและการสนับสนุนทางสังคมในการออกกำลังกายต่อความสามารถในการทำงาน้าที่ของร่างกายและอาการหายใจลำบากในผู้สูงอายุ โรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต, สาขาวิชาการพยาบาลผู้สูงอายุ, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

ธนาวัฒน์ เบญจานุวัตร และอภิชาต สุคนธสรรพ. (2543). Percutaneous transluminal coronary angioplasty. ใน อภิชาต สุคนธสรรพ. (บรรณาธิการ), โรคหลอดเลือดหัวใจโคโรนารี. เชียงใหม่: ไอเด็นติคกรุ๊ป.

นพรัตน์ ชนะชัยขันธ์. (2537). Coronary artery heart disease. ใน เกย์ม วัฒนชัย และคณะ (บรรณาธิการ), ตำราโรคหัวใจทางคลินิก. เชียงใหม่: ปอง. ______. (2547). ความก้าวหน้าในการรักษาโรคหลอดเลือดหัวใจ. ใน ธีระ สิริสันธน, วรวิทย์ เลาห์เรณู และอรรถวุฒิ ดีสมโภค (บรรณาธิการ), พื้นฟูวิชาการอายุรศาสตร์เชียงใหม่ (หน้า 213-228). เชียงใหม่: ชนาวรรณการพิมพ์.

นฤมล นุ่มพิจิตา, นัญญา จิตาประไฟ, วิสาล คันธารัตนกุล, เพิ่มสุข เอื้ออาเร และกนกกาญจน์ กอบกิจวุฒกุล. (2543). ผลของขบวนการเวชศาสตร์พื้นฟูสมรรถภาพหัวใจต่อ ประสิทธิภาพการใช้ออกซิเจนสูงสุดและคุณภาพชีวิตของผู้ป่วยภายหลังการได้รับ การขยายหลอดเลือดโคโรนารี. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต, สาขาวิชา การพยาบาลอายุศาสตร์และศัลยศาสตร์, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่. นันทิกา ทวีชาติ, บรรลุ ศรีพานิช, คงชัย ทวีชาติ, วันดี โภคภุกุล, ปริญญา โถมานะ และศุภชัย ฤกษ์งาม. (2531). พฤติกรรมและการดำเนินชีวิตของผู้สูงอายุไทยที่อายุยืนยาวและแข็งแรง. กรุงเทพฯ: โรงพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

นิธิวดี เมฆาจารย์. (2544). ผลของโปรแกรมการพื้นฟูสมรรถภาพหัวใจต่อ ประสิทธิภาพการใช้ออกซิเจนสูงสุดและคุณภาพชีวิต ในผู้ป่วยภายหลังได้รับการขยายหลอดเลือดโคโรนารี. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต, สาขาวิชาการพยาบาลอายุศาสตร์และศัลยศาสตร์, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

น้ำเพชร หล่อตระกุล. (2543). การสนับสนุนทางสังคมและพฤติกรรมส่งเสริมสุขภาพของผู้สูงอายุ โรคหลอดเลือดหัวใจตีบ. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต, สาขาวิชาการพยาบาลผู้สูงอายุ, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

บุญชอน พงษ์พาณิชย์ และพันธุ์พิมล์ สารพันธุ์. (2536). ตำราโรคหัวใจและหลอดเลือด. กรุงเทพฯ: กรุงเทพเวชสาร.

