

เอกสารอ้างอิง

- กันยา ประสงค์เจริญ. (2526). ผลการใช้เทคนิคแม่แบบเพื่อพัฒนาวินัยในตนเองด้านความรู้สึกรับผิดชอบ. วิทยานิพนธ์ปริญญาการศึกษามหาบัณฑิต, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร.
- คณะอนุกรรมการป้องกันและควบคุมโรคติดเชื้อในโรงพยาบาล ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาล มหาราชนครเชียงใหม่. (2539). ผลการสำรวจอัตราชุกของโรคติดเชื้อในโรงพยาบาล. โรงพยาบาลมหาราชนครเชียงใหม่ ระหว่างวันที่ 11-15 มีนาคม 2539.
- คณะอนุกรรมการป้องกันและควบคุมโรคติดเชื้อในโรงพยาบาล ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาล มหาราชนครเชียงใหม่. (2541). ผลการสำรวจอัตราชุกของโรคติดเชื้อในโรงพยาบาล. โรงพยาบาลมหาราชนครเชียงใหม่ ระหว่างวันที่ 9-13 มีนาคม 2541.
- คณิงสุข พุทธิสุทธิ. (2537). ระยะเวลาที่เหมาะสมในการใช้เครื่องช่วยหายใจของผู้ป่วยในหอผู้ป่วยวิกฤต. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลด้านการควบคุมการติดเชื้อ, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- เฉลิม ลีวงศ์สกุล. (2543). ปอดอักเสบในโรงพยาบาล (Hospital-acquired pneumonia). ใน ชาญชาญ โพธิรัตน์ (บรรณาธิการ), ปอดอักเสบ 2000 (หน้า 219-249). เชียงใหม่: ธนบรรณการพิมพ์.
- ดาราวรรณ ต๊ะปันตา. (2527). ผลของการใช้ตัวแบบในการลดความวิตกกังวลของนักศึกษา ก่อนการศึกษาภาคปฏิบัติวิชาการพยาบาลจิตเวช. วิทยานิพนธ์ครุศาสตรมหาบัณฑิต ภาควิชาจิตวิทยา, บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- ทวีลักษณ์ วรรณฤทธิ์. (2534). การป้องกันการติดเชื้อทางเดินหายใจ: ทฤษฎีและการปฏิบัติ. เอกสารประกอบการอบรมเพื่อฟื้นฟูความรู้ด้านการป้องกัน และควบคุมโรคติดเชื้อในโรงพยาบาล. คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ธีรกร ธีรกิตติกุล และ ชาญชาญ โพธิรัตน์. (2543). ปอดอักเสบสัมพันธ์กับเครื่องช่วยหายใจ (Ventilator-associated pneumonia). ใน ชาญชาญ โพธิรัตน์ (บรรณาธิการ), ปอดอักเสบ 2000 (หน้า 250-298). เชียงใหม่: ธนบรรณการพิมพ์.

- นันทา เสนะวงศ์. (2543). การปฏิบัติของบุคลากรพยาบาลในการป้องกันปอดอักเสบจากการใช้เครื่องช่วยหายใจ แผนกอายุรกรรม โรงพยาบาลมหาราชนครเชียงใหม่. วิทยานิพนธ์ปริญญาพยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลด้านการควบคุมการติดเชื้อ, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- นันทา เล็กสวัสดิ์. (2541). การปฏิบัติกรพยาบาลในหอผู้ป่วยศัลยกรรม. เชียงใหม่: คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- นิลพรรณ รัตน์ดิลกพานิชย์. (2535). การพยาบาลผู้ป่วยมีไข้. เชียงใหม่: คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ประเสริฐศรี เอื้อนครินทร์. (2524). การทดลองใช้เทคนิคแม่แบบเพื่อพัฒนาจริยธรรมด้านความซื่อสัตย์. วิทยานิพนธ์การศึกษามหาบัณฑิต, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร.
