

บรรณานุกรม

- ชัยยศ ฉุเด็น. 2537. “คุณภาพน้ำปอตื้นสำหรับบริโภคในชนบท : กรณีศึกษาอำเภอท่าศาลา จังหวัดนครศรีธรรมราช”, วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาจัดการสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์. (สำเนา).
- เทพพนม เมืองแม่น. 2539. “การตรวจพบเชื้อโรคในบรรยายกาศและการจราจรบริเวณ กรุงเทพมหานคร”, การประชุมในกฎหมายวิชาการประจำปี 2539 สมาคมวิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์ 15 - 18 สิงหาคม 2539, 349 - 356.
- ณรงค์ ณ เชียงใหม่. 2539. การจัดการสิ่งแวดล้อมในโรงพยาบาล. กรุงเทพฯ: โอดี้นส์ໄตร์ นวัตจิวा ภัทรรังรอง. 2538. เอกสารคำสอนวิชาจุลชีววิทยาทั่วไป : คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์.
- นันทนนา อรุณฤทธิ์. 2539. การจำแนกแบคทีเรียกลุ่มแอโรปัลส์. กรุงเทพฯ : โอดี้นส์ໄตร์ นภพรรณ นันทพงษ์. 2533. “คลิฟอร์มแบคทีเรีย และพีคัลคลิฟอร์มแบคทีเรียดชนิดชีววัสดุ การปนเปื้อนของแหล่งน้ำจากภูเขาและ”, วารสารกองสุขาภิบาลอาหาร. 17 (ตุลาคม – ธันวาคม 2533), 45 – 48.
- นรีกุล สุระพัฒน์. และคณะ. 2526. จุลชีววิทยาทางการแพทย์. พิมพ์ครั้งที่ 4 กรุงเทพฯ : กรุงเทพเวชสาร. 84-95.
- พีไลพรรณ พงษ์พูล. 2531. Pathogenic Bacteriology : คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัย- ศรีนครินทร์ โภษ บางแสน.
- วิทยาศาสตร์การแพทย์, กรม. ศูนย์วิทยาศาสตร์การแพทย์ 1 สงขลา. 2540. คู่มือการอบรมเชิงปฏิบัติการการตรวจอาหารทะเล เช่น เชิงเบื้องต้นทางจุลชีววิทยา. สงขลา. (สำเนา)

ศรีส่องค์ พาริษัณฑ์, ใจวัฒน์ ศุภกุล, และคณะ. ม.ป.บ. การพยายามผู้ป่วยโควิดเชื้อ. ม.ป.ท. : ม.บ.พ. (สำเนา)

สมหวัง ด่านชัยวิจิตร. 2536. วิธีการป้องกันโควิดเชื้อในโรงพยาบาล. พิมพ์ครั้งที่ 1 กรุงเทพฯ : เรือนแก้วการพิมพ์

_____. 2539. โควิดเชื้อในโรงพยาบาล. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ : เรือนแก้วการพิมพ์.

ไสกัน คงจำราญและคณะ. 2524. แบบที่เรียบทางการแพทย์. กรุงเทพฯ : พิมเนต.

สมบัติ อุยตระกูลและคณะ. 2534. "รายงานผลการวิจัยเรื่อง การศึกษาภาวะสุขภาพของห้องสัมมนาในสถานที่ต่างๆ (ศึกษาเฉพาะกรณีในเขตภาคเหนือตอนล่าง)", พิษณุโลก : ศูนย์อนามัยสิงแวดล้อมเขต ๖

สมาคมวิทยาศาสตร์แห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์. 2533. "การโทรศัพท์",
สารานุกรมวิทยาศาสตร์, 14-15, พิมพ์ครั้งที่ 3 กรุงเทพฯ : อ.อส.พริ้นติ้งเข้าส์.

อารมณ์ พงษ์พันธ์และคณะ. 2539. การใช้ยาในโควิดเชื้อทางเดินหายใจและโควิดหนัง. พิมพ์ครั้งที่ 1 กรุงเทพฯ : กรุงเทพเวชสาร.

อนุวัตร ลิ้มสุวรรณและคณะ. 2533 การติดเชื้อในโรงพยาบาล (Nosocomial Infection). กรุงเทพฯ : อักษรสมัย

Andrews, W.H. Chapter ed, 1996. Microbiological methods, in : Cunniff, P.ed Official Methods of Analysis of AOAC International Vol.1, 6th ed. AOAC International, Arlington

APHA, AWWA and WEF. 1998. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 18th ed. New York : American Public Health Association.

Brook, I. 1997. "Bacterial Flora of Stethoscopes' Earpieces and Otitis Externa" Ann Otol Rhinol Laryngol. 106 (1997), 751 - 752.

Delost, M.D. 1997. Introduction to Diagnostic Microbiology. St.Louis : Mosby.

Filho, Paulo P.G.; Stumpf, M. and Cardoso, C. L. 1985. "Survival of Gram – Negative and Gram - Positive Bacteria Artificially Applied on the Hands", Journal of Microbiology. 21 (Apr. 1985), 652 - 653.

Hausler, W.J., et al. 1996. Manual of Clinical Microbiology. 5th ed. American Society for Microbiology. Washington, D.C.

Hui, Y.H.; Gorham, J.R.; Murrell, K.D. and Cliver, D.O. 1994. Foodborne Disease Handbook Disease Cause by Bacteria Volume. 1. New York : Marcel Dekker, Inc.

Jawetz, E.; Melnick, J. L. and Adelberg, Edward, E. A. 1995. Medical Microbiology. 20th ed. USA : Prentice – Hall International Inc.

Kebabjian, R.S. 1995. " Disinfection of Public Pool and Management of Fecal Accidents" Journal of Environmental Health. 58 (1995), 8 -12.

Moffet, H. L. 1980. Clinical Microbiology. 2nd ed. Philadelphia : J.B. Lippincott Company.

Rosas, I., et al. 1997. "Escherichia coli in Settled - Dust and Air Samples Collected in Residential Environments in Mexico City", Applied and Environmental Microbiology. 63 (Oct 1997) , 751 - 752.

Sherris, J. C., et al. 1991. Medical Microbiology. 2nd ed. New York : Elsevier.

- Speck, M. L. 1976. Compendium of Methods for the Microbiological Examination of foods. American Public Health Association. Washington, D.C. USA.
- Volk, W.A., et al. 1996. Essentials of Medical Microbiology. 5th ed. Philadelphia : Lippincott – Raven.