

KSUC-O-004

ปัจจัยที่ส่งผลต่อความเสี่ยงโรคพยาธิใบไม้ตับของประชาชน อำเภอคำม่วง จังหวัดกาฬสินธุ์

วรกร วิชัยโย* ธงศักดิ์ชัย สายพระราชภรณ์ และนิตยา แสงประจักษ์

สาขาสาธารณสุขศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสุขภาพ มหาวิทยาลัยกาฬสินธุ์

*Corresponding author: woragon.wi@ksu.ac.th

บทคัดย่อ

การวิจัยครั้งนี้เป็นการศึกษาปัจจัยเสี่ยงต่อโรคพยาธิใบไม้ตับในประชาชน อำเภอคำม่วง จังหวัดกาฬสินธุ์ ใช้การวิเคราะห์แบบภาคตัดขวาง (Cross-sectional analytical Research) เพื่อใช้การหาปัจจัยเสี่ยงโดยการวิเคราะห์แบบ Multiple logistic regression กำหนดระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05 และช่วงเชื่อมั่นร้อยละ 95 กลุ่มตัวอย่าง 411 คน สุ่มตัวอย่างแบบแบ่งชั้นภูมิ เก็บข้อมูลโดยวิธีการสัมภาษณ์โดยใช้แบบสัมภาษณ์ ผลการศึกษาพบว่า การเลี้ยงแมวในครัวเรือน มีความเสี่ยงต่อโรคถึง 7.22 เท่า ของครัวเรือนที่ไม่ได้เลี้ยงแมว และการเลี้ยงสุนัข มีความเสี่ยงต่อโรคได้ถึง 4.56 เท่า ทำเมนูปลาดิบให้กินภายในครอบครัว มีความเสี่ยงต่อโรคถึง 2.89 เท่า ส่วนถ้าไม่มีเวลาทำก็จะมีพฤติกรรมเสี่ยงคืออีกอย่าง นั่นก็คือการซื้อเมนูปลาดิบมาจากตลาดภายในชุมชน มีความเสี่ยงต่อโรคถึง 2.54 เท่า แต่ก็ยังพบอีกว่าประชาชนกลุ่มตัวอย่างที่เคยกินยาถ่ายพยาธิใบไม้ตับ ซึ่งในกลับกันกับส่งผลต่อการป้องกันการเกิดโรคพยาธิใบไม้ตับ 0.55 เท่า

คำสำคัญ: โรคพยาธิใบไม้ตับ ความเสี่ยงโรคพยาธิใบไม้ตับ