- พรทิพย์ ธรรมวงศ์. (2541). ผลของการใช้ตัวแบบสัญลักษณ์ต่อความรู้เรื่องการดูแลตนเองของผู้ป่วยจิตเภท. วิทยานิพนธ์ปริญญาพยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาสุขภาพจิตและการพยาบาลจิตเวช, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- พรรณิ เสนาจักร. (2525). หลักการของเครื่องช่วยหายใจ. ใน ชูศักดิ์ เวชแพศย์, ประชาศิวเทวกุล, พรรณี เสนาจักร, และต่อตระกูล อภัยวงศ์ (บรรณาธิการ.), วิชาอุปกรณ์ชีวการแพทย์: เรื่องเครื่องช่วยหายใจ (หน้า 68-83). กรุงเทพฯ: มหาวิทยาลัยมหิดล.
- พรรณทิพา ประยงค์พันธ์. (2540). การติดเชื้อทางเดินหายใจส่วนล่างในผู้ป่วยใส่ท่อช่วยหายใจและใช้เครื่องช่วยหายใจ. วารสารวิทยาลัยพยาบาลราชบุรี, 9(1), 24-29.
- พิมพรรณ กุ้ปะวะโรทัย, และชฎานันท์ ประเสริฐปั้น. (2543). การเฝ้าระวังการติดเชื้อในโรงพยาบาลในช่วงเวลา 3 ปี งานการพยาบาลผู้ป่วยศัลยศาสตร์ โรงพยาบาลมหาราชนครเชียงใหม่. จุลสารชมรมควบคุมโรคติดเชื้อในโรงพยาบาลแห่งประเทศไทย, 10(2), 2-8.
- พิมพรรณ กุ้ปะวะโรทัย, พูนทรัพย์ ไสภารัตน์, ธนารักษ์ สุวรรณประพิศ, และสุชาดา เหลืองอาภาพงศ์. (2538). ปัจจัยที่มีผลต่อพฤติกรรมการล้างมือของพยาบาลวิชาชีพที่ปฏิบัติงานในหอผู้ป่วยหนัก โรงพยาบาลมหาราชนครเชียงใหม่. จุลสารชมรมควบคุมโรคติดเชื้อในโรงพยาบาลแห่งประเทศไทย, 5(2), 5-11.

- ไพโรจน์ โชติวิทยาธารากร, รัฐิพร บ่อเกิด, เสาวนีย์ จำเดิมเผด็จศึก, และสมใจ เหยี่ยญประยูร. (2530). การปนเปื้อนแบคทีเรียของเครื่องทำฝอยละอองในหอผู้ป่วยเด็กโรงพยาบาล จุฬาลงกรณ์. *จุฬาลงกรณ์เวชสาร*, 31(3), 217-222.
- ยุวดี ภาขา, มาลี เลิศมาลีวงศ์, เยาวลักษณ์ เลหาะจินดา, วิไล สีสุวรรณ, พรรณวดี พุทธิพนนะ, และรุจิเรศ ธนุรักษ์. (2537). *วิจัยทางการแพทย์* (พิมพ์ครั้งที่ 5). กรุงเทพฯ: สยามศิลป์การพิมพ์.
- รวีพรรณ บุญเยี่ยม, กรองกาญจน์ สังกาศ, สุวิมล กิมปี, และสมหวัง ต่านชัยวิจิตร. (2542). พฤติกรรมการล้างมือของพยาบาลวิชาชีพที่ปฏิบัติงานในหอผู้ป่วยหนัก โรงพยาบาล จุฬาลงกรณ์. *จุลสารชมรมควบคุมโรคติดเชื้อในโรงพยาบาลแห่งประเทศไทย*, 9(1), 2-10.
- รานี พรมานะจิริงกุล. (2537). ผลของการเสนอตัวแบบสัญลักษณ์ต่อพฤติกรรมการดูแลตนเองด้านสุขภาพจิตของนักศึกษาพยาบาล. *วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาการพยาบาลจิตเวช, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่*.
