

บรรณานุกรม

- กระทรวงสาธารณสุข. (2547). สถิติอัตราการเจ็บป่วยโรคเรื้อรัง. กรุงเทพฯ: กองควบคุมโรค
ไม่ติดต่อ กระทรวงสาธารณสุข.
- คันธ์นิจ อันโจน. (2545). ความสัมพันธ์ระหว่างภาพลักษณ์กับการปรับตัวในผู้ป่วยที่ลูกดืดชา.
วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตร์บัณฑิต, สาขาวิชาพยาบาลศาสตร์, บัณฑิตวิทยาลัย,
มหาวิทยาลัยมหิดล.
- งานทะเบียน. (2548). สถิติผู้ป่วยเบาหวาน ชลบุรี: งานผู้ป่วยนอก โรงพยาบาลบางละมุง.
- ชญาณิชฐ์ ปัญญาทอง. (2544). การรับรู้สมรรถนะแห่งตนและพฤติกรรมการส่งเสริมสุขภาพของ
ผู้ป่วยวันโรคในโรงพยาบาลอุดรธานี. วิทยานิพนธ์การศึกษาบัณฑิต,
สาขาวิชาพยาบาลผู้ใหญ่, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ดวงรัตน์ อินทรเสน. (2545). การปฏิบัติเพื่อบริการกับผู้ป่วยที่เป็นโรคเบาหวาน.
- วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตร์บัณฑิต, สาขาวิชาพยาบาลผู้ใหญ่, บัณฑิตวิทยาลัย,
มหาวิทยาลัยมหิดล.
- เทพ พิมพ์ทองคำ. (2541). โรคแทรกซ้อนของเบาหวาน. ใน รัชตะ รัชตะนารินและอธิชา นิงสาณนท์
(บรรณาธิการ), ความรู้เรื่องโรคเบาหวานฉบับสมบูรณ์. กรุงเทพฯ: พิมพ์ดี.
- _____. (2544). ความรู้เรื่องเบาหวานฉบับสมบูรณ์ (พิมพ์ครั้งที่ 3). กรุงเทพฯ: วิทยพัฒนา.
- _____. (2547). โรคเบาหวาน: ความเชื่อมโยงกับโรคเบาหวาน. วันที่ค้นข้อมูล 7 พฤษภาคม
2548, เข้าถึงได้จาก <http://WWW.elib-online.com>.
- วงศ์ลักษณ์ นฤવัตร. (2533). ปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับการดูแลเท้าและสภาพเท้าของผู้ป่วยเบาหวาน
ชนิดไม่พึงอินสูลิน. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตร์บัณฑิต, สาขาวิชาพยาบาลผู้ใหญ่,
บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยมหิดล.
- น้ำเพชร หล่อตระกูล. (2543). การสนับสนุนทางสังคมและพฤติกรรมส่งเสริมสุขภาพของผู้สูงอายุ
โรคหลอดเลือดหัวใจดีบ. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตร์บัณฑิต, สาขาวิชาพยาบาล
ผู้สูงอายุ, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- นิคม มูลเมือง. (2541). การส่งเสริมสุขภาพ: แนวคิดกำหันน้ำของผู้ป่วยกับวิชาชีพทางสุขภาพ.
ชลบุรี: สำนักบริการวิชาการ มหาวิทยาลัยบูรพา.

นุชพร ตันติวัฒน์ไพศาล. (2545). ประสบการณ์การเรียนรู้การดูแลเท้าของผู้ป่วยเบาหวานที่มีภาวะแทรกซ้อนที่เท้า. วิทยานิพนธ์การศึกษามหาบัณฑิต, สาขาวิศวกรรมศาสตร์, มหาวิทยาลัยนวราชวิทยาลัย, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยนวราชวิทยาลัย.

