

เอกสาร อ้างอิง

- กรองกาญจน์ สังกاش. (2523). การศึกษาผลการทำความสะอาดบริเวณอวัยวะเพศในผู้หญิงที่ได้รับการสวนคางายสวนปัสสาวะ. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาพยาบาลศาสตร์, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล.
- คณะอนุกรรมการป้องกันและควบคุมโรคติดเชื้อในโรงพยาบาล ทางการพยาบาล โรงพยาบาล มหาชานครเชียงใหม่. (2539). การศึกษาอัตราซุกของโรคติดเชื้อในโรงพยาบาล โรงพยาบาล มหาชานครเชียงใหม่ ระหว่างวันที่ 11 - 15 มีนาคม 2539. เชียงใหม่: คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ศนาจารย์ภาควิชาการพยาบาลพื้นฐาน. (2532). คู่มือปฏิบัติการพยาบาล (พิมพ์ครั้งที่ 4). เชียงใหม่: คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- จราษฎร แห่งแกล้วพันธุ์. (2538). ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อการติดเชื้อในโรงพยาบาลของระบบทางเดินปัสสาวะในผู้ป่วยที่คางายสวนปัสสาวะแผนกศัลยกรรมโรงพยาบาลสำปาง. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลด้านการควบคุมการติดเชื้อ, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- เฉลียว ปิยะชน, ชนิตย์ สิงห์เจริญ, วันทนีย์ ประภากร, และพรวนี พหลุจันทร์. (2531). ภาระการมีพิณปุ่นภาวะรอบลูกลิงที่ปลายสายสวนปัสสาวะในเด็กอันสืบ. จดหมายเหตุทางแพทย์, 72 (2), 59 - 61.
- ชุมรวมควบคุมโรคติดเชื้อในโรงพยาบาลแห่งประเทศไทย. (2535). รายงานการสำรวจความชุกของโรคติดเชื้อในโรงพยาบาล. กรุงเทพฯ : ชุมรวมควบคุมโรคติดเชื้อในโรงพยาบาลแห่งประเทศไทย.
- พัฒนีย์ ทองประทีป. (2531). ผลของการล้างมือก่อนผ่าตัดต่อจำนวนนิคมและชนิดของแบคทีเรีย. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาพยาบาลศาสตร์, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล.

นรีกุล สุระพัฒน์. (2530). แอกโธบิคแบบชิดไอลกแกรมลบ 1. ใน นรีกุล สุระพัฒน์, จันทร์เพ็ญ วิวัฒน์, ปรีชา พุทธาภรณ์ไกร, และสุวนิช สุกเจริญ (บรรณาธิการ), จุลชีววิทยาทางการแพทย์ (หน้า 84 - 86). กรุงเทพฯ : กรุงเทพเวชสาร.

บรรเทิง ณัดพจนามาตย์, อภิชาติ วงศ์วิรัตน์เจริญ, ุณิพันธุ์ บรรจุ, และยงยุทธ วงศ์เดชวิทย์. (2529). ภาวะ Sepsis ในระบบทางเดินปัสสาวะ. วารสารแพทย์ทหารอากาศ, 32 (3), 117 - 123.

ประภาเพ็ญ สุวรรณ. (2526). หัวหนอด : การวัดการเปลี่ยนแปลงและพฤติกรรมอนามัย (พิมพ์ครั้งที่ 2). กรุงเทพฯ : พิระพัฒนา.

ปรากรนา ภู่สวรรค์. (2530). ผลของการใส่น้ำยาเชเพล่อนในถุงเก็บปัสสาวะเป็นระยะๆ ต่อการเกิดอุบัติการการติดเชื้อของทางเดินปัสสาวะในผู้ป่วยที่อาศัยสวนปัสสาวะไว้. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลด้านการควบคุมการติดเชื้อ, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยนิดล.

พิมพวรรณ ภู่ปะวงโภทัย. (2537). ปัจจัยที่มีผลต่อพฤติกรรมการซั่มนิ้วของพยาบาลวิชาชีพที่ปฏิบัติงานในห้องผู้ป่วยหนัก โรงพยาบาลสราษฎร์เจริญใหม่. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลด้านการควบคุมการติดเชื้อ, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

พุนทรพย์ โสภารัตน์. (2537). การพยาบาลผู้ป่วยที่มีปัญหาในการขับถ่ายปัสสาวะ. เรียนใหม่: คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

