

## เอกสารอ้างอิง

1. ราชบูรณะ สุวรรณพพะ. สถานการณ์โรคทึ่งตื้ง. 2540. เอกสารอัดสำเนา.
2. ราชบูรณะ สุวรรณพพะ. แรงงานต่างด้าวกับแนวโน้มโรคทึ่งตื้งในอนาคต. การสัมนาหัวหัวเรื่องงานควบคุมโรคติดต่อ. กรมควบคุมโรคติดต่อ. กระทรวงสาธารณสุข. 18 มีนาคม 2541
3. กอบกาญจน์ กาญจน์ในภาค. ยุงชนิดใหม่นำโรคทึ่งตื้งในประเทศไทย. วารสารโรคติดต่อ 2538; 21: 128-132
4. อรุณ เกียรติวุฒิ. หนอนพยาธิตัวกลมและการติดเชื้อหนอนพยาธิตัวกลม. พิมพ์ครั้งที่ 1. กรุงเทพ: จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2540:163-190
5. กองโรคทึ่งตื้ง กรมควบคุมโรคติดต่อ กระทรวงสาธารณสุข. เอกสารประกอบการประชุม เรื่องการพัฒนางานบริหาร งานวิชาการในการควบคุมโรคติดต่อ ในงานรวมถึงงานด้าน เมืองพัทยา ๔, ชลบุรี 22-24 ม.ค. 2535, 2535:20-25.
6. คณาจารย์คณะเวชศาสตร์เขตร้อน มหาวิทยาลัยมหิดล. ตำราอายุรศาสตร์เขตร้อน. พิมพ์ครั้งที่ 1. กรุงเทพ: บริษัทรวมทรวงมหาชน์จำกัด, 2533: 263-272.
7. คณาจารย์ภาควิชาปรัชีวิทยา คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล. ปรัศตสาธารณสุข. พิมพ์ครั้งที่ 5. กรุงเทพ: มหาวิทยาลัยมหิดลพิมพ์, 2536: 89-97.
8. Beaver PC, Jung RC, Cupp EW. Clinical parasitology. 9<sup>th</sup> ed. Philadelphia: Iea and Febiger, 1984: 350-69.
9. Greenwood David, Slack Richard C.B., Peutherford and John F. Medical microbiology a guide to microbial infections pathogenesis, immunity, laboratory diagnosis and control. Hong Kong: Longman group (FE), 1992: 721.
10. Hawking F, Pattanayak S, Sharma HL. The periodicity of microfilaria. The effect of body temperature and other stimuli upon the cycles of *Wuchereria bancrofti*, *Brugia malayi*, *B.ceylonensis* and *Dirofilaria repens*. Trans R Soc Trop Med Hyg 1966; 60: 497-513.
11. Liu LX, Buhlmann JE, Weller PF. Release of prostaglandin E2 by microfilaria of *Wuchereria bancroftia* and *Brugia malayi*. Am J Trop Med Hyg 1992; 46: 520-3.
12. WHO. Lymphatic filariasis: The disease and its control. Fifth Report of the WHO Expert committee on Filariasis. Geneva: WHO Tech Rep Seri No.821, 1992: 871.
13. Nutman TB, Weller PF. Filariasis and related infections In: Isselbacher KJ, Braunwald E, Wilson JD, Martin JB, Fauci AS, Kasper DL, eds. Harrison's Principles of Internal Medicine. 13<sup>th</sup> ed. New York: Mc Graw-Hill, 1994; 1: 920-1.

14. Ottesen EA, Nuttman TB. Tropical pulmonary eosinophilia. *Annu Rev Med* 1992; 43: 417-24.
15. Sasa M. Human filariasis: A global survey of epidemiology and control. Tokyo: University of Tokyo Press, 1976.
16. กองโรคเท้าข้างกรมควบคุมโรคติดต่อ กระทรวงสาธารณสุข. คู่มือการปฏิบัติงานควบคุมโรคเท้าข้างสำหรับอาสาสมัครสาธารณสุขท้องถิ่น. 2539.
17. พานะนำโรคเท้าข้างในประเทศไทย. เอกสารอัดล้ำเนา. 2539.
18. อุ่น เกียรติวุฒิ, บุญเยี่ยม เกียรติวุฒิ. การตรวจวินิจฉัยโรคปรสิต. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพ: บันดีพิพิธภัณฑ์. 2527: 59 -63.
19. ศิริชัย พวรรณธนະ, สุวิช ธรรมปาล, ฤทธิ์ ยศเมฆ และ กฤชดา ผลประสา. การใช้ยา Diethylcarbamazine Citrate กำเร็ตันเพื่อตรวจหาไมโครฟิลารีเจียม Nocturnally Periodic *Wuchereria bancrofti* ในเวลากลางวัน. *วารสารโรคติดต่อ* 2540; 23: 40 -46.
20. ชุมณี ละม่อน, รัชฎา เกียรติเพื่องฟู. เทคนิคพื้นฐานทางปรสิตวิทยา. พิมพ์ครั้งที่ 1. กรุงเทพ: คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยมหิดล. 2539: 32-33.
21. วิชูรย์ ไวยันนท์, สุชาติ อุปัมณก. การตรวจวินิจฉัยและศึกษาปรสิตวิทยา. พิมพ์ครั้งที่ 1. กรุงเทพ: ศักดิ์โภภารพิมพ์. 2529: 70 -72.
22. รศ.นพ. สันติ ลุตติ และคณะผู้เชี่ยวชาญแห่งชาติเรื่องโรคเท้าข้าง กระทรวงสาธารณสุข. โรคเท้าข้างพิลารีเจียมในประเทศไทย 2531, 2531: 61.
23. Wesley A. Volk, et al. Essentials of Medical Microbiology. 5<sup>th</sup> ed. Philadelphia: Lippincott Raven, 1996.
24. Sucharit S, Sitthai W, Surathin K. Natural infection of *Brugia malayi* in a child outside endemic area, Thailand. *Mosq Bound Dis Bull* 1992; 9:128-130.
25. จันทกรรณ์ ชุติ ดำรง, ศิริชัย พวรรณธนະ. การศึกษาการป่วยภูดัวของพยาธิไมโครฟิลารีเจียมในประเทศไทย. *วารสารโรคติดต่อ* 2529; 12: 227-238.
26. ศิริชัย พวรรณธนະ, สาลินี เทียนเดียร, ชีรบด กอบอาษา. การป่วยภูดัวของเชื้อพยาธิวิวัฒนาและเชื้อพยาธิในประเทศไทย. *วารสารโรคติดต่อ* 2539 ; 22.
27. Sasa M, Tanaka H. Studies on the methods for statistical analysis of the microfilarial periodicity survey data. *Southeast Asian J Trop Med Pub Hlth* 1972; 3: 518-536.
28. Partono F, Purnomo. Periodicity studies of *Brugia malayi* in Indonesia: recent findings and modified classification of the parasites form. *Trans Roy Soc Trop Med Hyg* 1987; 81: 567-562.

29. Sartono E, Pumomo, Bahang ZB, et al., Experimental infection and periodicity studies of *Brugia malayi*, the silvered leaf monkey " Research Notes ". Mosq Bom Dis Bul 1989; 6: 65-67.
30. ประดับพร ดวงอajanana และ นรศ เขตติ่ง. การเฝ้าระวังโรคทึ่งในกลุ่มผู้ใช้แรงงานชาวต่างชาติจังหวัดระยอง พ.ศ. 2539. วารสารวิชาการสาธารณสุข 2540; 6: 480-485.

