

กัตัญชดี ห่วงเอี่ยม 2551: ประสิทธิภาพของโปรแกรมการสอนสุขศึกษาเกี่ยวกับการป้องกัน
และควบคุมโรคติดต่อแก่นักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 4-6 โรงเรียนวัดควนसान จังหวัด
นครศรีธรรมราช ปรินญาวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (สุขศึกษา) สาขาสุขศึกษา ภาควิชา
พลศึกษา อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก: รองศาสตราจารย์อติสา นิตธรรม, ค.ม.
146 หน้า

การวิจัยครั้งนี้เป็นการวิจัยแบบกึ่งทดลอง มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาประสิทธิภาพของ
โปรแกรมการสอนสุขศึกษาการป้องกันและควบคุมโรคติดต่อแก่นักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 4-6
โรงเรียนวัดควนसान จังหวัดนครศรีธรรมราช กลุ่มตัวอย่างที่ใช้ในการวิจัย คือ นักเรียนชั้น
ประถมศึกษาปีที่ 4-6 โรงเรียนวัดควนसान จำนวน 49 คน ได้มาจากการเลือกแบบเจาะจง
เครื่องมือที่ใช้เป็นแบบสอบถามที่ผู้วิจัยสร้างขึ้น เก็บข้อมูล 2 ครั้ง คือ ก่อนการสอนและหลัง
การสอน โดยใช้เครื่องมือชุดเดียวกัน ใช้ระยะเวลา 6 สัปดาห์ วิเคราะห์ข้อมูลทั่วไปด้วยสถิติ
ร้อยละ เปรียบเทียบค่าเฉลี่ยภายในกลุ่มทดลองด้วยสถิติ Paired Sample t-test หาค่าสัมประสิทธิ์
สหสัมพันธ์แบบเพียร์สัน

ผลการวิจัยพบว่า ภายหลังจากใช้โปรแกรมการสอนสุขศึกษาเกี่ยวกับการป้องกันและ
ควบคุมโรคติดต่อกลุ่มตัวอย่างมีความรู้เกี่ยวกับการป้องกันและควบคุมโรคติดต่อ การรับรู้เกี่ยวกับ
การป้องกันและควบคุมโรคติดต่อ และการปฏิบัติตนในการป้องกันและควบคุมโรคติดต่อดีกว่า
ก่อนการใช้โปรแกรมการสอนสุขศึกษา ความสัมพันธ์ระหว่างความรู้เกี่ยวกับการป้องกันและ
ควบคุมโรคติดต่อ การรับรู้เกี่ยวกับการป้องกันและควบคุมโรคติดต่อในด้านการรับรู้โอกาสเสี่ยง
ต่อการเกิดโรคติดต่อ การรับรู้ความรุนแรงของโรคติดต่อ การรับรู้ผลดีของการป้องกันโรคและ
ควบคุมโรคติดต่อ มีความสัมพันธ์กับการปฏิบัติตนในการป้องกันและควบคุมโรคติดต่ออย่างมี
นัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 ส่วนการรับรู้อุปสรรคของการป้องกันและควบคุมโรคติดต่อมี
ความสัมพันธ์ทางลบกับการปฏิบัติตนในการป้องกันและควบคุมโรคติดต่ออย่างมีนัยสำคัญทาง
สถิติที่ระดับ .05

กัตัญชดี ห่วงเอี่ยม

ลายมือชื่อนิติ

ลายมือชื่ออาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก

๑๖ / ๕๑ / ๒๕๖๑

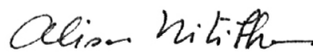
Katanchalee Hougim 2008: The Effectiveness of Health Education Teaching Program for a Prevention and Control of Communicable Diseases in Prathom Suksa 4-6 Students of Watkhansan School, Nakhon Si Thammarat. Master of Science (Health Education), Major Field: Health Education, Department of Physical Education. Thesis Advisor: Associate Professor Alisa Nititham, M.Ed. 146 pages.

This quasi – experimental research had its objective to assess the learning outcome of dissemination knowledge about infectious disease protection and control to primary education students. The sample consisting of 49 students were obtained from primary education students in Nakhon Si Thammarat province. The data were collected twice in experimental group, without comparison group, before and after the intervention. Data were analyzed for percentage, paired sample t-test and Pearson’s Product Moment Correlation Coefficient.

The result of the study indicated that, following the implementation of health education teaching program for a prevention and control of communicable diseases control, the sample had group the knowledge about the infectious disease protection and control, perception about infectious disease protection and control, the practice for a protection and control of infectious disease were better than before the implementation of health education teaching program. After health education teaching program for a prevention and control of communicable disease, the knowledge about the infectious disease protection and control, perception about risk of infection, the effect of infection, the benefit of infectious disease protection and control and the barriers of infectious disease protection had relationship with the practice for a protection and control of infectious disease at a significance level of .05.



Student’s signature



Thesis Advisor’s signature