- ปริญญา สาคิลักษณ์. (2534). การผ่าตัดโรคเลือดหัวใจเตี๊ย. ใน กนล สินธุวนันท์ และคณะ (บรรณาธิการ), หัวใจของเรา (หน้า 77 -140). กรุงเทพฯ: อักษรสมัยพันธ์.
- ปานจิต นามพลกรัง. (2547). ปัจจัยที่มีความสัมพันธ์กับพฤติกรรมการออกกำลังกายของผู้ป่วยโรคหลอดเลือดหัวใจ. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตร์บัณฑิตวิทยาลัย, จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- ผ่องพรพรรณ อรุณแสง. (2550). การพยาบาลผู้ป่วยโรคหัวใจและหลอดเลือด. ขอนแก่น: คลังนานาวิทยา.
- พรเพ็ญ กักราก. (2550). สถานการณ์ปัญหาและความต้องการการรักษาของผู้ป่วยโรคความดันโลหิตสูงในอำเภอเมือง จังหวัดชลบุรี. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตร์บัณฑิต, สาขาวิชาการพยาบาลเวชปฏิบัติชุมชน, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยบูรพา.
- พรสวรรค์ เชื้อเจ็ดตน. (2544). ผลการส่งเสริมสมรรถนะแห่งตนต่อการปฏิบัติกิจวัตรประจำวันของผู้ป่วยที่ได้รับการผ่าตัดหัวใจ. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตร์บัณฑิต, สาขาวิชาการพยาบาลอายุศาสตร์และศัลยศาสตร์, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- พัชราพร เถาว์พันธ์. (2544). ผลของโปรแกรมการพื้นฟูสมรรถภาพหัวใจต่อความสามารถในการทำหน้าที่ทางด้านร่างกายและความเครียดในผู้ป่วยกล้ามเนื้อหัวใจตาย. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตร์บัณฑิต, สาขาวิชาการพยาบาลอายุศาสตร์และศัลยศาสตร์, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- เพิ่มสุข เอื้ออารี, พญยาจิตาประไพ, วิศาล คันธารัตนกุล, กนกกาญจน์ กองกิจสุมงกต และนฤมล นุ่นพิจตร. (2545). ปัจจัยทางสังคมที่มีอิทธิพลต่อการฝึกระยะที่ 2 ของผู้ป่วยหลังผ่าตัดหัวใจเบี่ยงหลอดเลือดหัวใจในโรงพยาบาลรามาธิบดี. สารวิทยาลัยพยาบาล บรมราชชนนี กรุงเทพ, 18(2).
- ไฟบูลล์ สุขโพธารามณ์ และคณะ. (2543). Basic Principle of Cardiopulmonary Bypass: Collective Review. ม.ป.ท.
- การณ์ เพทส่องแสง. (2541). ปัจจัยที่นำความพร่องในการดูแลคนของผู้ป่วยหลังผ่าตัดหัวใจเบี่ยงหลอดเลือดแดง โ哥 โกรนารี. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตร์บัณฑิต.
- สาขาวิชาการพยาบาลอายุศาสตร์และศัลยศาสตร์, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- เยาวรัตน์ ขันธวิชัย. (2544). ปัจจัยที่เป็นตัวที่นำความภาวะซึมเศร้าของผู้สูงอายุโรคปอดอุดกั้นเรื้อรังในจังหวัดชลบุรี. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตร์บัณฑิต, สาขาวิชาการพยาบาลผู้สูงอายุ, บัณฑิตวิทยาลัยบูรพา.

วรรณต บำรุงสุข. (2548). การพื้นฟูสมรรถภาพหัวใจ: โรคหลอดเลือดหัวใจแดงโคโรนาเรี.

กรุงเทพฯ: แอล ที เพรส.

วรณี จิวสีบวงษ์. (2550). ระดับความรุนแรงของโรค ภาวะชีมเคร้า และแรงสนับสนุนทางสังคม กับการการณ์ทำหน้าที่ของผู้ป่วยโรคกล้ามเนื้อหัวใจตาย ในจังหวัดนครศรีธรรมราช.

วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต, สาขาวิชาการพยาบาลผู้ไข้ใหญ่, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยบูรพา.

วันนี้นี้ แสงวัฒนารัตน์, บรรณิการ พงษ์สันติ และวงศ์ฤทธิ์ ลากุณา. (2546, มกราคม-มีนาคม).

ปัญหาที่เกี่ยวข้องกับสุขภาพและความต้องการการดูแลที่บ้านของผู้สูงอายุที่ได้รับ การผ่าตัดทำหัวใจเบี่ยงเลือดหัวใจ. พยาบาลสาร, 30, 14-29.

วิชาล กันธารัตนกุล. (2543). เวชศาสตร์พื้นฟูในผู้ป่วยโรคหัวใจ. ใน วิชาล กันธารัตนกุล และภาริส วงศ์แพทช์ (บรรณาธิการ), คู่มือเวชศาสตร์พื้นฟู (หน้า 305-317). กรุงเทพฯ: ไฮลิสติก.

_____. (2548). เวชศาสตร์พื้นฟูหัวใจ (พิมพ์ครั้งที่ 2). กรุงเทพฯ: อภิสรา อินเตอร์กรุ๊ป.
วุฒิชัย เพิ่มศิริวนิชย์. (2547). การออกกำลังกายแบบแอโรบิก. ใน วิการรณ สีลาสำราญ และ วุฒิชัย เพิ่มศิริวนิชย์ (บรรณาธิการ), การออกกำลังกายเพื่อสุขภาพและในโรคต่าง ๆ. สงขลา: ชานเมืองการพิมพ์.

