

เอกสารอ้างอิง

กรมควบคุมโรคติดต่อ กระทรวงสาธารณสุข. (2536). คู่มือการปฏิบัติงานควบคุมโรคพยาธิในไม้ตับสำหรับเจ้าหน้าที่สาธารณสุข. (พิมพ์ครั้งที่ 3). กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์ชุมชนสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย.

กรมควบคุมโรคติดต่อ กระทรวงสาธารณสุข. (2536). คู่มือการปฏิบัติงานควบคุมโรคพยาธิในไม้ตับ. (พิมพ์ครั้งที่ 3). กรุงเทพฯ : สามเจริญพานิชย์.

กรมควบคุมโรคติดต่อ กระทรวงสาธารณสุข. (2536). รูปแบบการประเมินผลงานควบคุมโรคพยาธิในไม้ตับ โครงการควบคุมโรคพยาธิในไม้ตับและพยาธิลำไส้ โดยการสนับสนุนของรัฐบาลสาธารณรัฐเยอรมัน. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์ชุมชนสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย.

กองสาธารณสุขภูมิภาค สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข. (2534). แผนพัฒนาการสาธารณสุขฉบับที่ 7 พ.ศ. 2535-2539. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์องค์กรสังเคราะห์ทหารผ่านศึก.

กองสาธารณสุขภูมิภาค สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข. (2539). แผนพัฒนาการสาธารณสุขฉบับที่ 8 พ.ศ. 2540-2544. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์องค์กรสังเคราะห์ทหารผ่านศึก.

กองโรคติดต่อทั่วไป กรมควบคุมโรคติดต่อ กระทรวงสาธารณสุข. (2538). “รูปแบบการประเมินผลงานควบคุมโรคพยาธิในไม้ตับ”. โครงการควบคุมโรคพยาธิในไม้ตับและพยาธิลำไส้ โดยการสนับสนุนของรัฐบาลสาธารณรัฐเยอรมัน. กรุงเทพฯ : เอกสารอัสดงสำเนา.

กฤษณา ศักดิ์ศรี. (2530). จิตวิทยาการศึกษา. กรุงเทพฯ : นิยมวิทยา.

คณะอาจารย์ภาควิชาปาราสิตวิทยา คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล. (2532). ปาราสิตสาธารณสุข. (พิมพ์ครั้งที่ 4). กรุงเทพฯ : บัณฑิตการพิมพ์.

จินตนา ยุนิพันธ์. (2527). การเรียนการสอนทางพยาบาลศาสตร์. คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

จรัญ จันทลักษณา. (2534). สติ๊ติวิธีวิเคราะห์และวางแผนงานวิจัย. กรุงเทพฯ : ไทยวัฒนาพานิช.
นาถีอ มะโนขันธ์ และคณะ. (2536). อัตราความชุก ความรุนแรงของโรคพยาธิในไม้ตับ ความรู้ทัศนคติ และการปฏิบัติตัวเพื่อป้องกันโรคพยาธิในไม้ตับ ของชาวบุกค่าหาร. รายงานการวิจัย. สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดมุกดาหาร.