พุนทรพย์ โสภารัตน์. (เมษายน, 2539). การพยาบาลเพื่อป้องกันการติดเชื้อของระบบทางเดินปัสสาวะ. เอกสารประกอบการสอน ณ ห้องประชุมเบรียบ ปัณยานิช คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

ไพรeras เกตุวิชิต. (2535). การเปลี่ยนเที่ยบอุบัติการการปนเปื้อนเท็จแบบที่เรียกว่าการเจาะเลือดสูง เพาเวอร์อะห่วงวิธีการไม่เปลี่ยนเส้นและเปลี่ยนเส้นก่อนแทงผ่านจุกยางขวดน้ำเดี้ยงเชือ. จุลสารชั้นรวมควบคุมโรคติดเชื้อในโรงพยาบาลแห่งประเทศไทย, 2, 110 - 111.

ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลสราษฎร์เจริญใหม่. (2539). มาตรฐานการพยาบาลเรื่อง การสวนคาสายสวนปัสสาวะผู้ป่วยชาย - หญิง. คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัย เชียงใหม่.

ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลมหาชานครเชียงใหม่.(2541). สมิติบุคลากรพยาบาลประจำปี. คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

瓦ณี พิธีนาร. (2535). การควบคุมการเผยแพร่กระจายของเชื้อโควิด ใน คณาจารย์วิทยาลัยพยาบาล กองงานพยาบาล. แนวคิดพื้นฐานและหลักการพยาบาล (หน้า 236 - 286). กรุงเทพฯ : องค์การทางการเมืองศึกษา.

วิโรจน์ ชาติชัย. (2529). การดูแลสายส่วนบุสสภากะ. วารสารกรมการแพทย์, 11 (11), 671 - 684.

วิไลวรรณ จังรักษ์สัตย์. (2540). ผลของการสูงใจในการล้างมือต่อความรู้และพฤติกรรมการล้างมือของพยาบาลที่ปฏิบัติงานในแผนกสูติกรรม โรงพยาบาลมหาชานครเชียงใหม่. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลด้านการควบคุมการติดเชื้อ บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

สมจิตร์ สุพรรณท์สน. (2527). ทฤษฎีความรู้ความเข้าใจ ใน กิตติ วัฒนกุล (บรรณาธิการ), เอกสาร การสอนชุดวิชาสุขศึกษา หน่วยที่ 1 - 7 (หน้า 267 - 269). กรุงเทพฯ: ป.สัมพันธ์ พานิชย์.

สมหวัง ดำเนินวิจิตร. (2533). วิธีป้องกันโรคติดเชื้อในโรงพยาบาล. กรุงเทพฯ: เซ็นแทรล.

สมหวัง ดำเนินวิจิตร (บรรณาธิการ). (2539). โรคติดเชื้อในโรงพยาบาล (พิมพ์ครั้งที่2). กรุงเทพฯ: เซ็นแทรล.

สำนักงานเลขานุการสภาพักรถยนต์พยาบาล. (มปป.). พระราชบัญญัติวิชาชีพการพยาบาลและการผลิตครรภ์ พ.ศ.2528. กรุงเทพฯ : เพชรสยาม.

สุจารี อมรกิจบำรุง. (2533). การบาดเจ็บจากการส่วนบุสสภากะ: แนวทางในการป้องกัน. วารสารคณะพยาบาลศาสตร์, 13 (1), 8 - 16.

สุชาติ อินทรประสีห์ และอวasa พันธ์ภักดี. (2531). การติดเชื้อทางเดินปัสสาวะในโรงพยาบาล. ใน เดชา ตันไพบูลย์, บรรจง วรรณยิ่ง, และมาลัย วะจิต (บรรณาธิการ). โรคติดเชื้อในโรงพยาบาล (หน้า 79 - 93). กรุงเทพฯ : อักษรสมัย.

สุชาติ สุนทราบ (2535). การป้องกันการติดเชื้อในทางเดินปัสสาวะ ฉลสารธรรมควบคุมโรคติดเชื้อในโรงพยาบาลแห่งประเทศไทย , 2 (2), 65 - 66

สุป้านี วงศินอมร (บรรณาธิการ) (2535). การพยาบาลพื้นฐาน แนวคิดและการปฏิบัติ (พิมพ์ครั้งที่ 3). กรุงเทพฯ : องค์การทางการเมืองศึกษา.

สุรเกียรติ ชาชานานุภาพ. (2538). เวชปฏิบัติน่ารู้ (พิมพ์ครั้งที่ 2). (หน้า 103 - 121). กรุงเทพฯ: สามัคคีสาร.