ศรีณย์ ควรประเสริฐ. (2546). แนวทางในการรักษา Acute coronary syndromes. ใน อภิชาต สุคนธสรพ์ และศรีณย์ ควรประเสริฐ (บรรณาธิการ), New Guidelines in Coronary Artery (หน้า 211-254). เชียงใหม่: ไอแอนด์อเกในเชอร์.

ศิริรัตน์ วิชิตตระกูลถาวร. (2545). ความหวัง ภาวะชีมเคร้า และความสามารถในการปฏิบัติ กิจกรรมในผู้สูงอายุหลังผ่าตัดหัวใจ. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต, สาขาวิชา การพยาบาลผู้สูงอายุ, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

สมจิต หมู่เจริญกุล. (2540). การพยาบาลทางอายุรศาสตร์ เล่ม 1 (พิมพ์ครั้งที่ 9). กรุงเทพฯ: เอเชียเพรส.

สมทรง เพ็งสุวรรณ. (2528). ผลของการฝึกสมาชิต่อการลดความวิตกกังวลและความชื้นเคร้าใน ผู้ป่วยมะเร็งปากมดลูกที่ได้รับรังสีรักษา. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต, สาขาวิชาการพยาบาลแม่และเด็ก, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยมหิดล.

สมาคมโรคหัวใจแห่งประเทศไทย. (2544). แนวทางการรักษาไขมันในเลือดผิดปกติ. ใน วิชา ศรีดามา (บรรณาธิการ), Clinical Practice Guide Line ทางอายุรกรรม (พิมพ์ครั้งที่ 3, หน้า 1415-425). กรุงเทพฯ: โรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

- American Psychiatric Association. (1994). *Diagnosis and Statis Manual of Mental Disorders* (4th ed.). Washington, DC: Author.
- Anne, E. P. (2004). Heart disease and work. *Heart*, 90, 1077-1084.
- Antman, E. M., & Braunwald, E. (1997). *Heart Disease: A Text Book of Cardiovascular Medicine* (5th ed.). Philadelphia: W.B. Saunders.
- Arena, R. (2007). Assessment of functional capacity in clinical and research settings: A scientific statement from the American Heart Association Committee on exercise, rehabilitation, and prevention of the council on clinical cardiology and the council on cardiovascular nursing. *Circulation*, 116, 329-343.
- Aronow, W. S., & Ahn, C. (1997). Association between plasma homocysteine and coronary artery disease in older persons. *The American Journal of Cardiology*, 97, 1432-1433.
- Bandura, A. (1997). *Self-efficacy: The Exercise of Control*. New York: W. H. Freeman.
- Barnason, S., Zimmerman, L., Anderson, A., Shirley, M., & Nieven, J. (2000). Functional status outcomes of patients with a coronary artery bypass graft over time. *Heart & Lung*, 9(1), 33-46.
- Beck, A. T. (1967). *Depression: Clinical, Experimental and Theoretical Aspects*. New York: Heber Medical Division.
- Billing, D. M., & Stokes, L. G. (1987). *Medical-surgical Nursing* (2nd ed.). St. Louis: Mosby.
- Blachly, P. H., & Blachly, R. N. (1986). Vocational and emotional status of 263 patients after heart surgery. *Circulation*, 18(10), 524-523.
- Boccara, F., & Cohen, A. (2004). Interplay of diabetes and coronary heart disease on cardiovascular mortality. *Heart*, 90, 1371-1373.
- Boden, W. E., & Papine, C. J. (2003). Optimizing management of non-ST segment elevation acute coronary syndromes. *Journal American College of Cardiology*, 41, S1-S161.
- Brilakis, E. S., Reeder, G. S., & Gersh, B. J. (2003). Modern management of acute myocardial infarction. *Current Problem in Cardiology*, 28, 1-132.
- Brindle, P., Beswick, A., Fahey, T., & Ebrahim, S. (2006). Accuracy and impact of risk assessment in the primary prevention of cardiovascular disease: A systematic review. *Heart*, 92,