- ลัดดา เหมาะสุวรรณ. (บรรณาธิการ). (2536). *การให้อาหารทางระบบทางเดินอาหารและหลอดเลือดดำ*. กรุงเทพฯ: โอเอสพรีนติ้งเฮาส์.
- ลินจง ปิธิบาล, วารุณี ฟองแก้ว, และศิริรัตน์ เปลี้นบางยาง. (2539). *การพยาบาลผู้ป่วยโรคระบบหายใจ*. เชียงใหม่: คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- วิลาวัลย์ พิเชียรเสถียร. (บรรณาธิการ). (2542). *การพยาบาลด้านการควบคุมการติดเชื้อ เล่ม 1*. เชียงใหม่: คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- วิไลวรรณ ทองเจริญ. (2533). การเปลี่ยนแปลงทางกายภาพและสรีรวิทยาในผู้สูงอายุ. ใน *จรัสวรรณ เทียนประพาส และพัชรี ดันศิริ (บรรณาธิการ), การพยาบาลผู้ป่วยสูงอายุ (หน้า 64-75)*. กรุงเทพฯ: รุ่งเรืองธรรม.
- วิศิษฎ์ อุดมพาณิชย์. (2536). ปอดบวมที่เกิดกับผู้ป่วยที่ใช้เครื่องช่วยหายใจ. *วารสารวันโรคและโรคทรวงอก*, 14(4), 209-219.
- ศักดิ์ชัย ลิ้มทองกุล. (2533). การใช้เครื่องช่วยหายใจ. ใน *ชาญ โพนกุล, กัมมันต์ พันธุมจินดา, และศักดิ์ชัย ลิ้มทองกุล (บรรณาธิการ), อายุรศาสตร์ในเวชปฏิบัติ 3: เรื่องการดูแลผู้ป่วยในภาวะวิกฤต (หน้า 65-93)*. กรุงเทพฯ: เฮียร์นิกพับลิชเชอร์.

- ศักดิ์ชัย ลิ้มทองกุล, ประดิษฐ์ เจริญลาภ, สมเกียรติ วงษ์ทิม, วิศิษฐ์ อุดมพานิชย์, และ ชัยเวช นุชประยูร. (2537). ปอดบวมติดเชื้อจุลินทรีย์ในผู้ป่วยสูงอายุ. *จดหมายเหตุทางการแพทย์*, 77(4), 169-175.
- ศิริรัตน์ เขาวรัตน์. (2535). ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับเครื่องช่วยหายใจและบทบาทพยาบาล: เครื่องช่วยหายใจชนิดเบิร์ต. ใน *วรรณภา ศรีธัญรัตน์ (บรรณาธิการ)*, *การพยาบาลผู้ป่วยที่ใช้เครื่องช่วยหายใจ* (หน้า 1-27). อุบลราชธานี: โรงพยาบาลสรรพสิทธิ์ประสงค์.
- ศรีเรือน แก้วกังวาล. (2540). *จิตวิทยาพัฒนาการชีวิตทุกช่วงวัย (เล่ม 2) วัยรุ่น-วัยสูงอายุ* (พิมพ์ครั้งที่ 7). กรุงเทพฯ: มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์.
- ศรีสุวรรณ บุรณรัชดา. (2535). การดูแลรักษาเครื่องช่วยหายใจ. ใน *พูนเกษม เจริญพันธ์ และสุมาลี เกียรติบุญศรี (บรรณาธิการ)*, *การดูแลรักษาโรคระบบหายใจในผู้ใหญ่* (หน้า 233-246). กรุงเทพฯ: อักษรสมัย.
- สว่าง แสงหิรัญวัฒนา. (2536). โรคปอดอักเสบติดเชื้อ. ใน *สว่าง แสงหิรัญวัฒนา, สุวรรณ เรืองกาญจนเศรษฐ์, ระพีพัฒน์ ชัดตประกาศ, วสันต์ ลีนะสมิต, ชัยวัฒน์ ทีฆะเสนีย์, และไพศาล พงศ์ชัยพฤกษ์ (บรรณาธิการ)*, *เวชปฏิบัติทันสมัย 1* (พิมพ์ครั้งที่ 2) (หน้า 170-185). กรุงเทพฯ: เรือนแก้วการพิมพ์.