บุญใจ ศรีสิตย์นราภู. (2547). ระเบียบวิธีการวิจัยทางการพยาบาลศาสตร์ (พิมพ์ครั้งที่ 3). กรุงเทพฯ: โรงพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

บุญทิพย์ สิริรังศรี. (2539). ผู้ป่วยเบาหวาน: วิเคราะห์กรณีศึกษาผู้ที่นอนวัดช้าในโรงพยาบาลทั่วประเทศ ในผู้ป่วยเบาหวาน: การดูแลแบบองค์รวม (พิมพ์ครั้งที่ 3). นครปฐม: ศูนย์อาเซียน มหาวิทยาลัยมหิดล.

บุนดา ลากทรี. (2547). ปัจจัยที่มีผลต่อภาวะแทรกซ้อนของผู้ป่วยเบาหวาน โรงพยาบาลธรรมศาสตร์เฉลิมพระเกียรติ. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตร์มหบัณฑิต, สาขาวิชาพยาบาลผู้ป่วย, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยนวราชวิทยาลัย.

ประภาพร รินสินจ้อย. (2545). การวินิจฉัยและวางแผนการดูแลตนเองของผู้ป่วยโรคเบาหวาน ประเภทที่ 2 สำหรับบุรุษ อายุ 50 ปี ขึ้นไป จังหวัดเชียงราย. ภาควิชานค่าวัสดุและวิทยาศาสตร์มหบัณฑิต, สาขาวิชาโภชนาศาสตร์ศึกษา, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

ประภาเพ็ญ สุวรรณ และสุวิง สุวรรณ. (2534). พฤติกรรมศาสตร์ พฤติกรรมสุขภาพและสุขคุณภาพ. กรุงเทพฯ: คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล.

ประลี โภกสนันธ์. (2542). ผลของการพยาบาลระบบสนับสนุนและให้ความรู้ต่อภาวะสุขภาพและการควบคุมโรคในผู้ป่วยเบาหวานสูงอายุ. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตร์มหบัณฑิต, สาขาวิชาพยาบาลผู้สูงอายุ, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

พรพิพย์ กาญจน์ใจดี. (2549). อิทธิพลของปัจจัยพื้นฐานของบุคคลและความสามารถในการดูแลตนเองต่อการดูแลเท้าของผู้สูงอายุที่เป็นเบาหวาน. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตร์มหบัณฑิต, สาขาวิชาพยาบาลผู้สูงอายุ, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์.

พรสวาร์ค เรืองเจตตน. (2544). ผลการส่งเสริมสมรรถนะแห่งตนต่อการปฏิบัติกิจวัตรประจำวันของผู้ป่วยที่ได้รับการผ่าตัดทำหางเบี้ยงหลอดเลือดหัวใจ. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตร์มหาบัณฑิต, สาขาวิชาพยาบาลอายุศาสตร์และศัลยศาสตร์, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

- พุนศิริ อรุณเนตร. (2541). ผลการสอนโดยใช้กระบวนการการกลุ่มต่อความรู้เรื่องโรคเบาหวาน: พฤติกรรมการดูแลตนเองและการควบคุมโรคเบาหวานชนิดไม่พึงอินสูลิน. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต, สาขาวิชาระบบทารุษ, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยมหิดล.
- เพ็ญศรี พรวิริยะทรัพย์. (2540). พฤติกรรมสุขภาพของผู้หลงใหลในโรคเบาหวานในภาคตะวันตก. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต, สาขาวิชาระบบทารุษ, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยมหิดล.
- ภาวนा กีรติยุตวงศ์. (2546). การพยาบาลผู้ป่วยเบาหวาน: มโนมติสำคัญสำหรับการดูแล. ชลบุรี: พีเพรส.
- มาลี จำแหงผล. (2540). การศึกษาพฤติกรรมสุขภาพของผู้หลงใหลในโรคเบาหวานในภาคตะวันออก. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต, สาขาวิชาระบบทารุษ, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยมหิดล.
- ยุวมาลย์ ศรีปัณณญาณิศักดิ์. (2546). ผลการใช้กลุ่มช่วยเหลือตนเองในผู้สูงอายุโรคเบาหวาน. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต, สาขาวิชาระบบทารุษ, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยบูรพา.
- ลำยอง ทับทิมศรี. (2541). ผลของการสนับสนุนด้านข้อมูลและด้านอารมณ์ต่อพฤติกรรมการดูแลเท้าของผู้ป่วยเบาหวานชนิดไม่พึงอินสูลิน. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต, สาขาวิชาระบบทารุษและศัลยศาสตร์, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- วรรณภา ศรีธัญรัตน์. (2540). กระบวนการดูแลตนเองของผู้ใหญ่ที่เป็นโรคเบาหวาน: A grounded theory study. วารสารวิจัยทางการพยาบาล, 1(1), 71 - 91.
- วัลลดา ตันติโยทัย. (2540). รูปแบบการพัฒนาศักยภาพในการดูแลผู้ป่วยเบาหวานชนิดที่พึงอินสูลิน. วิทยานิพนธ์ปริญญาพยาบาลศาสตรดุษฎีบัณฑิต, สาขาวิชาบริหารการศึกษา, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยมหิดล.
- วิลาวัล ผลพลอย. (2539). การส่งเสริมการดูแลตนเองเพื่อควบคุมระดับน้ำตาลในเลือดของผู้ป่วยเบาหวานชนิดไม่พึงอินสูลิน. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต, สาขาวิชาระบบทารุษ, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์.