- Brown, C. T. (2003). Coronary atherosclerotic disease. In S. A. Price & L. M. Wilson (Eds.), *Pathophysiology: Clinical Concepts of Disease Processes* (6th ed., pp. 452-479). St. Louis: Mosby.
- Burker, E. J., Blumenthal, J. A., Feldman, M., Burnett, R., White, W., Smith, L. R., Croughwell, N., Schell, R., Newman, M., & Reves, J. G. (1995). Depression in male and female patients undergoing cardiac surgery. *British Journal of Clinical Psychology*, 34(1).
- Carr, D. B., Utzschneider, K. M., & Hull, R. L. (2004). Intra-abdominal fat is a major determinant of the national cholesterol education program adult treatment panel III criteria for the metabolic syndrome. *Diabetes*, 53(8), 2087-2094.
- Carroll, L. D. (1995). The importance of self-efficacy expectations in elderly patients recovering from coronary artery bypass surgery. *Heart & Lung*, 24(1), 50-59.
- Cheitlin, M. D., & Zipes, D. P. (2001). Cardiovascular disease in the elderly. In E. Braundwald, D. P. Zipes, & P. Libby (Eds.), *Heart Disease: A Textbook of Cardiovascular Medicine* (6th ed., pp. 2019-2037). Philadelphia: W.B. Saunders.
- Cobb, S. (1976). Social support as moderation of life stress. *Psychomatic Medicine*, 38, 300-313.
- Coleman, B., Lavieri, M. C., & Gross, S. (1993). Patients undergoing cardiac surgery. In J. M. Clochesy, C. Breu, S. Cardin, E. B. Rudy, & A. A. Whittaker (Eds.), *Critical Care Nursing* (pp. 385-436). Philadelphia: W.B. Saunders.
- Crystal, E., Connolly, S. J., Sleik, K., Ginger, T. L., & Yusuf, S. (2002). Interventions on prevention of postoperative atrial fibrillation in patients undergoing heart surgery a meta-analysis. *Circulation*, 106(1), 75-80.
- Daoud, E. G. (2004). Management of atrial fibrillation in the post-cardiac surgery setting. *Cardiology Clinics*, 22(1), 75-80.
- Davis, L. L. (1992). Instrument review: Getting the most from a panel of expert. *Applied Nursing Research*, 5, 194-197.
- Desisto, M. G., & Sexton, D. L. (1996). Risk factors for impaired wound healing at the saphenous vasectomy site after coronary artery bypass graft surgery. *Cardiovascular Nursing*, 32(6), 37-41.

- Duits, A. A., Duivenvoorden, H. J., Boeke, S., Taams, M. A., Mochtar, B., Krauss, J., Passchier, J., & Erdman, R. A. M. (1998). The course of anxiety and depression in patients undergoing coronary artery bypass graft surgery. *Journal of Psychosomatic Research*, 45(2).
- Dullham, N. C., & Sager, M. A. (1994). Functional status, symptoms of depression and the outcomes of hospitalization in community-dwelling elderly patients. *Archives of Family Medicine*, 3, 676-681.
- Dunderdale, K. (2005). *Quality-of-life Measurement in Chronic Heart Failure: Do We Take Account of the Patient Perspective*. Retrieved June 16, 2006, from <http://www.CIsevier.Com/locate/heafia>.
- Esteghamati, A., Abbasi, M., Nakhjavani, M., Yousefizadeh, A., Basa, A. P., & Afshar, H. (2006). Prevalence of diabetes and other cardiovascular risk factors in an Iranian population with acute coronary syndrome. *Cardiovasc Diabetol*, 17(5), 15.
- Fodor, J. G., & Tzerovska, R. (2004). Coronary heart disease: Is gender important. *The Journal of Men's Health & Gender*, 1(1).
- Geoffrey, H. T., & James, E. M. (2006). Triggering of acute cardiovascular disease and potential preventive strategies. *Circulation*, 114, 1863-1872.
- Gilbert, R. T. (2002). Screening relatives of patients with premature coronary heart disease. *Heart*, 87, 390-394.
- Gilliss, C. L., Gortner, S. R., Hauck, W. W., Shinn, J. A., Sparacion, P. A., & Tompkins, C. (1993). A randomized clinical trial of nursing care for recovery from cardiac surgery. *Heart & Lung*, 22(2), 125-133.
- Ginsberg, H. N. (2000). Nonpharmacologic management of low levels of high-density lipoprotein cholesterol. *The American Journal of Cardiology*, 86, 414-54.
- Gortner, S. R., & Jenkins, L.S. (1990). Self-efficacy and activity level following cardiac surgery. *Journal of Advanced Nursing*, 15(10).
- Handberg, E., Johnson, B. D., Arant, C. B., Wessel, T. R., Karensky, R. A., & Mering, G. (2006). Impaired coronary vascular reactivity and functional capacity in women: Results from the NHI.BI women's ischemia syndrome evaluation (WISE) study. *Journal of the American College of Cardiology*, 47(3), 44-49.