- สุวรรณา วิริยะประยูร. (2529). ผลของตัวแบบสัญลักษณ์ การชี้แนะ และการเสริมแรงทางบวกต่อการเพิ่มปฏิสัมพันธ์ทางสังคมของเด็กพิการเนื่องจากสมอง. *วิทยานิพนธ์ปริญญาครุศาสตรมหาบัณฑิต ภาควิชาจิตวิทยา, บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.*
- สุนทรณ์ ผลารักษ์, สุนิดา อติชาติ, และธฤชวรรณ อัมพันพงษ์. (2534). การศึกษาภาวะปอดอักเสบในผู้ป่วยที่ใช้เครื่องช่วยหายใจของโรงพยาบาลชลบุรี. *วารสารโรงพยาบาลชลบุรี*, 16(3), 23-27.
- สุนทรา เลี้ยงเซววงศ์. (2541). ผลของการให้ความรู้ด้านสุขภาพและการส่งเสริมการรับรู้ความสามารถของตนเองต่อแบบแผนการดำเนินชีวิตของผู้ป่วยโรคหลอดเลือดหัวใจ. *วิทยานิพนธ์ปริญญาพยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลอายุรศาสตร์และศัลยศาสตร์, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.*
- สุทธิพันธ์ สารสมบัติ. (2537). *อิมมูโนวิทยา* (พิมพ์ครั้งที่ 4). กรุงเทพฯ: เค.พี.พรินติ้ง.
- สมเกียรติ วงษ์ทิม. (2530). กลไกการป้องกันของปอด. *จุฬาลงกรณ์เวชสาร*, 31, 573-582.

- สมเกียรติ วงษ์ทิม. (2532). ปอดบวมที่เกิดจากการติดเชื้อในโรงพยาบาล จุฬาลงกรณ์
เวชสาร, 33(1), 63-69.
- สมจิต หนูเจริญกุล. (2534). การพยาบาลอายุรศาสตร์เล่ม 2. กรุงเทพฯ: มิตรเจริญการพิมพ์.
- สมโภชน์ เอี่ยมสุภาษิต. (2536). ทฤษฎีและเทคนิคการปรับพฤติกรรม. กรุงเทพฯ:
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- สมโภชน์ เอี่ยมสุภาษิต. (2539). ทฤษฎีและเทคนิคการปรับพฤติกรรม : Theories and
techniques in behavior modification (พิมพ์ครั้งที่ 2). กรุงเทพฯ: จุฬาลงกรณ์
มหาวิทยาลัย.
- สมศักดิ์ โล่ห์เลขา, และคณะ. (2534). นิยามสำหรับการวินิจฉัยการติดเชื้อในโรงพยาบาล
และรูปแบบการเฝ้าระวังโรคติดเชื้อในโรงพยาบาล. กรุงเทพฯ: กองระบาดวิทยา.
- สมหวัง ด้านชัยวิจิตร. (2535). การทำให้ปราศจากเชื้อและการทำลายเชื้อ (พิมพ์ครั้งที่ 4).
กรุงเทพฯ: เรือนแก้วการพิมพ์.
- สมหวัง ด้านชัยวิจิตร. (บรรณาธิการ.). (2539). โรคติดเชื้อในโรงพยาบาล (Nosocomial
Infection). กรุงเทพฯ: เรือนแก้วการพิมพ์.
- สมหวัง ด้านชัยวิจิตร, และอัจฉรา วรารักษ์. (2536). คู่มือการปฏิบัติงาน: การป้องกันการ
ติดเชื้อจากการให้บริการทางการแพทย์และสาธารณสุข. กรุงเทพฯ: องค์การ
สงเคราะห์ทหารผ่านศึก.