- วุฒิชัย รักษาคร, สาวีตระ เปียกลิน, เสาวลี พิพัฒนาเวชกิจ. (2543). ค่าใช้จ่ายของผู้ป่วยเบาหวานที่เข้ารับการรักษาในโรงพยาบาลหาดใหญ่. สงขลา: ภาควิชาบริหารเภสัชกิจคณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์.
- ศรีอุไร ปรมธิกุล. (2548). Practical diabetes foot care. ใน การประชุมวิชาการ เรื่อง Foot care and wear. กรุงเทพฯ: วิทยาลัยพยาบาลสภากาชาดไทยร่วมกับโรงพยาบาลเทพรักษินทร์.
- ศักดิ์ชัย จันทรอมราถ และชัยชาญ ดิใจน์วงศ์. (2546). ภาวะแทรกซ้อนของแผลเบาหวานที่เท้า. ใน อภิชาติ วิชญาณรัตน์ และคณะ (บรรณาธิการ), คู่มือโรคเบาหวาน. กรุงเทพฯ: โรงพิมพ์เรือนแก้ว.
- ศรีพง จันทร์ฉาย. (2548). การดูแลเท้าเบาหวาน: การป้องกันการถูกตัดขา: ภาควิชาเวชศาสตร์พื้นฟู คณะแพทยศาสตร์, จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย. *Chula Med Jounal*, 49(3), 173-180.
- สมจิต หมุนเจริญกุล. (2534). การดูแลตนเอง: ศาสตร์และศิลปะทางการพยาบาล. กรุงเทพฯ: วี. เจ. พรินติ้ง.
- สมชัย บริษัท. (2541). ความผิดปกติของเท้าทางออร์โธปิดิกส์ (Foot disorders in orthopaedics). กรุงเทพฯ: โอลิสติกพับลิชชิ่ง.
- สายฝน ม่วงคุ้ม. (2547). ปัจจัยที่มีความสัมพันธ์กับพฤติกรรมการดูแลเท้าและสภาวะเท้าของผู้ป่วยเบาหวานชนิดที่ 2 ในจังหวัดราชบุรี. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตร์มหาบัณฑิต, สาขาวิชาการพยาบาลผู้ใหญ่, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยบูรพา.
- สุกิน ศรีอัษฎาพร. (2540). พฤติกรรมการดูแลเท้าและแผลที่เท้าด้วยตนเองในผู้ป่วยเบาหวานชนิดไม่เพียงอินสูลิน. วารสารจดหมายเหตุทางการแพทย์, 81(1), 29-36.
- สุกิน ศรีอัษฎาพร และวรรณี นิธิยานนท์. (2548). โรคเบาหวาน. กรุงเทพฯ: เรือนแก้วการพิมพ์.
- สุนทร พรายางม. (2545). ผลการใช้กระบวนการผลกระทบล้มร่วมกับแรงสนับสนุนทางสังคมต่อความรู้และพฤติกรรมการดูแลตนเองของผู้ป่วยเบาหวานชนิดที่ไม่เพียงอินสูลิน สำหรับบุคลากร จังหวัดชลบุรี. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตร์มหาบัณฑิต, สาขาวิชาการพยาบาลศูนย์, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยบูรพา.
- สรีรัตน์ แก้วประโลม. (2538). ความสัมพันธ์ระหว่างความรู้สึกมีคุณค่าในตนเอง การสนับสนุนทางสังคม พฤติกรรมการดูแลตนเองของผู้ป่วยเบาหวานสูงอายุในโรงพยาบาลอุตรดิตถ์. วิทยานิพนธ์สาธารณสุขศาสตร์มหาบัณฑิต, สาขาวิชารณสุข, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

