

เอกสารอ้างอิง

- นกเกินย์ พัฒนาพันธ์. (2529). การวิเคราะห์ข้อมูลเชิงปริมาณเพื่อการวิจัยการศึกษา. เชียงใหม่ : คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- กระทรวงสาธารณสุข. (2533). คู่มือปฏิบัติงานประชาสัมพันธ์. กรุงเทพฯ : องค์การส่งเสริมท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย.
- คณะอนุกรรมการป้องกันและควบคุมโรคติดเชื้อในโรงพยาบาลทางการพยาบาล. (2539). รายงานข้อมูลการสำรวจอัตราความซุกซ่อนโรคติดเชื้อในโรงพยาบาล. งานบริการพยาบาล คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- คณะกรรมการวิชาการพยาบาลพื้นฐาน. (2530). คู่มือปฏิบัติการพยาบาล. เชียงใหม่ : คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ดาวนี พานทอง พาลสุช. (2532). ทฤษฎีการรู้ใจ (ฉบับครั้งที่ 4). กรุงเทพฯ : ประชาชนจำกัด.
- ทศนิย์ ทองประทีป. (2531). ผลของการลังมือก่อนการผ่าตัดต่อจำนวนนิคมและขนาดของเชื้อบนคีทีเรีย. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์มหาวิทยาลัยสาขาวิชาการพยาบาลศาสตร์, นักศึกษาวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหาสารคาม.
- ทรงชัย สันติวงศ์. (2533). องค์การและการบริหาร (ฉบับครั้งที่ 6). กรุงเทพฯ : ไทยวัฒนาพาณิช.
- ทรงชัย สันติวงศ์. (2537). การบริหารงานบุคคล (ฉบับครั้งที่ 7). กรุงเทพฯ : ไทยวัฒนาพาณิช.
- นิตดา ไชคุณย์ลักษ์, อรพินทร์ โพธารเจริญ และสิริลักษณ์ สลักคำ. (2534). การป้องกันและควบคุมโรคติดเชื้อในโรงพยาบาล. โครงการหน่วยป้องกันและควบคุมโรคติดเชื้อในโรงพยาบาล งานบริการพยาบาล คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- นิพนธ์ เสริมพาณิชย์, อัญชลี เสริมพาณิชย์ และบุญลั่ง เกษมพิทักษ์พงศ์. (2534). การใช้ยาปฏิชีวนะในผู้ที่ติดเชื้อจากโรงพยาบาลช่วงระยะเวลา 3 เดือน โรงพยาบาลมหาราชินครเชียงใหม่. เชียงใหม่เวชสาร, 30(4), 211-216.

- ประภาเพ็ญ สุวรรณ. (2526). ทัศนคติการวัดการเปลี่ยนแปลงและพฤติกรรมอนามัย (ฉบับครั้งที่ 2). กรุงเทพฯ: พิพิธภัณฑ์.
- พงษ์ศักดิ์ ชัยศิลป์วัฒนา. (2536). Human immuno-deficiency virus infection. กรุงเทพ. (อัตสำเนา).
- พนม สุทธิรัตน์, พนอศรี สุพรະสาร และมุกดา อากมานนท์. (2537). การล้างมือกับการติดเชื้อในห้องผู้ป่วยหนักโรงพยาบาลเจ้าพระยาอภัยภูเบศร. วารสารโรงพยาบาลราชธานี, 5(2), 81-89.
- พยอม วงศ์สารศรี. (2526). การบริหารบุคคล. กรุงเทพฯ: พรานนก.
- ไฟเราะ เกตุวิชิต. (2535). การเปรียบอุบัติการของภาระปนเปื้อนเชื้อแบคทีเรียจากการเจาะเลือดส่งเนาะเชื้อรหัสว่างวิธีการไม่เปลี่ยนเข้มและเปลี่ยนเข้มก่อนแยกผ่านจุกยางขวน้ำเลี้ยงเชื้อ. จุลสารชุมชนควบคุมโรคติดเชื้อในโรงพยาบาลแห่งประเทศไทย, 2, 110-111.
- เพ็ญพิไล อุษาคนันท์. (2536). จิตวิทยาการเรียนรู้ของเด็ก. กรุงเทพฯ: โอเดียนสโตร์.
- พิมพรวณ ภู่ปะยะ โรทัย. (2537). ปัจจัยที่มีผลต่อพฤติกรรมการล้างมือของพยาบาลวิชาชีพที่ปฏิบัติงานในห้องผู้ป่วยหนัก โรงพยาบาลมหาราชนครเชียงใหม่. วิทยานินิพนธ์ พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลด้านการควบคุมการติดเชื้อ, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ขุนคี ภาษา, มาลี เลิศมาลีวงศ์, เยาวลักษณ์ เลาหมินดา, วิไล ลีสุวรรณ, พรรณวดี พุชลade และธุรุจิเรศ ถัญรากษ์. (2534). คู่มือวิจัยทางการพยาบาล. กรุงเทพฯ: สยามศิลป์.
- ระวี พิมลศานต์. (2525). การเตรียมผู้ป่วยก่อนผ่าตัด. จุลสารชุมชนแพทย์โรคติดเชื้อแห่งประเทศไทย, 2, 126-152.
- ลักษณา จิตรีเชื้อ. (2535). การล้างมือ. จุลสารชุมชนควบคุมโรคติดเชื้อในโรงพยาบาลแห่งประเทศไทย, 2(1), 19-21.
- ลดาวัลย์ ป้องกัน, พนวัตน์ งานสุจริต, จันทร์จิรา เมฆาภิรักษ์, จุกรัตน์ อักษรน้ำ และ วรรณา เชียงยุกค์สากล. (2533). การระบบและการควบคุมการระบาดของเชื้อ Klebsiella pneumoniae ที่ดอยหลวงชนิดในห้องภัตตาคารเด็กแรกเกิด. วารสารโรคติดเชื้อและยาต้านจุลชีพ, 7(4), 181-183.

