

## เอกสารอ้างอิง ( References )

- กสิริภรณ์ ภูมิพันธุ์. 2541. รายงานประจำปี. กรมควบคุมโรคติดต่อ.กรุงเทพฯ.
- โรงพยาบาลชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย
- กองมาลาเรีย กรมควบคุมโรคติดต่อ กระทรวงสาธารณสุข. 2538. เที่ยวมาลาเรียและการขับสูตร.
- กรุงเทพฯ. โรงพยาบาลชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย
- กองมาลาเรีย กรมควบคุมโรคติดต่อ . 2538. การบำบัดและป้องกันมาลาเรีย สำหรับแพทย์ พ.ศ.2538.
- กรุงเทพฯ. โรงพยาบาลชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย
- กองมาลาเรีย กรมควบคุมโรคติดต่อ. 2538. คู่มือการรักษาไข้มาลาเรียสำหรับเจ้าหน้าที่มาลาเรีย.
- กรุงเทพฯ. โรงพยาบาลชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย
- กองมาลาเรีย กรมควบคุมโรคติดต่อ.2543.คู่มือการปฏิบัติงานควบคุมไข้มาลาเรีย พ.ศ.2543
- กรุงเทพฯ. โรงพยาบาลชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย
- คณะกรรมการวางแผนพัฒนาการสาธารณสุข.2540.แผนพัฒนาการสาธารณสุข ในช่วงแผนพัฒนา  
เศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ.2540-2544) กรุงเทพมหานคร.กระทรวงสาธารณสุข
- จันทร์ เหลาดาวร และ ศรีวนันกิจ ประวิณสุค.2534.การดื้อยาของเชื้อมาลาเรีย. พิมพ์ครั้งที่1 .
- กรุงเทพฯ. มรรษท รวมธรรมศัน จำกัด .
- จรรยา ศรีวิรานนท์.2542.การวิเคราะห์ดินทุนและประสิทธิผลของการตรวจรักษาไข้มาลาเรียขั้นหาย  
ขาดในมาลาเรียคลินิก. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตร์มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เชียงใหม่  
คันย์ บุญนาค และคณะ.2541 รายงานผู้ป่วยมาลาเรียไว้แวงซ์ 635 ราย ประสิทธิภาพของยาและ  
ความผันแปรของผลเดือด .วารสารมาลาเรีย , 33 (5 ),225-30
- ประวรรณ ถุนทรสมัย. 2536. “ยารักษามาลาเรีย”. เกสัชวิทยา เล่ม 2.หน้า 331-362. คณะกรรมการ
- ศาสตร์ มหาวิทยาลัยนิคล.กรุงเทพฯ. โรงพยาบาลชุมนุมสหกรณ์. โรงพยาบาลชุมนุมสหกรณ์
- พีระ บูรณกิจเจริญ.2539. “ไข้มาลาเรีย”. เวชปฏิบัติทันยุค 2537.หน้า 514-530. พิมพ์ครั้งที่1.
- กรุงเทพฯ. โครงการตำรา-ศิริราช คณะแพทย์ศาสตร์ศิริราชพยาบาล.
- กิรนัย กมครัตนกุล. 2532 การวิเคราะห์การตัดสินใจทางคลินิก.ฐานลงกรณ์เวชสาร, 33:578-583
- สำนักงานควบคุมโรคติดต่อน้ำโடยແลงท์ 2 เสียงใหม่ .2542. รายงานประจำปี 2542..กรมควบคุม  
โรคติดต่อ. กระทรวงสาธารณสุข
- สำนักงานควบคุมโรคติดต่อน้ำโடยແลงท์ 2 เสียงใหม่ .2543. รายงานประจำปี 2543..กรมควบคุม  
โรคติดต่อ. กระทรวงสาธารณสุข