สุวิมล สันติเกส. (2545). ผลของการเพิ่มสมรรถนะแห่งตนร่วมกับการสนับสนุนทางสังคมต่อ พฤติกรรมการออกกำลังกายของผู้สูงอายุโดยความตั้นโลหิตสูง. วิทยานิพนธ์ พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต, สาขาวิชาระบบทดลอง, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

แสงระวี รักมีแจ่ม. (2548). การศึกษาขั้นตอนการเปลี่ยนแปลง กระบวนการเปลี่ยนแปลง พฤติกรรม ความสมดุลของการตัดสินใจ และความคาดหวังในการสามารถลดลงในภาวะดูแลเท้าเพื่อป้องกันความพิการของผู้ป่วยโรคเรื้อรัง. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต, สาขาวิชาศึกษา, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยคริสต์kirinกรุงเทพ.

อดิศัย ภูมิวิเศษ. (2537). ผลของการเยี่ยมบ้านต่อภาวะดูแลตนของผู้ป่วยเบาหวาน. วิทยานิพนธ์สาขาวิชานิเทศศาสตรมหาบัณฑิต, สาขาวิชาการสุขา, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

อภิชาติ วิชญาณรัตน์ และคณะ. (2546). ทำรากโรคเบาหวาน. กรุงเทพฯ: สมาคมต่อเมืองไทย แห่งประเทศไทย.

Abbott, C. A., Carrington, A. L., Ashe, H., Bath, S., Every, L. C., & Griffiths, J. (2002). The nort-west diabetes foot care study: Incidence of, and risk factors for, new diabetic foot ulceration in a community-based cohort. *Diabetic Medicine*, 19, 377-384.

Abbott, C. A., Vileikyte, L., Williamson, S., Carrington, A. L., & Boulton, A. J. (1998). Multicenter study of the incidence of and predictive risk factors for diabetic neuropathic foot ulceration. *Diabetes Care*, 21(7), 1071 - 5.

American Diabetes Association. (1999). Consensus development conference on diabetes foot wound care (consensus statement). *Diabetes Care*, 22, 1354 – 1360.