- นิกา จรุณเวสน์, กวี เจริญลาภ, ลาวัลย์ เมืองณี และนลินี อัคากोกี. (2524). โรคเบตอร้อน.
 (พิมพ์ครั้งที่ 4). กรุงเทพฯ : โครงการตำรา-ศิริราช คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล
 มหาวิทยาลัยมหิดล.
- บุญเยี่ยม เกียรติวุฒิ, อุ่น เกียรติวุฒิ และศุภกิจ อังศุภกิจ. (2527). โรคติดต่อระหว่างสัตว์และ
 คน. กรุงเทพฯ : บันทึกการพิมพ์.
- ประภาเพ็ญ สุวรรณ, และ สวิง สุวรรณ. (2536). พฤติกรรมศาสตร์ พฤติกรรมสุขภาพ และ
 สุขศึกษา. (พิมพ์ครั้งที่ 2). กรุงเทพฯ : เจ้าพระยาการพิมพ์.
- ประภาเพ็ญ สุวรรณ. (2537). การวัดสถานะภาพทางสุขภาพ : การสร้างมาตรฐานส่วนประมาณค่า
 และแบบสอบถาม. กรุงเทพฯ : เจ้าพระยาการพิมพ์.
- ประภาครี จงสุขสันติถุล และคณะ. (2534). การศึกษาความชุกและความรุนแรงของโรคพยาธิ
 ในไม้ตับ ปี 2534. ฝ่ายโรคหนอนพยาธิ กองโรคติดต่อทั่วไป กรมควบคุมโรคติดต่อ.
- ประยงค์ ระคมยศ. (2533). ปาราสิตหนองพยาธิทางการแพทย์ ทฤษฎีและปฏิบัติการ.
 (พิมพ์ครั้งที่ 2). กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์ชุมชนสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย.
- ปราโมทย์ หิริยิม และคณะ. (2531). “ความรู้ ทักษะ และการปฏิบัติเกี่ยวกับโรคพยาธิ
 ในไม้ตับ กับการเป็นโรคพยาธิในไม้ตับของประชาชนบ้านคลองเจริญ
 ตำบลหัวยน้ำห้อม อำเภอคาดยาว จังหวัดนราธิวาส”. รายงานการวิจัย.
 ศูนย์โรคติดต่อทั่วไป เขต 8.
- ปริยาพร วงศ์อนุตร ใจจัน. (2534). จิตวิทยาการศึกษา. กรุงเทพฯ : สมมิตรอฟเฟซ.
- พรณี ช. เจนจิต. (2538). จิตวิทยาการเรียนการสอน. (พิมพ์ครั้งที่ 4). กรุงเทพฯ : คอมแพคท์
 พรินท์.
- มนัส วานิชเวช และคณะ. (2536). บริบทของการควบคุมโรคพยาธิในไม้ตับ ในจังหวัด
 นครสวรรค์. รายงานการวิจัย. สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดนครสวรรค์.
- ขุวดี ภาษา, มาดี เลิศมาลีวงศ์, เยาวลักษณ์ เลาหะจินดา, วีไล ลีสุวรรณ, พวรรณดี พุชวัฒน์
 และรุจิเรศ ชนูลักษณ์. (2537). การวิจัยทางการพยาบาล. (พิมพ์ครั้งที่ 5). กรุงเทพฯ :
 สยามศิลปการพิมพ์.
- รุ่งวิทย์ นาคจันเมือง และคณะ. (2530). ความรู้เกี่ยวกับโรคพยาธิในไม้ตับ กับการเป็นโรคพยาธิ
 ในไม้ตับ กรณีศึกษา บ้านหัวดง จังหวัดขอนแก่น. วารสารสุขศึกษา, 10, 101-104.
- รุ่งวิทย์ นาคจันเมือง. (2530). ความเชื่อ พฤติกรรมอนามัย และปัจจัยทางสังคมศาสตร์ที่มีส่วน
 ตั้มพันธ์กับการเป็นโรคพยาธิในไม้ตับ. วิทยานิพนธ์สังคมศาสตร์มหาบัณฑิต สาขา
 สังคมศาสตร์การแพทย์และการสาธารณสุข, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล.

- วรรณดี แสงประทีปทอง. (2526). การวัดทัศนคติ. วารสารการวัดผลการศึกษา, 14, 52-66.
- วารี ระกิติ. (2530). หลักสุขศึกษา. เอกสารการสอนชุดวิชาการสาธารณสุข 2 หน่วยที่ 8-15. หน้า 655-720. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมราช.
- วิชัย วิริยา และคณะ. (2535). บริบทของการควบคุมโรคพยาธิในไม้ตับจังหวัดน่าน. รายงานการวิจัย. ฝ่ายควบคุมโรคติดต่อ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดน่าน.
- ศรีวัฒนา ชิตช่วง. (2521). Medical Helminthology. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์บำรุงนฤกษิ.
- สมจิตต์ สุพรรณท์สน. (2527). เอกสารการสอนสุขศึกษา. มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมราช. (พิมพ์ครั้งที่ 2). กรุงเทพฯ : ป.สัมพันธ์พานิชย์.
- สมชาย ถุพันธ์วนิช. (2527). การป้องกันและควบคุมโรคติดต่อ. กรุงเทพฯ : ธนาคารพิมพ์.
- สมชาย ถุพันธ์วนิช. (2532). การป้องกันและควบคุมโรคติดต่อ. กรุงเทพฯ : ศูนย์ส่งเสริมวิชาการ.
- สมโภชน์ เอี่ยมสุภायิต. (2539). ทฤษฎีและเทคนิคการปรับพฤติกรรม. (พิมพ์ครั้งที่ 2). กรุงเทพฯ : จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- สว่างใจ พึงพักรตร์. (2536). โรคพยาธิในไม้ตับ. กรุงเทพฯ : พรีเมกกรุ๊ป.
- สุพร แสงฉายศรีศักดิ์ และคณะ. (2536). บริบทของการควบคุมโรคพยาธิในไม้ตับในจังหวัดตาก สุโขทัย และอุทัยธานี. รายงานการวิจัย. สำนักงานควบคุมโรคติดต่อเขต 8 นครสวรรค์.
- สันต์ศิริ สรณณี และคณะ. (2535). โครงการวิจัยพัฒนาอนามัยในหมู่บ้านที่อาชญากรรมประทานหน่องหวาย จังหวัดขอนแก่น การควบคุมโรคพยาธิในไม้ตับ โดยวิธีการรักษาหมู่และการปรับปรุงสุขาภิบาลสิ่งแวดล้อมโดยประชาชนเอง. การประชุมวิชาการสาธารณสุขแห่งชาติ ครั้งที่ 2. เอกสารอัสดงสำเนา.
- Ajzen, I., & Fishbein, M. (1980). *Understanding attitude and predicting social behavior*. New Jersey : Prentice-Hall.
- Bloom, B.S. et al. (1975). *Taxonomy of educational objective : The classification of education goals : Handbook 1 : Cognitive domain*. (20 th ed.). New York : David McKay.
- Bunnag, D., & Harinasuta, T. (1981). Studies of the chemotheory of human Opisthorchiasis : III. Minimum effective dose of praziquantel. *The southeast Asian Journal of Tropical Medicine and Public Health*, 12, 413-417.