หน่วยรายงานสถิติทางการแพทย์ โรงพยาบาลมหาวชิราลงกรณ์เชียงใหม่. (2540). สถิติโรค 2540.

เชียงใหม่: คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

อรนันท์ หาญยุทธ. (2532). จิตวิทยาการเรียนรู้เพื่อการสอนสุขภาพอนามัย. ใน ศรีนวล สถิติวิทยานันท์ (บรรณาธิการ). เอกสารการสอนสุดวิชาการเรียนการสอนสุขภาพ อนามัย หน่วยที่ 1 - 7 (หน้า 111 - 146). นนทบุรี: มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมราช.

อนุพันธ์ ตันติเจริญวงศ์. (2529). การป้องกันการติดเชื้อของระบบทางเดินปัสสาวะที่เกิดขึ้นในโรงพยาบาล. ใน สมหวัง ด้านชัยวิจิตร และคณะ, โรคติดเชื้อในโรงพยาบาล. กรุงเทพฯ: กรุงเทพฯเอกสาร.

อัจฉริยะ ปรากรัตน์. (2530). ภาวะแทรกซ้อนของไต ใน อัจฉริยะ ปรากรัตน์; ละภารก้า สุวรรณจินดา (บรรณาธิการ). ภัยของการให้ยาและจับความรู้สึก. กรุงเทพฯ: กรุงเทพฯเอกสาร.

อุดมรัตน์ สงวนศรีธรรม. (2529). กระบวนการบริหารการพยาบาล. เชียงใหม่: คณะพยาบาล ศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

Ansari, S. A., Springthorpe, V. S., Sattar, S. A., Tostowaryk, S. A., & Wells, R. (1991). Comparison of cloth, paper, and warm air drying in eliminating viruses and bacteria from washed hands. *American Journal of Infection Control*, 19, 243 - 249.

Ayliffe, G. A. J., Collins, B. J., & Taylor, L. J. (1990). *Hospital - acquired infection: Principles and prevention* (2nd ed.). London: Wright.

Baner, T. B., Ofler, E., Just, H. M., & Daschner, F. D. (1990). An epidemiological study assessing the relative important of airborne and direct contact transmission of microorganism in a medical intensive care unit. *Journal of Hospital Infection*, 15, 301 - 303.

Beilski, M. (1980). Preventing infections in the catheterization patient. *Nursing Clinics of North America*, 15 (4), 703 - 707.

Blackmore, M. (1987). Hand-drying methods. *Nursing Times*, 83 (37), 71 - 74.

- Blannin, J. P. (1982). Catheter management. *Nursing Times*, 78 (11), 438 - 440.
- Bultitude, M. J., & Eykyns, S. (1973). The relationship between the urethral flora and urinary infection in the catheterized male. *British Journal of Urology*, 45, 678 - 683.
- Burke, J. P. , & Riley, D. K. (1996). Nosocomial urinary tract infection In Mayhall, C. G. (Ed.). **Hospital epidemiology and infection control**. Baltimore : Williums & Wilkins.
- Caswell, M. , & Phillips, I. (1977). Hands as route of transmission of Klebsiella species. *British Medical Journal*, 2 , 1315 - 1317.
- Centers for Disease Control. (1992). Nosocomial infection: Surveillance and prevention. *Morbidity Mortality Weekly Report*, 41 (2), 783 - 787.
- Coello, R. , Glenister, H. , Ferreres, J. , Bartlett, C. , Leigh, D. , Sedgwick, J. , & Cooke, E. M. (1993). The cost of infection in surgical patients: A case-control study. *Journal of Hospital Infection*, 25 (4), 239 - 250.
- Craven, R. F. , & Hernle, C. G. (1992). **Fundamental of nursing: Human health and function**. Newyork: Lippincott.
- Crow, R. , Mulhall, A. , & Chapman, R. (1988). Indwelling catheterization and related nursing practice. *Journal of Advanced Nursing*, 13 , 489 - 495.
- Daiifuku, R. , & Stamm, W. E. (1986). Bacterial adherence to bladder uroepithelial cells in catheter - associated urinary tract infection. *New England Journal of Medicine*, 314 (8), 1208 - 1213.
- DeGroot - Kosolcharoen, J. (1995). Combating infection. *Nursing* 95, 25 (4), 30.
- Degrot, J. , & Kunin, C. M. (1975). Indwelling catheter. *American Journal of Nursing* , 75 (3), 448.
- Edwards, L. E., Lock, R., Powell, C., & Jones, P. (1983). Post catheterization urethral strictures: A clinical and experimental study. *British Journal of Urology*, 55 (1), 53 - 56.