_____. (2001). Preventive foot care in people with diabetes. *Diabetes Care*, 1, S56- 57.

_____. (2003). Preventive foot care in people with diabetes. *Diabetes Care*, 26, S78- S79.

_____. (2005). Preventing foot ulcers in people with diabetes. *JAMA*, 293, 217- 228.

- Apelqvist, J., Ragnarson-Tennvall, G., & Pers-Son, U. (1994). Diabetic foot ulcers in a multidisciplinary setting and economic analysis of primary healing and healing with amputation. *International Medicine*, 235, 463-71.
- Armstrong, D. G., & Lavery, L. A. (1998). Diabetic foot ulcers: Prevention, diagnosis and classification. *American Family Physician*, 15(6), 1325-32.
- Bandura, A. (1989). Human agency in social cognitive theory. *American Psychologist*, 44, 1175 -1184.
- _____. (1997). *Self-efficacy: Thje exercise of control*. New York: Freeman.
- Bell, R. A., Arcury T. A., Snively B.'M., Smith S. L., Stafford J. M., Dohanish R.,& Quandt S. A. (2005). Diabetes foot self-care practices in a rural, triethnic population. *Diabetes Educator*, 31(1), 75-83.
- Berry, R. M., & Ruleigh, E. D. H. (2004). Diabetic foot Care in a long-term facility. *Journal of Gerontological Nursing*, 30(4), 8 -14.
- Bethel, M. A., Alexander, J., Lane, J., Barkauskas, C., & Feinglos, M. N. (2004). Diabetes on a Cardiovascular ward: Adherence to current recommendations. *Southern Medical Journal*, 97(11), 1031-1037.
- Booth, T., & Young, M. J. (2002). Differences in performance of commercially available 10-g monofilaments. *Diabetes Care*, 23, 984 - 988.
- Borges, W. J. (2004). *The impact of a brief foot care intervention for persons with diabetes*. Doctoral Dissertation, Science of Nursing, University of Texas Health Science Center at Houston School of Nursing.
- Boulton, A. J. M. (1998). guidelines for diagnosis and outpatient management of diabetic peripheral neuropathy: European association for the study of diabetes, neurodiab. *Diabetes Metabolism*, 24(3), 55 - 65.
- Boulton, A. J. M., Kirsner, R. S., & Vileikyte, L. (2004). Neuropathic diabetic foot ulcers. *The New England Journal of Medicine*, 351, 48 - 55.
- Boyko, E. J., Ahroni, J. H., Etensel, V., Forsberg, R. C., Davignon, D. R., & Smith, D. (1999). A prospective study of risk factor for diabetic foot ulcer. *Diabetes Care*, 22(7), 1036 -1042.

- Broussard, C. L. (2002). *Loss of protective foot sensation and shoe wearing habits in persons with diabetes mellitus*. Doctoral Dissertation, Science of Nursing, Texas woman' S University College of Nursing.
- Brown, M. A. (1986). Social support, stress and health: A comparison of expectant mothers and fathers. *Nursing Research*, 35(2), 72-76.
- Burn, N., & Grove, S. A. (1997). *The practice of nursing research: Conduct critique & utilization* (5th ed.). Philadelphia: W. B. Saunders.
- Calle-Pascual, A. L., et al. (2001). Reduction in foot ulcer incidence, relation to compliance with a prophylactic foot care program. *Diabetes Care*, 24, 405-407.
- Carrington, A. L. et al. (2001). A foot care program for diabetic unilateral lower-limb amputees. *Diabetes Care*, 24(2), 216-21.
- Cobb, S. (1976). Social as a moderator of life stress. *Psychosomatic Medicine*, 38, 300-331.
- Corbett, C. F. (2003). A randomized pilot study of improving foot care in home health patients with diabetes. *The Diabetes Educator*, 29(2), 273-282.
- Crowder, K. P. (2002). *Relationships between health beliefs and self foot care practice among persons with type 2 diabetes mellitus*. Master's thesis, Department of Nursing, Clarkson College.
- Davies, M., Brophy, S., Williams, P., Taylor, A., (2006). The prevalence severity, and impact of painful diabetic peripheral neuropathy in type 2 diabetes. *Diabetes Care*, 29, 1518 -1522.
- Dillingham, T. R., Pezzin, L. E., & Shore, A. D. (2005). Reamputation, mortality and health care costs among persons with dysvascular lower-limb amputations. *Achives of Physical Medicine and Rehabilitation*, 89(3), 480 - 486.
- Driver, V. R., Madsen, J., & Goodman, R. A. (2005). Reducing amputation rates in patients with diabetes at a military medical center. *Diabetes Care*, 28(2), 248 - 253.