- หวานจิตต์ เกิร์นพงษ์. (2524). สแตฟิโลค็อกคัส. ใน ไสภณ คงสำราญ และคณะ
(บรรณาธิการ.), แบคทีเรียทางการแพทย์ (หน้า 114-141). กรุงเทพฯ: โรงพิมพ์
พิชณศ.
- อมร ลีลาวัณย์, และสุรพล กอบวรรณกุล. (2531). บทบาทของยาต้านจุลชีพต่อโรคติดเชื้อใน
โรงพยาบาล. วารสารโรคติดเชื้อและยาด้านจุลชีพ, 5(2), 69-78.
- อรรณพ คุณพันธ์. (2543). สถิติการทดสอบฟริตแมน. เอกสารประกอบการสอนวิชาสถิติ.
คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- อรรถวุฒิ ดีสมโชค. (2543). ภาวะติดเชื้อแทรกซ้อนในผู้ป่วยโรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง (Infectious
complications in patients with COPD). ใน ชายชาญ โพธิรัตน์ (บรรณาธิการ.),
ปอดอักเสบ 2000 (หน้า 199-218). เชียงใหม่: ฌนบรรณการพิมพ์.
- อะเคือ อุณหเลขกะ. (2541). การป้องกันปอดอักเสบจากการติดเชื้อในโรงพยาบาล:
Prevention of nosocomial infections. กรุงเทพฯ: เจซีซีการพิมพ์.

- American Thoracic Society. (1996). Hospital acquired pneumonia in adults: Diagnosis, assessment of severity, initial antimicrobial therapy, and preventive strategies: A consensus statement. *American Journal of Respiratory Critical Care medicine*, 153, 1711-1725.
- Bandura, A. (1986). *Social foundations of thought and action: A social cognitive theory*. New Jersey: Prentice-Hall.
- Bennett, J. V., & Brachman, P. S. (Eds.). (1992). *Hospital infections*. Boston: Little Brown.
- Bonten, M. J. M., Gaillard, C. A., de Leeuw, P. W., & Stobberingh. E. E. (1997). Role of colonization of the upper intestinal tract in the pathogenesis of ventilator-associated pneumonia. *Clinical Infectious Diseases*, 24, 309-319.
- Carroll, P. (1994). Safe suctioning pm. *RN*, 57(5), 32-36.
- Cassiere, H. A., & Niederman, M. S. (1996). New etiopathogenic concepts of ventilator-associated pneumonia. *Seminars in Respiratory Infections* 11(1), 13-23.
- Celis, R., Torres, A., Gatell, J. M., Almela, M., Rodriguez-Roisin, R., & Agusti-Vidal, A. (1988). Nosocomial pneumonia: A multivariate analysis of risk and prognosis. *Chest*, 93(2), 318-324.
- Clarke, L. (1995). A critical event in tracheostomy care. *British Journal of Nursing*, 4(12), 676-681.
- Craven, D. E., Goularte, T. A., & Make, B. J. (1984). Contaminated condensate in mechanical ventilators circuits: A risk factor for nosocomial pneumonia?. *American Review of Respiratory Disease*, 129, 625-628.
- Craven, D. E., & Steger, K. A. (1995). Epidemiology of nosocomial pneumonia: New perspectives on an old disease. *Chest*, 108(2), 1s-16s.
- Craven, D. E., & Steger, K. A. (1996). Nosocomial pneumonia in mechanically ventilated adult patients: Epidemiology and prevention in 1996. *Seminar in Respiratory Infection*, 11(1), 32-53.

- Craven, D. E., Steger, K. A., & Duncan, R. A. (1993). Prevention and control of nosocomial pneumonia. In R. P. Wenzel (Ed.). *Prevention and control of nosocomial infection* (2nd ed.) (pp. 580-599). Philadelphia: Williams & Wilkins.
- Creamer, E., & Smyth, E. G. (1996). Suction apparatus and the suctioning procedure: Reducing the infection risks. *Journal of Hospital Infection*, 34, 1-9.
- Dal Nogare, A. R. (1994). Nosocomial in the medical and surgical patient: Risk factors and primary management. *The Medical Clinics of North America*, 78, 1081-1090.