- ลัคดาวัลย์ หวังพานิช. (2529). สัมมติเนื้อหาการวิจัยทางนิติกรรมศาสตร์และสังคมศาสตร์ (พิมพ์ครั้งที่ 2). กรุงเทพฯ: สำนักงานทดลองทางการศึกษาและจิตวิทยา มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร.
- วาสนา จันทร์สว่าง. (2533). ประชาสัมพันธ์ในงานสาธารณะสุข. กรุงเทพฯ: ภาพพิมพ์.
- วินิต พัวประดิษฐ์. (2531). การป้องกันการติดเชื้อในห้องผู้ป่วยสูติ-นรีเวช. ใน เดชา ตันไผ่จิตรา, บรรจง วรรตน์ยิ่ง และมาลัย วรจิต (บรรณาธิการ.), โรคติดเชื้อในโรงพยาบาล (หน้า 97). กรุงเทพฯ: อักษรล้มย.
- วิลาวัณย์ เสนารัตน์. (2535). การติดเชื้อในโรงพยาบาล. หมายลากสาร, 20(2), 31-34.
- วิลาวัณย์ นิเชียร์เสถียร. (2533). การล้างมือ. หมายลากสาร, 17(4), 52-54.
- วิลาวัณย์ นิเชียร์เสถียร, ลักษณा บูลปัญญา, จันทร์สายทอง, และศรีทัย ศรีพย์. (2537). รายงานวิจัยเรื่อง ผลการให้ความรู้และการจัดสื่อแวดล้อมในการทำงานต่อการปฏิบัติความหลักการป้องกันการติดเชื้อจากการให้บริการทางการแพทย์และสาธารณสุขของเจ้าหน้าที่หมายลากต้องจุกเฉิน โรงพยาบาลมหาราชนครเชียงใหม่. เชียงใหม่: คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- วารี ระกิต. (2530). หลักการสุขศึกษา ใน กัญญา กัญจนบุราณ์ (บรรณาธิการ.), เอกสารการสอนชุดวิชาการสาธารณสุข 2 หน่วยที่ 8-15 (พิมพ์ครั้งที่ 4) (หน้า 665-720). กรุงเทพฯ: ประชาชน.
- สมจิตต์ สุวรรณทัศน์. (2527). ทดลองความรู้ความเข้าใจ ใน กิตติ วัฒนกุล (บรรณาธิการ.), เอกสารการสอนชุดวิชาสุขศึกษา หน่วยที่ 1-7 (หน้า 267-269). กรุงเทพฯ: ป.สัมพันธ์พาณิชย์.
- สมพันธ์ บุญยศุภ์ และสมศักดิ์ โลต์เลขา. (2532). โรคติดเชื้อที่พบบ่อย. กรุงเทพฯ: กรุงเทพเวชสาร.
- สมหวัง ด้านชัยวิจิตร. (2533). วิธีการป้องกันโรคติดเชื้อในโรงพยาบาล. กรุงเทพฯ: เวียนແກ້ວ.
- สมหวัง ด้านชัยวิจิตร. (2536). การควบคุมโรคติดเชื้อในโรงพยาบาล. วารสารโรคติดเชื้อและยาต้านจุลชีพ, 10(1), 52-54.