- Frank, K. I. (2003). *Self-management of foot care for patients 65 years of age or older with diabetes*. Doctoral Dissertation, Science in Nursing, Indiana University School of Nursing.
- Frykberg, R. G. et al. (2000). Diabetic foot disorders a clinical practice guideline. *The Journal of Foot & Ankle Surgery*, 39(5), 55-59.
- Goetti, K., & Keast, D. H. (2005). Foot care for persons with type 2 diabetes: Can a teaching video improve compliance. *Wound Care Canada*, 3(2), 20-26.
- Goodridge, D. M. (2005). *A comparison of health related quality of life in adults with current and healed diabetic foot ulcers*. Doctoral Dissertation, Health Science in Nursing, University of Manitoba (Canada).
- Hennis, A. J. M., Fraser, H. S., Jonnalagadda, R., Fuller, J., & Chaturvedi, N. (2004). *Explanations for the high risk of diabetes-related amputation in a caribbean*. n.p.
- Holzer, S., Camerota, A., Martens, L., Cuerdon, I., Crystal-Peters, J., & Zagari, M. (1998). Costs and duration of care for lower extremity ulcers in patients with diabetes. *Clinical Therapy*, 20, 169-81.
- House, J. S., & Kahn, R. L. (1985). Measures and concepts of social support. In S. Cohen & S. L. Syme (Eds.), *Social support and health* (pp. 83 -105). Florida: Academic Press Oxford University.
- Kahn, R. L. (1979). Aging and social support. In M. W. Riley (Eds.), *Aging from birth to death: Interdisciplinary perspectives* (pp. 77-91). Colorado: Westview Press.
- King, K. B. (1997). Psychologic and social aspects of cardiovascular disease. *Annual Review of Behavioral Medicine*, 19(3), 264 -270.
- Lavery, L. A., Baranoski, S., & Ayello, E. A. (2004). Options for off loading the diabetic foot. *Advances in Skin & Wound Care*, 17(4), 181 -186.
- Lee, J., & Sanders, D. P. M. (2001). Improving foot care for people with diabetes: Barriers to amputation. *Journal of Medicine*, 11(2), 223-224.

- Margolis, D. J., Allen-Taylor, L., Hoffstad, O., & Berlin, J. A. (2002). Diabetic neuropathic foot ulcers: Predicting which ones will not heal. *The American Journal of Medicine*, 115, 627- 631.
- Martinez, N. C. M., &, Tripp-Reimer, T. (2005). Diabetes nurse educators' prioritized elder foot care behaviours. *Diabetes Educators*, 31(3), 858-868.
- Mayfield J. A., Reiber, G. E., Sanders, L. J., Janisse, D., & Pogach, L. M. (1998). Preventive foot care in people with diabetes (technical review). *Diabetes Care*, 21, 2161-2177.
- McNeely, M. J., Boyko, E. J., Ahroni, J. H., Stensel, V. L., Reiber, G. E., Smith, D. G., & Pecoraro, R. F. (1995). The independent contributions of diabetic neuropathy and vasculopathy in foot ulceration. *Diabetes Care*, 18(2), 216–219.
- Meara, S. O., & Nelson, E. A. (2003). Systematic reviews and infected diabetic foot ulcers. *Nursing Standard*, 18(6), 61- 65.
- Melter, D., & Egleston, B. (2000). How patients with diabetes perceive their risk for major complication. *Effective Clinical Practice*, 15(3), 601-612.
- Motts, S. (2000). *Foot sensation as measured by semmes-weinstein monofilaments in persons newly diagnosed with diabetes*. The Degree of Master of Science in the Graduate School of the Women University, School of Physical Therapy.
- Mueller, M. J. (1996). Identifying patients with diabetes mellitus who are at risk for lower – extremity complications: Use of semmes-weinstein monofilaments. *Physical Therapy*, 76, 68 - 71.
- Muller, I. S., DeGrauw, W., Van Gerwen, W., Bartelink, M. L., Vandenhogen, H. J., & Rutten, G. E. (2002). Foot ulceration and lower limb amputation in type 2 diabetic patients in dutch primary health care. *Diabetes Care*, 25(3), 570–574.
- Munro, B. H. (2001). *Statistical methods for health care research* (4th ed.). Philadelphia: Lippincott.
- Neder, S. (2003). Individualized education can improve foot care for patients with diabetes. *Home Health Care Nurse*, 21(12), 837- 840.
- Nyhlin, K. T. (1990). Diabetic patients facing long-term complications: Coping with uncertainty. *Journal of Advanced Nursing*, 15, 1021-1029.