- Harry, H., Alison, M., Martin, K. M., Pekka, M., & Ilmo, K. (2006). Incidence and prognostic implications of stable angina pectoris among women and men. *Journal of the American College of Cardiology*, 295, 1404-1411.
- Henke, K., & Eigsti, J. (2003). After cardiopulmonary bypass: Watching for complications. *Nursing*, 33.
- Heye, M. L. (1991). Pain and discomfort after coronary artery bypass surgery. *American Heart Association*, 27(4), 19-24.
- Hocman, S. P. (2002). *Rehabilitation Nursing* (3rd ed.). St. Louis: Mosby.
- Holloway, N. M. (2004). *Medical-surgical Care Planning* (4th ed.). Philadelphia: Williams & Wilkins Lippincott.
- House, J. S. (1981). *Work Stress and Social Support*. Massachusetts: Addison Wesley.
- House-Fancher, M. A., Martinez, L. G. (2000). Nursing management congestive heart failure. In S. M. Lewis, M. M. Heitkemper, S. R. Dirksen (Eds.), *Medical-surgical Nursing: Assessment and Management Clinical Problems* (5th ed., pp. 887-917). Missouri: Mosby.
- Hunt, J. O., Melanie, V. H., & Myles, P. S. (2000). Quality of life 12 months after coronary artery bypass graft surgery. *Heart & Lung*, 29(6), 401-411.
- Ignatavicius, D. D., Wokman, M. L., & Mishler, M. A. (1995). *Medical-surgical Nursing: A Nursing Process Approach* (2nd ed.). Philadelphia: W. B. Saunders.
- Jaarsma, T., Kastermans, M., Dassen, T., & Philipsen, H. (1995). Problems pf cardiac patients in early recovery. *Journal of Advanced Nursing* (21), 21-27.
- Jacqueline, M. D., Cynthia, T. G., Coen, D. A., Stehouwer, M. D., Lex, M. B., & Robert, J. (2005). Metabolic syndrome and 10-year cardiovascular disease risk in the hoorn study. *Circulation*, 112(5), 666-673.
- Jarvis, M. J., Feyerabend C. & Bryant, A. (2001). Passive smoking in the home: Plasma cotinine concentrations in non-smokers with smoking partners. *Tob Control*, 10, 368-374.
- Jenkin, C. C., Stanton, B. A., Savageau, J. A., Ockene, I. S., Delinger, P. L., & Kleine, M. D. (1983). Physical, psychological, social, and economic outcome after cardiac valve surgery. *Archives of Internal Medicine*, 143(12), 2107-2113.

- Jennifer, O. H., Melanic, V. H., & Paul, S. M. (2000). Quality of life 12 months after coronary artery bypass graft surgery. *HEART & LUNG, 29*, 6.
- Joaquin, B., & Stanton, A. G. (2005). Cardiovascular effects of secondhand smoke nearly as large as smoking. *Circulation, 2005(111)*, 2684-2698.
- Joshi, A. V., Day, D., Lubowski, T. J., & Ambegaonkar, A. (2005). Relationship between obesity and cardiovascular risk factors, findings from a multi-state screening project in the United States. *Current Medical Research and Opinion, 21(11)*.
- Julia, A. C., & Simon, C. (2003). Mortality risk reduction associated with smoking cessation in patients with coronary heart disease: A systematic review. *Journal of the American College of Cardiology, 290*, 86-97.
- Kern, L. S. (2004). Postoperative atria fibrillation: New directions in prevention and treatment. *The Journal of Cardiovascular Nursing, 19(2)*, 103-115.
- Kevin, F. F. (2005). Investigation and management of chest pain. *Heart, 91*, 105-110.
- King, K. B., & Parrinello, K. A. (1988). Patient perceptions of recovery from coronary artery bypass grafting after discharge from hospital. *Heart & Lung, 17*, 708-715.
- King, K. M., & Feo, K. K. (1998). Cardiac rehabilitation: The forgotten intervention. *Canadian Journal Nursing, 10*, 88-96.
- Kong, K., Kevorkian, G., & Rossi, D. (1996). Function outcomes of patients on a rehabilitation unit after open heart surgery. *Journal Cardiopulmonary Rehabilitation, 16*, 413-418.
- Ku, S. L., Ku, H. C., & Ma, C. F. (2002). Effects of phase I cardiac rehabilitation on anxiety of patients hospitalized for coronary artery bypass graft in Taiwan. *Heart & Lung, 31(2)*, 133-140.
- Lacovides, A. (2003). *Reliability, Validity and Psychometric Properties of the Greek Translation of the Major Depression Inventory in Bio med Central Psychiatry*. Retrieved February 20, 2006, form <http://www.pubmedcentral.gov/articlerender.fcgi?tool=pubmed&pubmedid=12556247>
- Lane, D., Carroll, D., Ring, C., Beevers, D. G., & Lip, G. Y. H. (2002). The prevalence and persistence of depression and anxiety following myocardial infarction. *British Journal of Health Psychology, 7*, 11-21.

