

บรรณานุกรม

กองระชาตวิทยา สำนักงานปลัดกระทรวง กระทรวงสาธารณสุข. สรุปรายงาน
การเฝ้าระวังโรค 2527. กรุงเทพฯ : องค์การสงเคราะห์ทหารผ่านศึก,
2529.

กองระชาตวิทยา สำนักงานปลัดกระทรวง กระทรวงสาธารณสุข. สรุปรายงาน
การเฝ้าระวังโรค 2528. กรุงเทพฯ : องค์การสงเคราะห์ทหารผ่านศึก,
2530.

กองระชาตวิทยา สำนักงานปลัดกระทรวง กระทรวงสาธารณสุข. สรุปรายงาน
การเฝ้าระวังโรค 2529. กรุงเทพฯ : องค์การสงเคราะห์ทหารผ่านศึก,
2531.

กองระชาตวิทยา สำนักงานปลัดกระทรวง กระทรวงสาธารณสุข. สรุปรายงาน
การเฝ้าระวังโรค 2530. กรุงเทพฯ : องค์การสงเคราะห์ทหารผ่านศึก,
2532.

กองระชาตวิทยา สำนักงานปลัดกระทรวง กระทรวงสาธารณสุข. สรุปรายงาน
การเฝ้าระวังโรค 2531. กรุงเทพฯ : องค์การสงเคราะห์ทหารผ่านศึก,
2533.

กองโภชนาการ กรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข. ภาวะโภชนาการเด็กแรกเกิด
ถึงอายุ 60 เดือน งวดที่ 1/2533 รายงานการเฝ้าระวังภาวะโภชนาการ.
กระทรวงสาธารณสุข, 2533.

กองโรคติดต่อทั่วไป กรมควบคุมโรคติดต่อ กระทรวงสาธารณสุข. การรักษาโรค
อุจจาระร่วง. กรุงเทพฯ : อาค์การสงเคราะห์ทหารผ่านศึก, 2527.

ไกรสิทธิ์ ตันติศิรินทร์ โภชนาการและสภาวะสังคม ปัญหาโภชนาการในประเทศ
ไทย. สถาบันวิจัยโภชนาการ มหาวิทยาลัยมหิดล, 2527.

ไกรสิทธิ์ ตันติศิรินทร์ และ อารี วัลยเสวี. "โรคขาดโปรตีนและพลังงานที่สัมพันธ์
กับโรคอุจจาระร่วง ในเด็กไทย." โภชนาศาสตร์. 2520.

จริยาวัตร คมพยัคฆ์ ความร่วมมือในการใช้นมผสม ของมารดาไทยกับการเกิดโรค
อุจจาระร่วงในทารกแรกเกิด - 3 เดือน ซึ่งรับไว้รักษาในโรงพยาบาล.
วิทยานิพนธ์ปริญญามหาบัณฑิต สาขาพยาบาลสาธารณสุข บัณฑิตวิทยาลัย
มหาวิทยาลัยมหิดล, 2522.

จริยาวัฒน์ คมพยัคฆ์ สภาวะโภชนาการและบริโภคนิสัยของเด็กก่อนวัยเรียน เขต
บางกอกน้อย กรุงเทพมหานคร. รายงานการวิจัย คณะพยาบาลศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล, 2526.

ชมนม พรหมขัติแก้วและคณะ การศึกษาผลกระทบของการดำเนินงานสาธารณสุขมูลฐาน
ต่อภาวะสุขภาพอนามัยของประชาชน ในแง่อัตราป่วยของเด็กอายุต่ำกว่า
5 ปี จากโรคอุจจาระร่วง รวมทั้งระดับความรู้ เจตคติและการปฏิบัติทาง
ด้านสาธารณสุขของมารดาต่อปัญหาที่เกี่ยวข้อง. กระทรวงสาธารณสุขร่วมกับ
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2531.

บรรจง ไททยเมธาและคณะ "การศึกษาความสัมพันธ์ระหว่างภาวะโภชนาการกับปัจจัย
ต่าง ๆ ซึ่งมีผลต่อการเกิดโรคขาดสารอาหารในเด็ก อายุ 0-60 เดือน."
โภชนาสาร. 19(3) : 167-177, 2528.

ประยงค์ ลิ่มตระกูล และ ชลอครี จันท์ประทุม. ชรีโรคนิสัยของมารดาที่มีผลกระทบต่อภาวะโภชนาการเด็กก่อนวัยเรียน ในชนบทจังหวัดเชียงใหม่. รายงานการวิจัย คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2523.