- สมคิด แก้วสันติ และภรนยรัตนกุล. 2536. การวิเคราะห์การตัดสินใจทางคลินิก (Clinical Decision Analysis) ในการประเมินผลบริการ . เศรษฐศาสตร์สาธารณสุข : การวิเคราะห์และประเมินผลบริการสาธารณสุข.หน้า 194-218 .พิมพ์ครั้งที่ 2. โรงพยาบาลกรุงเทพมหาวิทยาลัย.
- สมนึก เดชะพันธ์. 2542. คุณภาพชีวิตของเด็กอายุ 0ถึงเป็นปีที่บีบารือนารดาเสียชีวิตด้วยโรคเออดส์. วิทยานิพนธ์สาธารณสุขศาสตร์มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เชียงใหม่
- สมบัติ ศรีประเสริฐสุข. 2542. ผลกระทบจากการติดเชื้อนามาลารีชนิดไวแอกซ์ต่อการตั้งครรภ์. คลินิก. 179 (15) ,882-883
- สาวนิต วิชัยขัทนะ. 2539. สถานการณ์ malaria เรียโลก. วารสารมาลาเรีย .31 (1) ,4-6
- สาวนิต วิชัยขัทนะ. 2539. สถานการณ์ malaria เรียโลก. วารสารมาลาเรีย .31 (4) ,165-167
- ศิริพร ชาตะปีพันะ. 2541. ผู้ป่วย malaria เรียชนิดซ้ำซาก. วารสารมาลาเรีย . 33(1) ,4-10
- ศูนย์ประสานงานทางวิชาการ โรคติดต่อ.2540. สถานการณ์ ผลการดำเนินงาน ป้องกันและความคุ้มครองต่อ ปัญหา อุปสรรค และแนวทางการแก้ไข ปี 2540. กรุงเทพมหานคร : กรมควบคุมโรคติดต่อ
- ศรชัย หลุโอารีย์สุวรรณ และพรวรรณ วิไกรตน์. 2540.ยาป้องกันและรักษา malaria เรียในปัจจุบัน . คลินิก. 155 (13) ,669-679
- ศรีชัย กาญจนวงศ์ และคณะ.2540.การเลือกใช้สกัดกีดเหนาะสมสำหรับการวิจัย.กรุงเทพฯ. บริษัทพัชรakanศพับลิเคชั่น จำกัด.24-27
- Boland M.E. ,Bremand S.M.and Henry J.A. 1985. Complication of Quinine Poisoning . The Lancet ,16 ,384-385
- Brecknridge AM. And Winstanley P.A.1997.Clinical Pharmacology and Malaria .Ann Top Med Parasitol , 91(7),727-33
- Bunnag D., Harinasuta T. 1986. The Current Status of Drug Resistance in Malaria . Parasitology Quo Vadis,180-196
- Bunnag D,etal .1994. High Dose of Primaquin in Primaquin Resistant and Vivax Malaria . Trans R Soc Trop Med Hyg,88,218-19
- Bunnag D,etal .1995.Artemeter-mefloquine combination in multidrug resistant falciparum malaria. Trans R Soc Trop Med Hyg. 89:213-215
- Cownan AF.1995. Mechanism of Drug Resistance in Malaria . Aust NZ. J Med . 25(6) , 837-44

- Daniel M, Panisko and Keystone J.S..1990. Treatment of Malaria –1990. **Drug.** 39(2) ,160- 189
- Drummond MF, Stoddart GL, Torrance GW. Method for the economic evaluation of health care Programmes, Oxord: **Oxford University Press** ,1987
- Fletcher K.A.,etal. 1981. Studies on the Pharmacokinetic of Primaquin. **Bull WHO**,59:407-412
- Geddes T.G. 1970. Acute Malaria in New-Born Infants.**BMJ**.2:711
- Harinasuta T.,Bunnag D.and Pinichponges S.1980.Minimum Effective Dose of Chloroquin in the Treatment of Vivax Malaria. **10<sup>th</sup> International Congress of Tropical Medicine and Malaria, Manila, philippines November 9-15.**
- Ha Van Thuy .1997.Cost-effectiveness of Antimalarial Treatment of Artemisinin Plus Doxycycline Vs Quinine Plus Doxycycline in Phuc Long Hospital in Vietnam .M.S.Thesis , Mahidol University
- Julie Ducharme and Robert Farinotti .1996. Clincal Pharmacokinetics and Metabolism of Chloroquin.**Drug Disposition** .31 (4) ,257-274
- Kaewsonthi S ,Harding AG. Economic Analysis and Evaluation. **Paper presented at the Internationnal Conference on the Economic Analysis of Malaria Control Programmes**,Bankok,1989(a)
- Karbwang J.,etal.1994a.Comparision of Oral Artesunate and Quinine plus Tetracycline in acute Uncomplicated Falciparum Malaria.**Bull WHO**. 72 (2):233-238
- Karbwang J.,etal.1994b. A Comparative Clinical Trial of Two Different Regimens of Artemeter-Mefloquin in Multidrug Resistant Falciparum Malaria. **Tran R Soc Trop Med Hyg.** 89:296-298
- Mihaly GW.,etal.1984. Pharmacokinetics of Primaquin in Man : Identification of Carboxylic Acid Derivative as a Major Plasma metabolite. **Br J Clin Pharmacol.** 17:441-446
- Mihaly G.W.,etal.1985. Pharmacokinetics of Primaquin in Man in Studies of Absolute Bioavailability and Effect of Dose Size. **Br J Clin Pharmacol.** 19:745-750
- Keystone J.S.1990. Prevention of Malaria . **Drugs** .39(3),337-354
- Krotoski W.A.1980. Frequency of Relapse and Primaquine Resistance in Southeast Asian Vivax Malaria . **The New England Journal of Medicine**.303(10),587
- Krishna S. and White NJ. 1996 .Pharmacokinetics of Quinine , Chloroquin and Amodioquin . **Clin Pharmacokinet** . 30 (4) 263-299