- Lear, S. A., Andrew, I., Laquer, E. A., Pritchard, P. H., & Frohlich, J. J. (2001). Extensive lifestyle management intervention following cardiac rehabilitation: Pilot study. *Rehabilitation Nursing*, 26(6), 227-232.
- Ledoux, D. (2000). *Cardiac Nursing* (4th ed., pp. 580-613). Philadelphian: J.B. Lippincott.
- Leidy, N. K. (1994). Functional status and the forward progress of merry-go-rounds: Toward a coherent analytical framework. *Nursing Research*, 43(4), 196-202.
- Libby, P. (2001). Current concept of pathogenesis of the acute coronary syndrome. *Circulation*, 104, 365-72.
- Lie, I., Arnesenb, H., Sandvikc, L., Hamiltond, G., & Bunch, E. H. (2007). Effects of a home-based intervention program on anxiety and depression 6 months after coronary artery bypass grafting: A randomized controlled trial. *Journal of Psychosomatic Research*, 62, 411-418.
- Lovvorn, J. (1982, July). Coronary artery bypass surgery: Helping patients cope with postoperative problems. *American Journal of Nursing*, 1073-1075.
- Lucia, W., & McGuere, L. B. (1970). Rehabilitation and functional status after surgery for vascular heart disease. *Archives of Internal Medicine*, 126(5), 965-999.
- Magni, G., Unger, H. P., Valfre, C., Polesel, E., Cesari, F., Rizzaedo, R., Paruzzolo, P., & Gallucci, V. (1987). Psychosocial outcome one year after heart surgery: A prospective study. *Archives of Internal Medicine*, 147(3).
- Manson, J. E., Greenlang, P., & Lacroix, A. Z. (2002). Walking compared with vigorous exercise for the prevention of cardiovascular events in women. *Nursing England Journal of Medicine*, 347, 719-725.
- Matteson, M. A., McConnell, E. S., & Linton, A. D. (1997). *Gerontological Nursing Concepts and Practice* (2nd ed.). Philadelphia: W.B. Saunders.
- McArdle, W. D., Katch, F. J., & Hatch, V. L. (2001). *Exercise Physiology: Energy, Nutrition, and Human Performance* (5th ed.). Philadelphia: Lippincott Williams and Wilkins.
- Michael, A. L., & Stephen, G. E. (2002). Mechanical approaches to percutaneous coronary intervention. In A. M. Lincoff, & S. G. Ellis (Eds.), *Cardiovascular Therapeutics a Companion to Braunwald's Heart Disease* (2nd ed., pp. 865-868). Philadelphia: W. B. Saunders.