- ลิริวราณ พิยะกุลคำรง. (2538). การมีปฏิสัมหมั่นการป้องกันการติดเชื้อจากการให้บริการทางการแพทย์และสาธารณสุขของเจ้าหน้าที่พยาบาลห้องคลอด โรงพยาบาลมหาสารคามเชียงใหม่. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตร์มหาวิทยาลัย เชียงใหม่. สาขาวิชาการพยาบาลด้านการควบคุมการติดเชื้อ, คณะศิริวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- สีลม แจ่มอุลิตรัตน์, พอนพิศ วนินทร์เลสกี้ยร, อุบลรัตน์ แซ่โน๊ว และสมจิตรา ทองบิยะกุม. (2532). ค่ารักษาที่ต้องจ่ายมากขึ้น ระยะเวลาที่ต้องอยู่โรงพยาบาลนานขึ้น และอัตราการตายที่สูงขึ้นเนื่องจากการติดเชื้อในโรงพยาบาล. วารสารโรคติดเชื้อและยาต้านจุลชีพ, 6(1), 8-11.
- หวานจิตต์ เกร็นฟงษ์. (2531). Microbiology ของการติดเชื้อทางศัลยกรรม ใน แบงค์ ไวยางกูร, อรุณ เผ่าสัตว์สัตต์, ชุมศักดิ์ พฤกษาพงษ์ และทองดี ชัยพาณิช (บรรณาธิการ). ศัลยศาสตร์วิวัฒน์ 6. กรุงเทพฯ: กรุงเทพเวชสาร.
- อรันเนนท์ หาญยุทธ. (2532). จิตวิทยาการเรียนรู้เพื่อการสอนสุขภาพอนามัย. ใน ศรีนวล สถิตวิทยานนท์ (บรรณาธิการ.), เอกสารการสอนพชรวิชาการเรียนการสอนสุขภาพ อนามัย หน่วยที่ 1-7 (หน้า 111-146). นนทบุรี: มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมราช.
- อุบลรัตน์ เพ็งสกิตย์. (2528). จิตวิทยาทั่วไป. กรุงเทพฯ: มหาวิทยาลัยรามคำแหง.
- อารีย์ พันธุ์มี. (2534). จิตวิทยาการเรียนการสอน. กรุงเทพฯ: เอ็นแอนด์พเฟรส.
- Albert, R., & Condie, F. (1981). Handwashing patterns in medical intensive care units. New England Journal of Medicine, 304, 1465-1466.
- Ansari, S. A., Springthorpe, V. S., Sattar, S. A., Tostowaryk, S. A., & Wells, R. (1991). Comparision of cloth, paper, and warm air drying in eliminating viruses and bacteria from washed hands. American Journal of Infection Control, 19, 243-249.
- Atkinson, L. J. (1992). Operating room technique (7th ed.). St.Louis: Mosby Year Book.

- Ayliffe, G. A. L., Coates, D., & Hoffman, P. N. (1984). *Chemical disinfection in hospitals.* London: Public Health Laboratory Service.
- Bauer, T. M., Ofner, F., Just, H. M., & Daschner, F. D. (1990). An epidemiological study assessing the relative importance of airborne and direct contact transmission of microorganisms in a medical intensive care unit. *Journal of Hospital Infection*, 15, 301-309.
- Blackmore, M. (1987). Hand-drying methods. *Nursing Times*, 83(37), 71-74.
- Bowel , B. (1992). Hands up for cleanliness. *Nursing Standard*, 6, 24-25.
- Brachman, P. S. (1992). Epidemiology of nosocomial infections. In J. V. Bennett & P. S. Brachman (Eds.), *Hospital Infections* (p. 3-16). Boston: Little Brown and company.
- Broughall, J. M., Marshman, C., & Jackson, B. (1984). An automatic monitoring system for measuring handwashing frequency in hospital wards. *Journal of Hospital Infection*, 5, 447-453.
- Campbell, C. (1988). Could do better. *Nursing Times*, 84(22), 66-71.
- Caswell , M., & Phillips, I. (1977). Hands as a route of transmission of *Klebsiella* species. *British Medical Journal*, 2, 1315-1317.
- Castle, M., & Ajemian, E. (1987). *Hospital infection control : Principles and practice.* New York: John wiley & Sons.
- Conly, J. M., Hill, S., Ross, J., Lertzman, J., & Louie, T. (1989). Handwashing practice in an intensive care unit : The effects of an educational program and its relationship to infection rates. *American Journal of Infection Control*, 17, 330-339.

