

ชื่อเรื่อง	ปัจจัยที่มีความสัมพันธ์กับพฤติกรรมการป้องกันโรคไข้เลือดออกในหมู่บ้าน ที่มีกับไม่มีผู้ป่วยโรคไข้เลือดออก ในตำบลเคร็ง อำเภอลำดวน จังหวัด นครศรีธรรมราช
ชื่อผู้วิจัย	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ศุภวรรณ พรหมเพรา
คณะ	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
สถาบัน	มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช
ปีการศึกษา	2561

### บทคัดย่อ

งานวิจัยนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อเปรียบเทียบพฤติกรรมการป้องกันโรคไข้เลือดออกของประชาชน  
ในหมู่บ้านที่มีผู้ป่วยกับไม่มีผู้ป่วยโรคไข้เลือดออก ผู้ให้ข้อมูลเป็นตัวแทนครัวเรือน จำนวน 100 คน  
จาก 485 คน ในหมู่บ้านที่เคยมีผู้ป่วยและไม่เคยมีผู้ป่วยโรคไข้เลือดออกในช่วงเวลา 5 ปี (พ.ศ. 2553-  
2557) ที่ได้จากการสุ่มตัวอย่างแบบง่ายในชั้นภูมิ กำหนดตำบลเป็นชั้นภูมิ ใช้แบบเก็บข้อมูลที่ปรับปรุง  
จากแบบเก็บข้อมูลของกุหลาบ หนูนะ สถิติที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล ได้แก่ ความถี่ ร้อยละ ค่าเฉลี่ย  
ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และไคกำลังสอง พบว่า ประชาชนทั้ง 2 กลุ่มมีความรู้เกี่ยวกับโรคไข้เลือดออก  
ครัวเรือนที่มีผู้ป่วยมีแนวโน้มมีความรู้มากกว่าครัวเรือนที่ไม่มีผู้ป่วยโรคไข้เลือดออก ส่วนใหญ่มีเจตคติ  
เกี่ยวกับการป้องกันโรคไข้เลือดออกในระดับมากถึงมากที่สุด ครัวเรือนได้รับแรงสนับสนุนทางสังคมใน  
ระดับมากที่สุดจากสมาชิกในครัวเรือน ผู้นำชุมชน และเจ้าหน้าที่สาธารณสุข โดยภาพรวมครัวเรือนที่  
มีผู้ป่วยกับไม่มีผู้ป่วยมีความรู้ ได้รับแรงสนับสนุนทางสังคมไม่แตกต่างกัน แต่มีเจตคติและพฤติกรรม  
การปฏิบัติเกี่ยวกับการป้องกันโรคไข้เลือดออกแตกต่างกัน อย่างไรก็ตามประสบการณ์ตรง การรับรู้ถึง  
ความเสี่ยง ความรุนแรงของโรค ตลอดจนอุปสรรคในการป้องกันโรค จะเป็นแนวทางสำคัญในการ  
ป้องกันและควบคุมโรคไข้เลือดออกในพื้นที่นี้

**คำสำคัญ:** โรคไข้เลือดออก, พฤติกรรม, แรงสนับสนุนทางสังคม, ไคกำลังสอง

**Title** Factors Related to Dengue Haemorrhagic Fever (DHF) Prevention Behaviors in Villages with and without DHF patients in Kreang Sub-District, Cha-Uat District, Nakhon Si Thammarat

**Authors** Assist. Prof. Suppawan Promprao

**Faculty** Science and Technology

**Institute** Nakhon Si Thammarat Rajabhat University

**Year** 2018

### ABSTRACT

The objective of this study was to compare dengue hemorrhagic fever prevention behaviors in villages with and without DHF patients in Kreang Sub-District, Cha-Uat District, Nakhon Si Thammarat. One hundred sample units were collected from 485 households with and without DHF patients in the five-year (2010-2014) using simple random sampling in stratified sampling technique and Sub-Districts were assigned to stratum. Kularb Noona's questionnaires were updated to use for collecting the data. Frequencies, percentage, mean, standard deviation and Chi-Square test were used to data analysis. The results showed that both groups have knowledge about DHF. Households with DHF patients have been more knowledge than without dengue patients. Most of them have attitudes towards dengue prevention at the highest level. Households received the highest level of social support from household members, community leaders, and public health officials. Overall, there were not significantly different households between with and without DHF patients for receiving social support but their attitude and behavioral practices with DHF prevent were significant difference. However, direct experience, perception of risk for disease, violence of the disease, including awareness of barriers to disease prevention. It was an important way to prevent and control dengue fever in this area.

**Keyword:** Dengue Haemorrhagic Fever, Behaviors, Social support, Chi-Square