- Olmos, P. R., Cataland, S., & O'Dorisio, T. M. et al. (1995). The semmes-weinstein monofilament as a potential predictor of foot ulceration in patients with noninsulin-dependent diabetes. *American Journal Medical Science*, 309, 76 - 82.
- Ortegon, M. M., Redekep, W. K., & Niessen, L. W. (2004). Cost - effectiveness of prevention and treatment of the diabetes foot. *Diabetes Care*, 27(4), 901- 907.
- Pecoraro, R. E., Reiber, G. E., & Burgess, E. M. (1990). Pathways to diabetic limb amputation. *Diabetes Care*, 13(5), 513-21.
- Pender, N. J. (1996). *Health promotion in nursing practice* (3rd ed.). Norwalk, CT: Appleton & Lange.
- _____. (2001). *Health promotion in nursing practice* (4th ed.). Norwalk, CT: Appleton & Lange.
- Pender, N. J., Walker, S. N., & Sechrist, K. R. (1990). Predicting health promotion lifestyles in the workplace. *Nursing Research*, 60, 326-332.
- Perkins, B. A., Dialeve, D., Zinman, B., & Bril, V. (2001). Simple screening tests for peripheral neuropathy in the diabetes clinic. *Diabetes Care*, 24(2), 250-256.
- Pham, H., Armstrong, D. G., Harvey, C., Harkless, L. B., Giurini, J. M., & Yevs, A. (2000). Screening techniques to identify people at high risk for diabetic foot ulceration. *Diabetes Care*, 23(5), 606-611.
- Plummer, E. S., & Albert, S. G. (1995). Foot care assessment in patients with diabetes: Screening algorithm for patient education and referral. *Diabetes Educ*, 21(1), 47-51.
- _____. (1996). Focused assessment for foot care in older adult. *Journal Am Geriatr Soc*, 44(3), 310-313.
- Pinzur, M. S., Slovenkai, M. P., Trepman, E., & Shields, N. N. (2005). Guidelines for diabetic foot care: Recommendations endorsed by the diabetes commit of the American orthopaedic foot and ankle society. *Foot Ankle International*, 26(1), 113 -122.

- Polit, D. F., & Hungler, B. P. (1999). *Nursing research: Principles and methods* (6th ed.). Philadelphia: J. B. Lippincott.
- Population of Black African Descent and Potential for Prevention. (n.d.). *Diabetes Care*, 27(11), 2636 - 2641.
- Porth, C. M. (1998). *Pathophysiology: Concepts of altered health states* (5th ed.). Philadelphia: Lippincott-Raven.
- Registered Nurses' Association of Ontario. (2005). *Assessment and management of foot ulcers for people with diabetes*. Toronto, CA: Registered Nurses' Association of Ontario.
- Reiber, G. E., Boyko, E. J., & Smith, D. G. (1995). Lower extremity foot ulcers and amputations in diabetes. In *National diabetes data group, editor diabetes in America* (2nd ed.). Washington, DC: DHHS.
- Reiber, G. E., Lipsky, B. A., & Gibbons, G. W. (1998). The burden of diabetic foot ulcers. *American Journal Surgery*, 176, 5 -10.
- Rith-Najarian, S. J., Stolusky, T., & Gohdes, D. M. (1992). Identifying diabetic patients at high risk for lower-extremity amputation in a primary health care setting. *Diabetes Care*, 15(10), 1386 -1389.
- Robinson - Whelen, S., & Bodenheimer, C. (2004). Health practices of veterans with unilateral lower-limb loss: Identifying correlates. *Journal of Rehabilitation Research and Development*, 41(3), 453 -461.
- Scollan-Koliopoulos, M. (2004). Theory-guided intervention for preventing diabetes – related amputations in African Americans. *Journal of Vascular Nursing*, 22, 126-133.
- Shilling, F. (2003). Foot care in patient with diabetes. *Nursing Standard*, 17(23), 61-66.
- Singh, N., Armstrong, D. G., & Lipsky, B. A. (2005). Preventing foot ulcers in patients with diabetes. *JAMA*, 293, 217-228.
- Sosenko, J. M., Kato, M., Soto, R., & Bild, D. E. (1990). Comparison of quantitative sensory-threshold measure for their association with foot ulceration in diabetic patients. *Diabetes Care*, 13(10), 1057-1061.