- Craven, R. F., & Hernle, C. G. (1992). *Fundamental of nursing : Human health and function.* New York: Lippincott.
- Doebbeling, B. N., Stanley, G. L., Sheetz, C. T., Pfaller, M. A., Houston, A. K., Ningli, L. A., & Wenzel, R. P. (1992). Comparative efficacy of alternative hand-washing agent in reducing nosocomial infections in intensive care units. *The New England Journal of Medicine*, 327, 88-93.
- Dubbert, P. M., Doice, J., Richter, W., Miller, M. Z., & Chapman, S. W. (1990). Increasing ICU staff handwashing: Effects of education and group feedback. *Journal of Infection Control and Hospital Epidemiology*, 11, 191-193.
- Eickhoff, T. C. (1994). Airborne nosocomial infections : A contemporary perspective. *Infection Control and Hospital Epidemiology*, 15(10), 663-672.
- Elliott, T. (1992). Handwashing : A process of judgement and effective decision-making. *The Professional Nurse*, 7, 292-296.
- Garner, J. S., & Favero, M. S. (1985). Guideline for handwashing and hospital environmental control. *Infection Control*, 7, 231-235.
- Garner, J. S., Jarvis, W. R., Emori, T. G., Horan, T. C., & Hughes, J. M. (1988). CDC definition for nosocomial infection 1988. *American Journal of Infection Control*, 16(3), 128-140.
- Garner, J. F., & Peel, M. M. (1991). *Introduction to sterilization disinfection and infection control* (2nd ed.). London: Churchill livingstone.
- Gould, D. (1987). *Infection and patient care : A guide for nurses.* London: William Heinemann Medical Books.

- Gould, D., & Ream, E. (1993). Assessing nurses' hand decontamination performance. *Nursing Times*, 89(25), 47-50.
- Gould, D. (1994). Making sense of hand hygiene. *Nursing Time*, 90 (30), 63-64.
- Griffiths, D. H. (1988). Outbreak of Methicillin-Resistant Staphylococcus Aureus on surgical service. *American Journal of Infection Control*, 16(3), 123-127.
- Hedrick, E. (1993). Handwashing : Why, when, how and with what. *Asepsis*, 15(1), 13-17.
- Huang, Y., Oie, S., & Kamiga, A. (1994). Comparative effectiveness of hand-cleaning agent for removing Methicillin-Resistant Staphylococcus Aureus from experimentally contaminated fingertips. *American Journal Infection control*, 22(4), 224-227.
- Isaccs, D., Dickson, H., O'Challaghan, C., Sheaves, R., Winter, A. & Moxon, E. R. (1991). Handwashing and cohorting in prevention of hospital acquired infections with respiratory syncytial virus. *Archives of Disease in Childhood*, 66, 227-231.
- Kozier, B., & Erb, G. (1989). *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., & Killien, M. (1982). Factors influencing handwashing behavior of patient care personnel. *American Journal of Infection Control*, 10, 93-99.
- Larson, E. (1983). Influence of a role model on handwashing behavior. *American Journal of Infection Control*, 2, 146.

- Larson, E. (1988). APIC guidelines for infection control practice: Guideline for use of topical antimicrobial agent. *American Journal of Infection Control*, 16, 253-263.
- Larson, E. (1989). Handwashing : It's essential even when you use gloves. *American Journal of Nursing*, 89, 934-939.
- Larson, E. (1991). Special feature: Hand hygiene in the era universal precautions. *Asepsis*, 13, 12-15.
- Larson, E., McGeer, A., & Guraishi, Z. A. (1991). Effect of automated sink on handwashing practices and attitudes in high-risk units. *Journal of Infection Control and Hospital Epidemiology*, 12, 422-428.
- Larson, E. L., Morton, H. E. (1991). Alcohols. In S. S. Block (Ed.), *Disinfection, sterilization and preservation* (4th ed.) (p.191-203). Philadelphia: Lea & Febiger.
- Larson, E. L. (1994). Draft APIC guideline for handwashing and hand antisepsis in health care settings. *American Journal of Infection Control*, 22(5), 25A-47A.
- Larson, E. L. (1995). Guideline for use of topical antimicrobial agent. *American Journal of Infection Control*, 16 (6), 253-266.
- Larson, E. L. (1995). Guideline for handwashing and hand antisepsis in healthcare setting. *American Journal of Infection Control*, 23 (4), 251-263.
- Linder, B. (1991). Protection in practice. *Nursing Times*, 87(11), 59-63.
- Lynch, P. (1995). Barrier precautions and personal protection. In B. M. Soule, E. L. Larson & G. A. Preston (Eds.), *Infections and nursing practice* (p.106-128). St.Louis: Mosby.