- Elkin, M. K. , Perry, A. G. , & Potter, P. A. (1996). *Nursing interventions and clinical skills*. St Louis : Mosby.
- Emori, T. G. , Banerjee, S. N. , Culver, D. H. , Gaynes, R. P. , Horan, T. G. , & Edward, J. R. (1991). Nosocomial infection in the elderly patients in United States. *American Journal of Medicine*, 16 (suppl 3B), 289 s - 293 s.
- Falkiner, F. R. (1993). The insertion and management of indwelling urethral catheter minimizing the risk of infection. *Journal of Infection Control*, 25(2), 79 - 90.
- Garibaldi, R. A.(1993). Hospital - acquired urinary tract infections In R. P. Wenzel (Ed.). *Prevention and control of nosocomial infection* (2nd ed.). Baltimore: William & Wilkins.
- Garibaldi, R. A., Burke, J. P., Britt, M. R., Miller, A. W., & Smith, B. C. (1980). Meatal colonization and catheterized - associated bacteriuria. *New England Journal of Medicine*, 303 (6), 316 - 318.
- Garibaldi, R. A. , Burke, J. P. , Dickman, M. L. , & Smith, C. B. (1974). Factors predisposing to bacteriuria during indwelling urethral catheterization. *New England Journal of Medicine*, 291 (5), 215 - 218.
- Garner, J. S., & Favero, M. S. (1985). Guideline for handwashing and hospital environmental control. *Infection Control*, 7, 231 - 235.
- Given, D. C., & Wenzel, R. P. (1980). Catheter- associated urinary tract infections in surgical patients: A controlled study on the excess morbidity and costs. *Journal of Urology*, 124 , 646 - 647.
- Gould, D. (1994). Making sense of hand hygiene. *Nursing Times*, 90 (30), 63 - 64.
- Green, S.M. , Rubinstein, E. , & Amit, P. (1982) . Estimating the effects of nosocomial infections on the length of hospitalization. *Journal of Infectious Diseases*, 145 (5), 667 - 672.
- Gross, P. A. , Neu, H. C. , Antwerpen, C. V. , & Aswapee, N. (1980). Death from nosocomial infection: Experience in a university hospital and a community hospital. *American Journal of Medicine*, 68 , 219 - 223.

- Haley, R. W. , Culver, D. H. , White, J. W. , Morgan, W. M. , & Emori, T. G. (1985) The nationwide nosocomial infection rate: A new need for vital statistic. *American Journal of Epidemiology*, 121 (2), 159 - 167.
- Horan, T. C. , Culver, D. H. , Gaynes, R. P. , Jarvis, W. R. , Edwards, J. R. , & Reid, C. R. (1993). Nosocomial infections in surgical patients in the United States, January 1986 - June 1992. *Infection Control and Hospital Epidemiology*, 14 (2), 73 - 80.
- Hustinx, W. N. , Mintjes-de-Groot, A. J. , Verkooyen, R. P. , & Verbrugh, H. A. (1991). Impact of concurrent antimicrobial therapy on catheter - associated urinary tract infection. *Journal of Hospital Infection*, 18 (1), 45 - 46.
- Jarvis, W. R. (1996). Selected aspects of the socioeconomic impact of nosocomial infections: Morbidity, mortality, cost, and prevention. *Infection Control and Hospital Epidemiology*, 17 (8) , 552 - 557.
- Kozier, B. , & Erb, G. (1983). *Fundamental of Nursing* (2nd ed.). Sydney: Addison - Wesley.
- Kunin, C. M. (1987). *Detection , prevention and management of urinary tract infections.* (4th ed.). Philadelphia: Lea & Febiger.
- Larson, E. L. (1989). Handwashing: It's essential even when you use gloves. *American Journal of Nursing*, 89, 934 - 939.
- Larson, E. L. (1991). Special feature: Hand hygiene in the era universal precautions. *Asepsis*, 13 (3), 12 - 15.
- Larson, E. L. (1995). APIC guideline for handwashing and hand antisepsis in healthcare settings. *American Journal of Infection Control*, 23 (4), 251 - 269.
- Maizels, M. I., & Schaeffer, A. J. (1980). Decrease incidence of bacteriuria associated with periodic instillation of hydrogenperoxide into the urethral catheter drainage bag. *Journal of Urology*, 123, 841.
- Maki, D. G. (1989). The use of antiseptics for handwashing by medical personnel. *Journal of Chemotherapy*, 1 (suppl 1), 5 - 11.

