

KSUC-P-034

การมีส่วนร่วมของชุมชนในการป้องกันการตั้งครรภ์วัยรุ่น ของนักเรียนมัธยมศึกษาตอนปลาย อำเภอนามน จังหวัดกาฬสินธุ์

บุษกร สุวรรณรงค์^{1,*} และ ธนุย์สิริจันต์ สุขเสริม¹

¹ สาขาวิชาสาธารณสุขศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสุขภาพ มหาวิทยาลัยกาฬสินธุ์

*Corresponding author: bussakorn.su@ksu.ac.th

บทคัดย่อ

การวิจัยครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษา 1) ความรู้เกี่ยวกับการป้องกันการตั้งครรภ์ในวัยรุ่น 2) ทักษะคิดต่อการป้องกันการตั้งครรภ์ในวัยรุ่น 3) การมีส่วนร่วมของชุมชนในการป้องกันการตั้งครรภ์ในวัยรุ่น ของนักเรียนมัธยมศึกษาตอนปลาย อำเภอนามน จังหวัดกาฬสินธุ์ กลุ่มตัวอย่างในการวิจัยครั้งนี้เป็นตัวแทน กลุ่มชุมชน และผู้ที่มีส่วนเกี่ยวข้องกับการป้องกันการตั้งครรภ์วัยรุ่น ของนักเรียนมัธยมศึกษาตอนปลาย อำเภอนามน จังหวัดกาฬสินธุ์ จำนวน 66 คน โดยการเก็บรวบรวมข้อมูลจากแบบสอบถาม วิเคราะห์ข้อมูล โดยใช้ความถี่ ร้อยละ ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ผลการวิจัยพบว่า สภาพความรู้ในการป้องกันการตั้งครรภ์วัยรุ่น ส่วนใหญ่อยู่ระดับปานกลาง คิดเป็นร้อยละ 59.09 รองลงมาคือมีความรู้ระดับต่ำ คิดเป็นร้อยละ 27.27 สภาพทัศนคติเกี่ยวกับการป้องกันการตั้งครรภ์วัยรุ่น พบว่า ระดับทัศนคติอยู่ในระดับดี ค่าเฉลี่ยเท่ากับ 3.77 (SD. = 0.32) สภาพการมีส่วนร่วมในการป้องกันการตั้งครรภ์วัยรุ่น ในภาพรวม อยู่ในระดับปานกลาง โดยมีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 3.05 (SD. = 0.88) และสภาพการมีส่วนร่วมในการป้องกันการตั้งครรภ์วัยรุ่นในรายด้าน ทุกด้านอยู่ในระดับปานกลาง โดยด้านการให้คำแนะนำ ถ่ายทอดความรู้เกี่ยวกับการป้องกันการตั้งครรภ์วัยรุ่น นักเรียนมัธยมศึกษาตอนปลาย เป็นด้านที่มีค่าเฉลี่ยสูงสุด รองลงมาคือ ด้านการศึกษา ค้นคว้า และรวบรวมวิธีต่าง ๆ ในการแก้ปัญหาการตั้งครรภ์วัยรุ่น โดยมีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 3.41 และ 3.39 (SD. = 1.17, 0.97) ตามลำดับ ส่วนด้านการใช้งบประมาณ ในการป้องกันการตั้งครรภ์วัยรุ่น เป็นกิจกรรมการมีส่วนร่วมในระดับต่ำที่สุด โดยมีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 2.55 (SD. = 1.09) ดังนั้น ทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้องควรมีนโยบายในการเร่งรัด สร้างความรู้ ความเข้าใจและสร้างการยอมรับกับวิธีการป้องกันการตั้งครรภ์ร่วมกันระหว่างภาครัฐ ชุมชนและครอบครัวของวัยรุ่น ซึ่งจะส่งผลต่อระดับการมีส่วนร่วมในการป้องกันการตั้งครรภ์วัยรุ่นที่สูงขึ้น

คำสำคัญ: การมีส่วนร่วมของชุมชน การตั้งครรภ์ในวัยรุ่น การป้องกัน