- Marvin, D. D., & Wayne, K. K. (1965). *Psychology applied to industry*. Newyork: Appleton-Century Crofis.
- Mayer, J. A., Dubbert, P. M., Miller, M., Burkett, P. A., & Chapman, S. W. (1986). Increasing handwashing in an intensive care unit. *Journal of Infection*, 7, 259-262.
- McPherson, M. (1993). Handwashing : Why , when, how, and with what. *Asepsis*, 15(1), 18-21.
- Meers, P., Jacobsen, W., & McPherson, M. (1992). *Hospital infection control for nurses*. London: Chapman & Hall.
- Newman, J. L., & Seitz, J. C. (1990). Intermittent use of an antimicrobrial hand gel for reducing soap-induced irritation of health care personnel. *American Journal Infection Control*, 18, 194-200.
- Perceval, A. (1993). Wash hands, disinfect hands, don't touch? which, when and why?. *Journal of Infection Control and Epidemiology*, 14, 273-275.
- Picheansathian, W. (1993). *Compliance with universal precautions by nurses at Maharaj Nakorn Chiangmai Hospital emergency room, Thailand*. Master thesis of public health. Washington: University of Washington.
- Pittet, D., Herwaldt, L. A., Massanari, R. M. (1992). The intensive care unit. In J. V. Bennett & P. S. Brachman (Eds.), *Hospital Infection* (3rd ed.) (p.405-440). Boston: Little Brown.
- Phillips, C. (1989). Hand hygiene. *Nursing Times*, 85(37), 76,79.
- Reybrouck, G. (1983). The role of hands in the spread of nosocomial infections. *Journal of Hospital Infection*, 4, 103-111.
- Reybrouck, G. (1986). Handwashing and hand disinfection. *Journal Hospital Infection*, 8, 5-23.

- Ritchie, A., Ibbotson, V. (1993). Handwashing : Why, when, how and with what. *Asepsis*, 15(1), 7-12.
- Siltler, A., & Kockrow, E. (1995). Basic nursing skills. In L. C. Barbara & E. O. Kockrow (Eds.), *Foundation of nursing* (p.198-201). St. Louis: Mosby.
- Simmon, B., Bryant, J., Neiman, K., Spencer, L., & Arheart, K. (1990). The role of handwashing in prevention of endemic intensive care unit infections. *Journal of Infection Control and Hospital Epidemiology*, 11, 589-594.
- Smith, M. B. (1988). Surgeons and other and HIV (letter to the editor). *British Medical Journal*, 296, 497.
- Sproat, L. J., & Inglis, T. J. J. (1994). A multicentre survey of hand hygiene practice in intensive care units. *Journal of Hospital Infection*, 26, 137-148.
- Taylor, L. J. (1978). An evaluation of handwashing techniques 1 & 2. *Nursing Times*, 74(3), 108-110.
- Taylor, C., Lillis, C., & LeMone, P. (1993). *Fundamentals of nursing : The art science of nursing care* (2nd ed.). Philadelphia: J. B. Lippincott Company.
- Weinstein, R. A. (1991). Epidemiology for prevention and control of nosocomial infections in adult intensive care units. *The American Journal of Medicine*, 91 (Suppl.3b), 1795-1845.
- Wenzel, R. P. (1987). Prevention and control of nosocomial infections. Baltimore: Williams & Wilkins.
- Wenzel, R. P. , & Pfaller, M. A. (1991). Handwashing : efficacy versus acceptance. A brief essay. *Journal of Hospital Infection*, 18, 65-68.

- Widmer, A. F., Wenzel, R. P., Trilla, A., Bale, M. I., Jones, R. N., & Doebeleing, B. N. (1993). Outbreak of *Pseudomonas aeruginosa* infections in a surgical intensive care unit : Probable Transmission via Hands of Health care Worker. *Clinical Infection Disease*, 16(3), 3772-376.
- Williams, C. B., & Buckles, A. (1988). A lack of motivation. *Nursing Times*, 84(2), 60-64.
- Williams, C. B. (1995). The social environment. In Soule, B. M., Larson, E. L., & Preston, G. A. (Eds.), *Infection and nursing practice* (p.74-76). St Louis: Mosby.
- Willis, J. (1995). Skin care : Principle of hand-wash. *Nursing Times*, 91(44), 43-44.
- Wilson, J. (1995). *Infection control in clinical practice*. London: W.B. Saunders.
- Zimakoff, J., Kjeisberg, A. B., Larson, S. O., & Hoistien, B. (1992). A multicenter questionnaire investigation of attitudes toward hand hygiene assessed by the staff in fifteen hospital in Denmark and Norway. *American Journal of Infection Control*, 20, 58-64.