- Mayon-White, R. T. , Ducel, T. , Kereselidze, T. , & Tikhomirov, E. (1988). An international survey of the hospital - acquired infection. *Journal of Hospital Infection*, 11 (suppl A), 43 - 48.
- Measley, R. E., & Levison, M. E. (1991). Host defense mechanisms in the pathogenesis of urinary tract infection. *Medical Clinics of North America*, 75 (2), 275 - 286.
- Meers, P. , Jacobsen, W. , & McPhersan, M. (1992). *Hospital Infection Control for Nurse*. California: Chapman & Hall.
- Nickel, J. C., Grant, S. K. , & Costerton, J. W. (1985). Catheter associated bacteriuria an experimental study. *Urology*, 26, 369 - 375.
- Nicolle, L. E. (1993). Urinary tract infections in long - term care facilities. *Infection Control and Hospital Epidemiology*, 14 (4), 220 - 225.
- Palmer, M. B. (1984). *Infection Control: A policy and procedure manual*. Philadelphia: W. B. Saunders.
- Platt, R. , Polk, B. F. , & Murdock, B. (1983). Reduction of mortality associated with nosocomial urinary tract infection. *Lancet*, 1, 893 - 897.
- Platt, R., Polk, B. F., Murdock, B. , & Rosner, B. (1982). Mortality associated with urinary tract infection. *New England Journal of Medicine*, 307 (11), 637 - 641.
- Platt, R., Polk, B. F., Murdock, B. , & Rosner, B. (1986). Risk factors for nosocomial urinary tract infection. *American Journal of Epidemiology*, 124 (6), 977 - 984.
- Polit, D. F. , & Hungler, B. D. (1995). *Nursing research: Principles and method* (5th ed.). Philadelphia: Lippincott.
- Ruutu, M. , Alifthan, O. , Talja, M. , & Anderson, L. C. (1985). Cytotoxicity of latex urinary catheters. *British Journal of Urology*, 57, 82 - 87.
- Schaberg, D. R. , Weinstein, R. A. , & Stamm, W. E. (1976). Epidemics of nosocomial urinary tract infection cause by multiple resistant gram negative bacilli: Epidemiology and control. *Journal of Infectious Diseases*, 133 (3), 363 - 366.
- Schmele, J. A. (1996). *Quality management in nursing and health care*. New York: Thomson.

- Sittler, A. , & Kockrow, E. (1995). Basic nursing skills. In L. C. Babara, & E. O. Kockrow (Eds.). **Foundation of nursing**. St Louis: Mosby.
- Sobel, J. D. (1991). Bacterial etiology agents in the pathogenesis of urinary tract infection. **Medical Clinics of North America**, 75 (2), 253 - 272.
- Stamm, W. E. (1975). Guidelines for prevention of catheter - associated urinary tract infections. **Annual Internal of Medicine** , 82 , 386 - 390.
- Stamm, W. E. (1991). Catheter - associated urinary tract infection: Epidemiology pathogenesis and prevention. **American Journal of Medicine**, 99 (suppl 3B), 65s - 71s.
- Stamm, W. E. (1992) Nosocomial urinary tract infections. In J . V. Bennett , & P. S. Brachman (Eds.). **Hospital infections**. Boston: Little , Brown.
- Sticker, D. J., & Zimakoff, J. (1994). Complications of urinary tract infections associated with devices used for long - term bladder management. **Journal of Hospital Infection**, 28 (3), 177 - 194.
- Timby, B. K. (1996). **Fundamental skills and concepts in patient care** (6th ed.). Philadelphia: Lippincott.
- Turck, M., & Stamm, W. E. (1981). Nosocomial infection of the urinary tract. **Journal of Medicine**, 701 , 651 - 654.
- Warren, J. W. (1983). Nosocomial urinary tract infection. In A. R. Gleckman, & M. N. Gantz (Eds.). **Infection in the elderly**. Boston: Little, Brown.
- Warren, J. W. (1987). Catheter - associated urinary tract infection. **Infectious Disease Clinics of North America**, 1, 823.
- Warren, J. W. (1995). Nosocomial urinary tract infections. In G. L. Mandell, J. E. Bennett, & R. Dolin. (Eds.). **Mandell, Douglas and Bennett's principle and practice of infectious disease** (4th ed.). NewYork: Churchill livingstone.
- Warren, J. W. (1997). Urinary tract infections. In R. P. Wenzel (Ed.). **Prevention and control of nosocomial infections** (3rd ed.). Baltimore: William & Wilkins.
- Willis, J. (1995). Urinary tract infection. **Nursing Times**, 91 (35), 48 - 49.