- Flavell, D.J., & Lucas, S.B. Potentiation by the human liver fluke, opisthorchis viverrini of the carcinogenic action of N-nitrosodimethylamine upon the biliary epithelium of the hamster. **British Journal of Cancer**, 43, 985.
- Harinasuta, C., & Vajrasthira, S. (1967). Opisthorchiasis in Thailand. **Annals of Tropical Medicine and Parasitology**, 5, 100-105.
- Hoorzer, V., et al. (1987). **The teaching role of the professional nurse**. Connecticut : Appleton-Century-Crofts.
- Hou, P.C. (1956). The relationship between Primary carcinoma of the liver and infestation with Clonorchis sinensis. **Journal of Pathology and Bacteriology**, 72, 239-246.
- Impand, P., Sornmani, S., Kitikoon, V., & Phatihslakorn, W. (1984). A survey of parasitic infection in human and animal of Chiew Larn Water Resources Development Project, Suratthani Province, Thailand. Southeast Asean . **Journal of Tropical Medicine and Public Health**, 71, 61-75.
- Jongsuksantigul, P., Phaegchonsri, W., Techamontikul, P., & Suratanvanit, P. (1992). Study on prevalence and tensity of intestinal helminthiasis and opisthorchiasis in Thailand. **J Trop Med & Parasitol**, 15, 80-95.
- Jongsuksuntigul, P., & Imsomboon, T. (1997). The impact of a decade long opisthorchiasis control program in northeastern Thailand. **Southeast Asian J Trop Med Public Health**, 28, 551-557.
- Leary, M.R. (1995). **Introduction to behavioral research methods** . (2nd ed.). Pacific Grove : Books/Cole.
- Radomyos, B., et al. (1998). Opisthorchiasis and intestinal fluke infections in northern Thailand. **Southeast Asian J Trop Med Public Health** , 29,123-127.
- Rosenstock, I.M. (1966). Why People use Health Service. **Milbank Memorial Fund Quartirly**, 44, 94-127.
- Satarug, H., & Elkins, D.B. (1992). Opisthorchis Viverrini infection in northeast Thailand and its relationship to cholangiocarcinoma. **Journal Gastroenterol Hepatol**, 7, 533-548.
- Sirisinha, S. (1994). Liver flukes and cancer in Southeast Asia. **J Sci Soc Thailand**, 20, 1-8.

- Thamavit, W., et al. (1978). Effects of dimethylnitrosamine on induction of cholangiocarcinoma in opisthorchis viverrini infected syrian golden hamsters. **Cancer Research**, 38 :46.
- Upatham, E.S., et al. (1982). Morbidity in relation to intensity of infection in Opisthorchiasis viverrini ; Study of a community in Khon Kaen,Thailand. **American Journal of Tropical Medicine and Hygeine**, 31, 1156-1163.
- Waikagul, J. (1974). The study on the infectivity of **Opisthorchis viverrini** : **Metacercaria**. A Thesis : master of Science (Tropical Medicine). Faculty of Tropical Medicine, Mahidol University.
- Wykoff , D.E., Harinasuta, C., Jutijudata, P., & Winn, M.M. (1965). Opisthorchis viverrini in Thailand : The life cycle and comparison with O. felineus. **Journal of Parasitology**, 51, 207-213.
- Wykoff, D. E. & Ariyaprakai, w. (1966). Opisthorchis viverrini Thailand, Egg production in man and Laboratory animals. **Journal of Parasitology**, 51, 207-214.