- Stewart, M. J. (1993). *Integrating social support in nursing*. California: SAGE.
- Tabachnick, B. G., & Fidell, L. S. (2001). *Using multivariate statistics*. Boston: Allyn and Bacon.
- Tentolouris, N., AL-Sabbagh, S., Walker, M. G., Boulton, A. G. M., Jude, E. B. (2004). Mortality in diabetic and nondiabetic patient after amputations performed from 1990 to 1995. *Diabetes Care*, 27, 1598-1604.
- Tilden, V. P. (1985). Issues of conceptualization and measurement of social support in the construction of nursing theory. *Research in Nursing & Health*, 8, 199-206.
- Tseng, C. H. (2003). Prevalence and risk factors of diabetic foot problem in Taiwan. *Diabetes Care*, 26(12), 3351-3353.
- VanDer Bijl, J., Van Poelgeest-Eeltink, A., & Shortridge-Baggett, L. (1999). The psychometric properties of the diabetes management self-efficacy scale for patients with type 2 diabetes mellitus. *Journal of Advanced Nursing*, 30(2), 352-359.
- Van Houtum, W. H., Rauwerda, J. A., Ruwaard, D., Schaper, N. C., & Bakker, K. (2004). Reduction in diabetes related lower-extremity amputations in the netherlands: 1991-2000. *Diabetes Care*, 27(5), 1042-1046.
- Viswanathan, V., Madhavan, S., Rajasekar, S., Chamukuttan, S., & Ambady, R. (2005). Amputation prevention initiative in south India: Positive impact of foot care education. *Diabetes Care*, 28(5), 1019 -1021.
- Wallace, C., Reiber, G. E., Lemaster, J., Smith, D. G., Sullivan, Hayes, S., & Vatn, C. (2002). Incidence of falls, risk factors for falls, and fall-related fractures in individuals with diabetes and a prior foot ulcer. *Diabetes Care*, 25(11), 1983-1986.
- Walters, D. A., Gatling, W., Mullee, M. A., & Hill, R. D. (1992). The distribution and severity of diabetic foot disease: A community base comparison to a non-diabetic group. *Diabetic Medicine*, 9, 354-358.
- Ward, A., Metz, L., Oddone, E. Z., & Edelman, D. (1999). Foot education improves knowledge and satisfaction among patients at highrisk for diabetic foot ulcer. *The Diabetes Educators*, 25(4), 560-567.

- Williams, K. E., & Bond, M. J. (2002). The roles of self-efficacy, outcome expectancies and social support in the self-care behaviours of diabetics. *Psychology, Health & Medicine*, 7(2), 127-141.
- Willoughby, D., & Burroughs, D. (2001). A CNS-managed diabetes foot-care clinic: A descriptive survey of characteristics and foot-care behaviors of the patients population. *Clinical Nurse Specialists*, 15(2), 52-57.
- World Health Organization. (2005). Global strategy on diet, physical activity and health. Retrieved October 16, 2005, from <http://www.who.int/dietphysicalactivity/publications/facts/diabete/en/index.html>.
- Wynn, T., & Thompson, C. (2004). Case report: Wound care of a diabetic foot ulcer. *International Journal of Pharmaceutical Compounding*, 8(4), 265-68.
- Zangaro, G. A., & Hull, M. M. (1999). Diabetic neuropathy: Pathophysiology and prevention of foot ulcers. *Clinical Nurse Specialist*, 13(2), 57-65.