- Miracle, V. A. (2001). Restoring cardiac function without missing a beat. *Nursing Management*, 32, 53-54.
- Morris, S. A., Swol, M. V., & Udani, B. (2005). The less familiar side of heart failure: Symptomatic diastolic dysfunction. *The Journal of Family Practice*, 5(6)
- Murphy, G. L., Ascione, R., Caputo, M., & Angelini, G. D. (2003). Operative factors that contribute to post-operative atrial fibrillation: Insights from a prospective randomized trial. *Cardiac Electrophysiology Review*, 7(2), 136.
- Nakagawa-Kogan, H. (1996). Challenging the boundaries of psychosocial nursing: Using the brain to manage the body. In A. McBride, & J. Austin (Eds.), *Psychiatric-mental Health Nursing: Integrating the Behavioral and Biological Sciences* (pp. 30-51). Philadelphia: W. B. Saunders.
- Nesto, R. W. (2003). The relation of insulin resistance syndromes to risk of cardiovascular disease. *Cardiovascular Medicine*, 4(2), 511-518.
- Nicklin, W. M. (1986). Post discharge concerns of cardiac patients as presented via a telephone callback system. *Heart & Lung*, 15(3), 268-272.
- Oxman, T. E., & Hull, J. G. (1997). Social support, depression, and activities of daily living in older heart surgery patients. *Journal of Gerontology: Psychological Sciences*, 52, 1-14.
- Paramsothy, P., & Knopp, R. (2006). Management of dyslipidaemias. *Heart*, 92(10), 1529-1534.
- Pender, N. J. (1996). *Health Promotion in Nursing Practice* (3rd ed.). Stamford: Appleton & Lange.
- Pender, N. J., Murdaugh, C. L., & Parsons, M. A. (2006). *Health Promotion in Nursing Practice* (4th ed.). New Jersey: Pearson Education.
- Polit, D. F., & Hungler, B. P. (1996). *Nursing Research: Principles and Method* (6th ed.). Philadelphia: Lippincott.
- Prescott, P. A. (1987). Multiple regression analysis with small samples: Cautions and suggestion. *Nursing Research*, 36(2), 130-133.
- Redeker, S. N., Mason, D. J., Elizabeth, W., & Glica, B. (1995). Women's patterns of activity over 6 months after coronary artery bypass surgery. *Heart & Lung*, 24(6), 502-511.
- Sampson, B. K., & Doran, K. A. (1998). Health needs of coronary artery bypass graft surgery patients at discharge. *Dimensions of Critical Care Nursing*, 17(3), 158-164.
- Shaw, E. M. (1994). *Hydrology in Practice* (3rd ed.). London: Chapman and Hall.

- Sime, W. E., Eliot, R. S., & Solberg, E. E. (1998). Stress and heart disease. In J. L. Roitman (Ed.), *ACSM Resource Manual for Guidelines for Exercise Test and Prescription* (3rd ed., pp. 43-49). Baltimore: Williams and Wilkins.
- Simko, L. C., & McGinnis, K. A. (2003). Quality of life experienced by adults with congenital heart disease. *American Association of Colleges of Nursing, 14*(1), 42-53.
- Stewart, R. D., Bliair, J. L., Emond, C. R., Levitsky, S., & Campos, C. T. (1999). Gender and functional outcome after coronary artery bypass. *Surgery, 126*(2), 184-190.
- Thomas, H. S., Jerson, C., John, O. P., Alvaro, D. F., Michael, C. K., & Xiao-Li. (2006). Relationship between increasing body weight, insulin resistance, inflammation, adipocytokine leptin, and coronary circulatory function. *Journal of the American College of Cardiology, 47*(6), 1188-1195.
- Thompson, D. R., Webster, R. A., & Quinn, T. (2004). Acute care: Intervention. In *Caring for the Coronary Patient* (pp. 124-173). Philadelphia: Butterworth-Heinemann.
- Thorndike, R. M. (1978). *Correlation Procedures for Research*. New York: Gardner Press.
- Vasan, R. S., Larson, M. G., & Leip E. P. (2001). Impact of high-normal blood pressure on the risk of cardiovascular disease. *The New England Journal of Medicine, 345*, 1291-7.
- Wang, L., Jerosch, H. M., Jacobs, D. R., Shahar, E., & Folsom, A. R. (2006). Coronary risk factor and myocardial perfusion in a symptomatic adults, the multi-ethnic study of atherosclerosis. *Journal of the American College of Cardiology, 47*(3).
- World Health Organization. (2007). *Definition, Diagnosis and Classification of Congenital Heart Disease and Its Complications*. Geneva: World Health Organization
- Yamashita, K., Iijima, K., & Kobayashi, S. (1999). Relationship among activities of daily living, apathy, and subjective well-being in elderly people living alone in a rural town. *Gerontology, 45*(5), 279-282.
- Zung, S. (2001). *Zung Self-rating Depression Scale*. Retrieved March 20, 2006, from http://www.depression-webworld.com/zung_sdsndx.htm