- Danchaivijitr, S., Tangtrakool, T., & Chokloikaew, S. (1995). The second Thai national prevalence study on nosocomial infections 1992. *Journal of the Medicine Association of Thailand*, 78(suppl. 2), S67-S72.
- Davis, L. L. (1992). Instrument review: getting the most from a panel of experts. *Applied Nursing Research*, 5, 194-197.
- Decker, P. J., & Nathan, B. R. (1985). *Behavior Modeling Training*. New York: Praeger Publisher.
- Emmerson, A. M., Enstone, J. E., Griffin, M., Kelsey, M. C., & Smyth, E. T. M. (1996). The second national prevalence survey of infection in hospitals-overview of the results. *Journal of Hospital Infection*, 32, 175-190.
- Fagon, J., Chastre, J., Domart, Y., Trouillet, J., Pierre, J., Darne, C., & Gibert, C. (1989). Nosocomial pneumonia in patients receiving continuous mechanical ventilation: prospective analysis of 52 episodes with use of a protected specimen brush and quantitative culture techniques. *American Review of Respiratory Disease*, 139, 877-884.
- Fagon, J., Chastre, J., Hance, A. J., Montravers, P., Novara, A., & Gibert, C. (1993). Nosocomial pneumonia in ventilated adult patients: A cohort study evaluating attributable mortality and hospital stay. *The American Journal of Medicine*, 94, 281-287.

- Fiddian-Green, R. G., & Baker, S. (1991). Nosocomial pneumonia in the critically ill: Product of aspiration or translocation. *Critical Care Medicine*, 19, 763-769.
- Garner, J. S., Jarvis, W. R., Emori, T. G., Horan, T. C., & Hughes, J. M. (1988). CDC definitions for nosocomial infections, 1988. *American Journal of Infection Control*, 16(3), 128-140.
- George, D. L. (1995). Epidemiology of nosocomial pneumonia in intensive care unit patient. *Clinics in Chest Medicine*, 16(1), 29-44.
- Gladstone, B. W., & Spencer, C. J. (1977). The effects of modeling on the contingent praise of mental retardation counsellors. *Journal of Applied Behavior Analysis*, 10, 75-84.
- Gorman, L. J., Sanai, L., Notman, A. W., Grant, J. S. & Mosterton, R. G. (1993). Cross infection in an intensive care unit by *Klebsiella pneumoniae* from ventilator condensate. *Journal of Hospital Infection*, 23, 27-34.
- Haley, R. W., Culver, D. H., White, J. W., Morgan, W. M., Emori, T. G., Munn, V. P., & Hootun, T. M. (1985). The efficacy of infection surveillance and control programs in preventing nosocomial infections in US hospitals. *American Journal of Epidemiology*, 121, 182.
- Hamill, R. J., Houston, E. D., Georghiou, P. R., Wright, C. E., Koza, M. A., Cadle, R. M., Geopfert, P. A., Lewis, D. A., Zenon, G. J., & Clarridge, J. E. (1995). An outbreak of burkholderia (formerly pseudomonas) cepacia respiratory tract colonization and infection associated with nebulized albuterol therapy. *Annals of internal Medicine*, 122, 762-766.
- Hoeprich, P. D. (1989). Host-parasite relationships and the pathogenesis of infectious diseases. In P. D. Hoeprich, & M. C. Jordan. (Eds.), *Infectious diseases: A modern treatise of infectious processes*. (pp. 41-53). Philadelphia: J. B. Lippincott.

- Horan, T. C., White, J. W., Jarvis, W. E., Emori, T. G., Culver, D. H., Munn, V. P., Thomsberry, C., Olson, D. R., & Hughes, J. M. (1986). Nosocomial infection surveillance 1984. *MMWR*, **35**, 17ss-29ss.
- Hanson, L. C., Weber, D. T., Rutala, W. A., & Samsa, G. P. (1992). Risk factors for nosocomial pneumonia in the elderly. *The American Journal of Medicine*, **92**(2), 161-166.