สมทรง ศุภศิลา. ความเชื่อและปัจจัยทางสังคม-เศรษฐกิจ ที่ส่งผลต่อพฤติกรรมป้องกันโรคอุจจาระร่วงของมารดาและบุตรในภาคอีสาน. วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาสังคมศาสตร์การแพทย์และสาธารณสุข บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล, 2526.

สมชาย สุนันต์วิช. หลักระบาดวิทยา. กรุงเทพฯ, 2521.

สมบัติ แทนประเสริฐสุขและคณะ. "การสำรวจภาวะโภชนาการ ในเด็กอายุต่ำกว่า 5 ปี ชุมชนเลนานิคม 2 เขตบางเขน กรุงเทพมหานคร." โภชนาการ. 21(1) : 6-19, 2530.

..... ครอบครัวสัมพันธ์. สมาคมคหเวชศาสตร์แห่งประเทศไทย. พิมพ์ครั้งที่ 2 โรงพิมพ์วิบูลย์กิจ กรุงเทพฯ, 2518.

สิทธิพันธ์ ไชยนันท์และคณะ. "การเปรียบเทียบพฤติกรรมอนามัยของประชาชนในหมู่บ้านที่มีอัตราป่วยด้วยโรคอุจจาระร่วงสูงและต่ำ." วารสารสาขาสถาปัตยกรรมศาสตร์. 18(มกราคม) : 17-19, 2531.

สุมิตร สุตรา และคณะ. ปัจจัยเสี่ยงต่อการเกิดโรคอุจจาระร่วงอย่างรุนแรงในเด็กวัย 0 - 3 ปี ในจังหวัดขอนแก่น. รายงานการวิจัย สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยขอนแก่น, 2530.

สุรภี ภ่วงค์ศักดิ์. การศึกษาเพื่อหาข้อบ่งชี้เกี่ยวกับปัจจัยเสี่ยงต่อทพโภชนาการของ
ปกติและเด็กขาดอาหาร ในกลุ่มมารดาที่มาจากภาวะเศรษฐกิจและสังคมเดียว
กัน ในชุมชนแออัด กรุงเทพมหานคร. วิทยานิพนธ์ปริญญาโทบริหารบัณฑิต สาขา
สาธารณสุข บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล , 2526.

สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดลำปาง. การประเมินผลงานประจำปี 2531. เอกสาร
ประกอบการประชุม, 2531.

อรทัย รวยอาจันต์ และ คณะ ปัจจัยทางสังคม เศรษฐกิจกับการเกิดโรคอุจจาระร่วง
: แนวคิดและงานวิจัยทางสังคมศาสตร์. เอกสารประกอบการสัมมนาโรค
อุจจาระร่วง ณ ห้องประชุมจางจันต์ โรงพยาบาลรามาศิบตี 7-10 มีนาคม
2526 .

อังคณา จิราจันต์. การศึกษาความสัมพันธ์ระหว่างความเชื่อด้านสุขภาพกับพฤติกรรม
ของมารดาเมื่อบุตรอุจจาระร่วง. วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต
สาขาพยาบาลศาสตร์ บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล, 2530.

อนุสิฐ รัชตะศิลาปินและคณะ. "ปัจจัยเสี่ยงต่อการขาดสารอาหารโปรตีนและพลังงาน
และการประเมิน ประสิทธิภาพการเฝ้าระวังทางโภชนาการ ในทารกและเด็ก
วัยต่ำกว่า 30 เดือน กรุงเทพมหานคร." โภชนาการ. 23(3):164-172,
2532.

Bertrand, W., and Walms B.F., "Maternal Knowledge, Attitudes
and Practice as Predictors of Diarrheal Diseases in
Young Children." International Journal of Epidemiology.
12 : (2) 205-210, 1983.

Khan ,M.U. Interruption of the Shigellosis by hand washing.
Transaction of the Royal Society of Tropical Medicine
and Hygiene. 76(2) 164-168, 1982.

Luter, C.K. et. al. "Nutritional supplementation : effects on
child stunting because of diarrhea" American Journal
of Clinical Nutrition. 50:1-8, 1989.

McLaren, D.S. Nutrition in the community, New York, Toronto,
London, 1976.

Scrimshaw, N.S., Taylor, C.E. and Gordon J.E. "Interaction of
nutrition and infection." American Journal of Medical
Science. Karger Basal, 237,367. 1959.

Waterlow, J.C., British Medical Journal, 24:174, 1972.

World Health Organization. Persistent diarrhoea in children
Developing Countries. Geneva, 14-17 December 1987.

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright© by Chiang Mai University
All rights reserved