- Luzzi G.A.1993 Adverse efect of Antimalarials.An Update. **Drug safe.** 8(4) ,295-311
- Murphy G.S.,etal .1993. Vivax Malaria Resistance to Treatment and Prophylaxis with Chloroquin. **The Lancet.**341(9),96
- Nielsen-Abbring FW , Pereboom and Vander Hulst RJ. 1990 Quinine –Induce Hearing loss. **ORL J. Otorhinoaryng Relat Spec.** 52 (1),65-68
- Philippe Sudre , Joel Breman , Deborah Me Farand and Jeffrey Kopland.1992. Treatment of Chloroquin – Resistance Malaria in Africcan Children : A Cost –Effectiveness Analysis. **International Epidemiological Association .** 21 (1),146-53
- Phillips R.E.,etal. 1985. Intravenous Quinidine for the Treatment of Severe Falciparum Malaria : Clinical and Pharmacokinetic Studies.**New Eng J Med.** 312:1273-1278
- Pricha Charoenlarp and Trankchit Harinsuta .1973.Relapses of Vivax Mallaria after A Conventional Course of Primaquine and Chloroquine : Report of 2 Cases . **Southeast Asian J. Trop. Med Pub. Hlth.** 4(1),135-7
- Report of A WHO Scientific Group.1973. **Chemotherapy of Malaria and Resistance to Antimalarial .** 529,30-36
- Rieckmann K.H., Davis D.R . and Hulton D. C.. 1989. Plasmodium Vivax Resistance to Chloroquin. **The Lancet .** 18 ,1183
- Rieckman K.H. 1990. Monitoring The Response of Malaria Infections Treatment .WHO **Bulletin OMS .** 8(6) , 759-760
- Roche RJ ,etal.1990. Quinine Induces Reversible High –Tone Hearing loss . **Br J Clin Pharmacol .**29(6) ,780-2
- Saunder BD and Trapp RG . 1994. **Basic and Clinical Biostatistics .** Int ed. Englewood Cliff : Prentice-Hall
- Schipper H, Clinch Jand Powell V.1990. Deffinitons and Conceptual Issues.**Quality of Life Assessment in Clinical Trials.** New York.Raven Press .11-23
- Surin Pinchipongse ,etal.1982. An Evaluation of Five Regimen for The Outpatient Therapy of Falciparum Malaria in Thailand 1980-81 . **Bulletin of The World Health Organization .**60(6),907-12

Torrance GW. 1986. Measurement of health state utility for economic appraisal : A review article.

**J Health Econom .5:1-30**

Wernsdorfer WH.1994. Epidemiology of Drug Resistance in Malaria . **Acta Trop . 56 (2-3),143-56**

White N.J.1996. The Treatment of Malaria. **The New Enland J.of Medicine. 335(11),800-806**

White N.J., etal.1983a. Quinine Loading Dose in Cerebral Malaria. **Am J Trop Med Hyg. 32(1):**

1-5

White N.J., etal.1983b. Severe Hypoglycemia and Hyperinsulinemia in Falciparum Malaria.

**New Eng J Med.309:61-66**

White N.J.,Watt G.,Berqvist Y. and Njelesani E.K.1987.Parentral Chloroquin for Treating

Falciparum Malaria. **J Infect Dis. 155:92:192-201**

William A.R.F. 1970 Malaria in Chlidren. **BMJ,2:1531**

World Health Organization .1973. **Technical Report Series No.529 ( Chemotherapy of Malaria and Resistance to Antimalarials . Report of a WHO Scentific Group )**

World Health Organization .1981.**Chemotherapy of Malaria. 2<sup>nd</sup> edition ,L.J.Bruce-Chwatt,ed.Geneva.261**

World Health Organization .1989.International Monitoring of Adverse Reaction to drug : Adverse Reaction Terminology.**WHO Collaberating Centre for International Drug Monitoring, Uppsala**

World Health Organization .1991.**Basic Malaria Microscopy Part I. Learner's Guide.**

World Health Organization .1997. **Assesment of Therapeutic Efficacy of Antimalaria Drugs For Uncomplicated Falciparum Malaria .Draft 28.2.97**