- Inglis, T. J. J. (1990). Pulmonary infection in intensive care unit. *British Journal of Anaesthesia*, **65**, 94-106.
- Inglis, T. J. J., Millar, M. R., Jones, J. G., & Robinson, D. A. (1989). Tracheal tube biofilm as a source of bacterial colonization of the lung. *Journal of Clinical Microbiology*, **27**, 2014-2018.
- Johanson, W. G., Pierce, A. K., Sanford, J. P., & Thomas, G. D. (1972). Nosocomial respiratory infections with gram-negative bacilli the significance of colonization of the respiratory tract. *Annals of Internal Medicine*, **77**, 701-706.
- Jumaa, P., & Chattopadhyay, B. (1994). Outbreak of gentamicin, ciprofloxacin-resistant pseudomonas aeruginosa in an intensive care unit traced to contaminated quivers. *Journal of Hospital Infection*, **28**, 209-218.
- Koerner, R. J. (1997). Contribution of endotracheal tubes to the pathogenesis of Ventilator-associated pneumonia. *Journal of Hospital Infection*, **35**, 83-89.
- Kollef, M. H., Silver, P., Murphy, D. M., & Trovillion, E. (1995). The effect of late-onset ventilator-associated pneumonia in determining patient mortality. *Chest*, **108**, 1655-1662.
- Kalish, H. (1981). *Learning: Principles and applications*. New York: McGraw-Hill.
- Kelleghan, S. I., Salemi, C., Padilla, S., McCord, M., Mermilliod, G., Canola, T., & Becker, L. (1993). An effective continuous quality improvement approach to the prevention of ventilator-associated pneumonia. *American Journal of Infection Control*, **21**(6), 322-330.

- LaForce, F. M. (1992). Lower respiratory tract infections. In J. V. Bennett & P. S. Brachman (Eds.). *Hospital infections* (3 rd ed.) (pp. 611-628). Boston: Little Brown.
- Martin, G., & Pear, J. (1988). *Behavior modification: What it is and how to do it.* (3 rd ed). New Jersey: Prentice Hall.
- Mayhall, C. G. (Ed.). (1996). *Hospital Epidemiology and Infection Control.* Baltimore: Williams & Wilkins.
- McPherson, S. P. (1990). *Respiratory therapy equipment.* St. Louis: Mosby Year Book.
- Nicotra, D., & Ulrich, C. (1996). Process improvement plan for the reduction of nosocomial pneumonia in patients on ventilators. *Journal of Nursing Care Quality, 10*(4), 18-23.
- O'Conner, R. D. (1969). Modification of social withdrawal through symbolic modeling. *Journal of Applied Behavior Analysis, 2,* 15-22.
- Patterson, J. E., Veccio, J., Pantelick, E. L., Farrel, R., Mazon, D., Zervos, M. J., & Hierholzer, W. J. (1991). Association of contaminated gloves with transmission of *Acinetobacter calcoaceticus* var. *anitratus* in intensive care unit. *The American Journal of Medicine, 91,* 479-483.
- Pennington, J. E. (1994). *Respiratory infections: Diagnosis & management* (3 rd ed). New York: Raven Press.
- Perry, M. A., & Furukawa, M. J. (1986). Modeling methods. In F. H. Kanfer & A. P. Goldstein (Eds.). *Helping people change: A text book of methods* (3 rd ed.) (pp.68-80). New York: Pergamon Press.
- Phillips, C. (1989). Hand hygiene. *Nursing Times, 85*(37), 76, 79.
- Pierce, L. N. B. (1995). *Guide to mechanical ventilation and intensive respiratory care.* Philadelphia: W. B. Saunders.
- Polit, D. F., & Hungler, B. P. (1995). *Nursing research: Principles and methods.* (5 th ed). Philadelphia: J. B. Lippincott.

- Pugliese, G. (1991). **Universal precautions and isolation system, policies, procedures, and resources.** USA: American Hospital Publishing.
