

บรรณานุกรม

- กชกร เป็นแผ่นดิน. (2552). การปฏิบัติของผู้ดูแลและผู้ปกครองในการป้องกันโรคมือเท้าและปากของเด็กที่ได้รับการดูแลในศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก ตำบลแม่ทะ อำเภอมะแมะ จังหวัดลำปาง. วิทยานิพนธ์ พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลชุมชน คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข. (2550). แนวทางการปฏิบัติงาน โรคมือ เท้า และปากและการติดเชื้อแอนเทอโรไวรัส71 สำหรับบุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข. กรุงเทพฯ : ชุมชนสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย.
- กรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข. (2549). คู่มือการพัฒนาผู้ดูแลเด็ก. (พิมพ์ครั้งที่ 2). กรุงเทพฯ : องค์การสงเคราะห์ทหารผ่านศึก.
- กรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข. (2554). คู่มือครูผู้ดูแลเด็กส่งเสริมพัฒนาการเด็กแรกเกิด-5 ปี. กรุงเทพฯ : ชุมชนสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย.
- ชลภัทร์ สุขเกษม. (2552). การควบคุมและป้องกันโรคติดต่อมือเท้าปากในเด็กปฐมวัยและตรวจหาเชื้อไวรัส. กรุงเทพมหานคร : สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.).
- ทัศนีย์ พาณิชย์กุล, สุชาดาโทผล, ชาญฤทธิ์ คำชาย, พิสุทธิปทุมมาสุตร, สุภาวดี สมบูรณ์, ชลภัทร์ สุขเกษมและจุฑาทิพย์ ศรีจันทร์ศรี. (2553). มาตรการเฝ้าระวังและป้องกันการแพร่กระจายแอนเทอโรไวรัสกับการเกิดโรคมือเท้าปากในเด็กปฐมวัย. วารสารสาธารณสุขและการพัฒนา, 8 (2), 172-185.
- ประเสริฐ ทองเจริญ. (2555). ระบาดบันลือโลก. กรุงเทพมหานคร : อักษรสมัย.
- พัชรภรณ์ ไพศามาต. (2554). การปฏิบัติของผู้ดูแลเด็กและสุขอนามัยของเด็กรวมทั้งสิ่งแวดล้อมในศูนย์พัฒนาเด็กเล็กที่เกิดโรคมือ เท้า และปาก อำเภอดอยเต่า จังหวัดเชียงใหม่. การค้นคว้าแบบอิสระ สาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- สมจิต เกียรติวัฒนเจริญ. (2554). แนวปฏิบัติในการป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดของโรคมือเท้าปาก หน่วยสาธิตการสร้างเสริมสุขภาพเด็กเล็ก. คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ กลุ่มเฝ้าระวังสอบสวนทางระบาดวิทยา สำนักระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข. (2551). โรคมือเท้าปาก

- สันติพงษ์ กัณฑ์วารีย์.(2549). พฤติกรรมการป้องกันโรคมือเท้าและปากของผู้ดูแลเด็กในศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน. การค้นคว้าแบบอิสระ สาธารณสุขศาสตร์มหาบัณฑิต บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดอุตรดิตถ์. (2555). สรุปรายงานการเฝ้าระวังโรคติดต่อจังหวัดอุตรดิตถ์. อุตรดิตถ์ : สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดอุตรดิตถ์.
- สำนักงานสาธารณสุขอำเภอลับแล. (2555). สรุปรายงานการเฝ้าระวังโรคติดต่ออำเภอลับแลจังหวัดอุตรดิตถ์. อุตรดิตถ์ : สำนักงานสาธารณสุขอำเภอลับแล.
- สำนักโรคติดต่อทั่วไป; กรมควบคุมโรค, กระทรวงสาธารณสุข. แนวทางการปฏิบัติงานโรคมือเท้าปากและโรคติดเชื้อเอนเทอโรไวรัส 71 สำหรับบุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข. กรุงเทพมหานคร: โรงพิมพ์ชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย; 2550.
- สำนักระบาดวิทยา. กรมควบคุมโรค. รายงานการเฝ้าระวังโรค 506 ปี 2546-2555
- สำนักระบาดวิทยา. กรมควบคุมโรค. รายงานการเฝ้าระวังทางระบาดวิทยาประจำสัปดาห์ 2550-2555
- สำนักส่งเสริมสุขภาพ กรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข. (2552). คู่มือการฝึกอบรมผู้ดูแลเด็กในศูนย์เด็กเล็ก. กรุงเทพฯ : องค์การสงเคราะห์ทหารผ่านศึก.
- โสภณ ไชยแก้ว. (2552). การปฏิบัติของผู้ดูแลในการป้องกันโรคมือเท้าและปากในศูนย์พัฒนาเด็กเล็กอำเภอเมืองเชียงใหม่. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลชุมชน คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- อำพัน ไชยงำเมือง. (2552). การปฏิบัติของผู้ดูแลในการป้องกันโรคมือเท้าและปากในศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก อำเภอเมืองเชียงราย. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลชุมชน คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- FengRuan. (2011). **Risk Factors for Hand, Foot, and Mouth Disease and Herpangina and the Preventive Effect of Hand-washing.** Official Journal of the American Academy of Pediatrics.
- Jin-feng Wang.(2011). **Hand, foot and mouth disease: spatiotemporal transmission and climate.** International Journal of HealthGeographics.
- Li W Ang. (2011). **The changing seroepidemiology of enterovirus 71 infection among children and adolescent in singapore.** BMC Infectious Disease.
- Li Wei Ang. (2009). **Epidemiology and Control of Hand, Foot and Mouth Disease in Singapore, 2001 – 2007.** Ann Acad Med Singapore.

- Michelle Y. Liu. (2011). **Characterization of an Outbreak of Hand Foot and Mouth Disease in Nanchang, China in 2010.** Epidemiology of HFMD and EV71 Infection in China.
- Ooi MH. (2009). **Identification and validation of clinical predictors for the risk of neurological involvement in children with hand, foot, and mouth disease in Sarawak.** BMC Infect Dis.
- Sarma N. (2009). **Epidemic of hand, foot and mouth disease in West Bengal, India in August, 2007: a multicentric study.** PMC.
- Sung-His Wei. (2011). **An outbreak of coxsakievirus A6 hand, foot and mouth disease associated with onychomadesis in Taiwan, 2010.** BMC Infectious Disease.
- Yuyan Li. (2011). **Comparing Enterovirus 71 with Coxsakievirus A16 by analyzing nucleotide sequences and antigenicity of recombinant proteins of VP1s and VP4s.** BMC Microbiology.
- Zhen Zhu. (2010). **Retrospective seroepidemiology indicated that enterovirus 71 and coxsakievirus A16 circulated widely in central and southern China before large-scale outbreaks from 2008.** Virology Journal.