223239

โรคมือ เท้า และปาก เป็นปัญหาสาธารณสุขที่สำคัญ ซึ่งมีการระบาคอย่างแพร่หลาย ในศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก ผู้ดูแลเป็นบุคคลสำคัญในการป้องกันและควบคุมการแพร่กระจายของโรคมือ เท้า และปาก การศึกษาครั้งนี้เป็นการศึกษาเชิงพรรณนา มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาการปฏิบัติของ ผู้ดูแลในการป้องกันโรคมือ เท้า และปากในศูนย์พัฒนาเด็กเล็กอำเภอเมืองเชียงราย ในด้านอนามัย ส่วนบุคคลของผู้ดูแล ด้านการดูแลเด็ก และด้านการดูแลความสะอาคในศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก ประชากรคือผู้ดูแลในศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก ในเขตรับผิดชอบของสำนักงานสาธารณสุขอำเภอเมือง เชียงราย จำนวน 225 คน เก็บข้อมูลเดือนธันวาคม 2551 เครื่องมือที่ใช้ในการศึกษาเป็น แบบสอบถามการปฏิบัติในการป้องกันโรคมือ เท้าและปากของผู้ดูแลในศูนย์พัฒนาเด็กเล็กอำเภอ เมืองเซียงราย ที่ผู้ศึกษาสร้างขึ้นจากการทบทวนวรรณกรรมและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง วิเคราะห์ข้อมูล โดยใช้สถิติเชิงพรรณนา

ผลการศึกษาพบว่าการปฏิบัติของผู้ดูแลในการป้องกันโรคมือ เท้าและปาก ในศูนย์ พัฒนาเด็กเล็กอยู่ในระดับสูง มีก่าเฉลี่ยเท่ากับ 3.62 (**o** = 0.58) และรายด้านได้แก่ ด้านอนามัยส่วน บุคกลของผู้ดูแล ด้านการดูแลเด็ก และด้านการดูแลกวามสะอาดในศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก อยู่ใน

ระดับสูงโดยมีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 3.64 (O = 0.58), 3.64 (O = 0.56) และ 3.62 (O = 0.58) ตามลำดับ ผลการศึกษาครั้งนี้ สามารถใช้เป็นข้อมูลในการส่งเสริมการคงไว้ซึ่งการปฏิบัติการ

ป้องกันโรคมือ เท้าและปากของผู้ดูแลในศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก อำเภอเมืองเซียงรายต่อไป

223239

Hand, foot, and mouth disease (HFMD) is a significant public health problem which was pandemic in childcare centers. Caregivers are important people in prevention and control of HFMD. The purpose of this descriptive study was to examine the practices of caregivers for prevention of HFMD in childcare centers Mueang Chiang Rai District. The study focused on their practices of personal hygiene, child caring and the environmental cleanliness of the childcare center. The studied population were 225 caregivers working in childcare centers under the Mueang Chiang Rai District Public Health Office and the data were collected in December 2008. The study instrument was the practice in prevention HFMD questionnaire developed by the researcher from literature review and relevant studies. The data were analyzed by using descriptive statistics.

The finding revealed that the overall practices of caregivers for prevention of HFMD in childcare centers were at the high level with mean of 3.62 (σ = 0.58). The level of caregiver practices on personal hygiene, child caring and the environmental cleanliness of the childcare center were at the high level with mean of 3.64 (σ =0.58), 3.64 (σ =0.56) and 3.62 (σ =0.58) respectively.

The results of this study can be used to promote maintaining of prevention HFMD in childcare centers in Amphoe Mueang Chiang Rai.