- Public health focus. (1992). Public health focus: Surveillance, prevention, and control of nosocomial infections. **Morbidity and Mortality Weekly Report**, 41(42), 783-787.
- Rello, J., Quintana, E., Ausina, V., Castella, J., Luquin, M., Net, A., & Prats, G. (1991). Incidence etiology and outcome of nosocomial pneumonia in mechanically ventilated patients. **Chest**, 100, 439-444.
- Rello, J., Torres, A., Ricart, M., Valles, J., Gonzalez, J., Artigas, A., & Rodriguez-Roisin, R. (1994). Ventilator-associated pneumonia by staphylococcus aureus: Comparison of methicillin resistant and methicillin-sensitive episode. **American Journal of Respiratory and Critical Care Medicine**, 153, 1545-1549.
- Richless, C. I. (1991). Current trends in mechanical ventilation. **Critical Care Nurse**, 11(3), 41-50.
- Scanlan, C. L., & Blazer, C. (1995). Physics and physiology of ventilatory support. In C. L. Scanlan, C. B. Spearman, & R. L. Sheldon (Eds.). **Egan's fundamentals of respiratory care** (pp.825-863). St. Louis: Mosby-Year Book.
- Scannapieco, F. A., Stewart, E. M., & Mylotte, J. M. (1992). Colonization of dental plaque by respiratory pathogens in medical intensive care patients. **Critical Care Medicine**, 20, 740-745.
- Shell, G. (1980). Upper and lower respiratory tract infections nursing intervention. **Nursing Clinics of North America**, 15, 715-727.
- Stamm, A. M. (1998). Ventilator-associated pneumonia and frequency of circuit changes. **American Journal of Infection Control**, 26, 71-73.
- Stanek, A., Brambrink, A. M., Latorre, F., Bender, B., & Kleemann, P. P. (1998). Effects of human respiratory epithelium. **British Journal of Anaesthesia**, 80(5), 660-664.

- Stenberg, M. J. (1995). Intensive care patient with ventilator-associated pneumonia. In B. M. Soole, E. L. Larson, & G. A. Preton (Eds.), *Infection and Nursing practice Prevention and Control*. Missouri: Mosby Year book.
- Tablan, O. C., Anderson, L. J., Arden, N. H., Breiman, R. F., Butler, J. C., & McNeil, M. M. (1994). Guideline for prevention of nosocomial pneumonia. *Respiratory Care*, 39(2), 1191-1236..
- Thanamee, N., Sujaritjan, N., & Techasena, W. (1995). Pneumonia in mechaically ventilated patients in Nan hospital intensive care unit. *Journal of the Medicine Association Thailand*, 78(suppl. 2), S102-S104.
- Thompson, R. (1994). Prevention of nosocomial pneumonia. *The Medical Clinics of North America*, 78, 1185-1199.
- Weber, D. J., Wilson, M. B., Rutala, W. A., & Thomann, C. A. (1990). Manual Ventilation bags as a source for bacterial colonization of intubated patients. *American Review of Respiratory Disease*, 142, 892-894.
- Wertz, M. T. (1991). Infection. In M. L. Patrick, S. I. Woods, R. F. Craven, J. S. Rokosky, & P. M. Bruno (Eds.), *Medical-surgical nursing: Pathophysiological concepts* (2nd ed.)(pp. 115-140). Philadelphia: J. B. Lippincott.
- Wilson, G. T., & O' Learly, K. D. (1980). *Principles of behavior therapy*. New York: Prentice Hall.
- Wilson, J. (1995). *Infection Control in Clinical Practice*. London: Bailliere Tindall.
- Woods, D. E., Straus, D. C., Johanson, W. G., & Bass, J. A. (1981). Role of salivary protease activity in adherence of gram-negative bacilli to mammalian buccal epithelial cells in vivo. *Journal of Clinical Investigation*, 68, 1435-1400.
- Wunderink, R. G. (1995). Ventilator-associated pneumonia failure to respond to antibiotic therapy. *Clinics in Chest Medicine*, 16,(1), 173-193.