

บทที่ 4

ผลการศึกษา

การวิจัยครั้งนี้ เป็นการศึกษาบทบาทและการมีส่วนร่วมของอาสาสมัครสาธารณสุขในการควบคุมป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ 2009 ในตำบลป่าจี่ อำเภอสรีสัชนาลัย จังหวัดสุโขทัย โดยกลุ่มตัวอย่างเป็นอาสาสมัครสาธารณสุข(อสม.)ที่ปฏิบัติงานในพื้นที่ ตำบลป่าจี่ อำเภอสรีสัชนาลัย จังหวัดสุโขทัย จำนวน 173 คน ผลการวิเคราะห์ข้อมูลได้นำเสนอในรูปแบบตารางประกอบคำบรรยายตามลำดับ ดังนี้

- ตอนที่ 1 คุณลักษณะทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม
- ตอนที่ 2 ความรู้เรื่องโรคไข้หวัดสายพันธุ์ใหม่2009 และเจตคติในการป้องกันควบคุมโรคไข้หวัดสายพันธุ์ใหม่2009
- ตอนที่ 3 การได้รับการสนับสนุนวัสดุอุปกรณ์ การจัดการ และการรับข้อมูลข่าวสาร ที่เอื้อต่อการควบคุมป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่2009
- ตอนที่ 4 แรงจูงใจและความพึงพอใจในฐานะที่เป็นอาสาสมัครสาธารณสุข
- ตอนที่ 5 บทบาทและการมีส่วนร่วมของอาสาสมัครสาธารณสุขในการควบคุมป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่2009
- ตอนที่ 6 ปัญหาและข้อเสนอแนะที่เห็นว่าควรได้รับการปรับปรุงแก้ไขหรือได้รับการสนับสนุนเพิ่มเติม

ตอนที่ 1 คุณลักษณะทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม

ผลการวิเคราะห์ คุณลักษณะทั่วไปของกลุ่มตัวอย่างอาสาสมัครสาธารณสุข(อสม.)ที่ปฏิบัติงานในพื้นที่ ตำบลป่าจ้าว อำเภอศรีสัชนาลัย จังหวัดสุโขทัย ในปัจจุบัน แสดงดังตารางที่ 1

ตารางที่ 4.1 จำนวนและร้อยละของอาสาสมัครสาธารณสุข(อสม.) จำแนกตามลักษณะทั่วไป (จำนวน 173 คน)

สถานภาพ	จำนวน	ร้อยละ	\bar{x}	S.D.	MIN.	MAX.
อายุ			48.15	8.90	21	72
ต่ำกว่า 21 ปี	0	0				
21 – 30 ปี	7	4.05				
31 – 40 ปี	24	13.87				
41 – 50 ปี	69	39.88				
51 – 60 ปี	60	34.68				
61 ปีขึ้นไป	13	7.52				
เพศ						
ชาย	37	21.39				
หญิง	136	78.61				
ประสบการณ์ในบทบาท อสม.			9.33	7.52	1	35
ต่ำกว่า 6 ปี	69	39.88				
6 – 10 ปี	48	27.75				
11 – 15 ปี	23	13.29				
16 – 20 ปี	18	10.40				
21 – 25 ปี	6	3.48				
26 ปีขึ้นไป	7	4.05				
สถานภาพ						
โสด	15	8.67				
สมรส	132	76.30				
ม่าย/หย่าร้าง	26	15.03				

ตารางที่ 4.1 (ต่อ)

สถานภาพ	จำนวน	ร้อยละ
วุฒิการศึกษาสูงสุด		
ต่ำกว่า ป.6	76	43.93
ป.6	37	21.39
มัธยมต้น	30	17.34
มัธยมปลาย	27	15.61
อนุปริญญา	2	1.16
ปริญญาตรีขึ้นไป	1	0.53
อาชีพหลักในปัจจุบัน		
เกษตรกรรม	92	53.18
ค้าขาย	20	11.56
รับจ้าง	65	32.37
อื่นๆ	5	2.89
รายได้เฉลี่ยต่อปี		
ต่ำกว่า 10,000 บาท	20	11.56
10,000 – 20,000 บาทต่อปี	39	22.54
20,001 – 30,000 บาท	56	32.37
มากกว่า 30,000 บาท	58	33.53
จำนวนหลังคาเรือนที่รับผิดชอบ		
น้อยกว่าหรือเท่ากับ 10 หลังคาเรือน	67	38.73
11-20 หลังคาเรือน	99	57.23
21 หลังคาเรือนขึ้นไป	7	4.05

จากตารางที่ 4.1 พบว่า อาสาสมัครสาธารณสุขสุข (อสม.) ที่ปฏิบัติงานในพื้นที่ ตำบลป่าจิ้ง
อำเภอศรีสวัสดิ์ จังหวัดสุโขทัย ทั้งหมด 173 คน มีคุณลักษณะทั่วไปดังนี้

อายุ พบว่า อยู่ในกลุ่มอายุ 41 – 50 ปี มากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 39.88 รองลงมา คือ กลุ่มอายุ
51 – 60 ปี คิดเป็นร้อยละ 34.68 และกลุ่มอายุ 31 - 40 ปี คิดเป็นร้อยละ 13.87 ตามลำดับ

เพศ พบว่า เป็นหญิงมากกว่าชาย กล่าวคือ เป็นหญิงร้อยละ 78.61 เป็นชายร้อยละ 21.39 ประสบการณ์ในบทบาท อาสาสมัครสาธารณสุข (อสม.) พบว่า มีประสบการณ์ ต่ำกว่า 6 ปี มากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 39.88 รองลงมาคือ 6 – 10 ปี คิดเป็นร้อยละ 27.75 และ 11 – 15 ปี คิดเป็นร้อยละ 13.29 ตามลำดับ

สถานภาพ พบว่า ส่วนใหญ่มีสถานภาพสมรส คิดเป็นร้อยละ 76.30 รองลงมาคือ ม่าย/หย่าร้าง คิดเป็นร้อยละ 15.03 และสถานภาพโสด คิดเป็นร้อยละ 8.67 ตามลำดับ

วุฒิการศึกษาสูงสุด พบว่า มีวุฒิต่ำกว่า ป.6 มากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 43.93 รองลงมาคือ ป.6 คิดเป็นร้อยละ 21.39 และ มัธยมต้น คิดเป็นร้อยละ 17.34 ในขณะที่วุฒิ ปริญญาตรีขึ้นไปมีจำนวนน้อยที่สุด คิดเป็นร้อยละ 0.53 ตามลำดับ

อาชีพหลักในปัจจุบัน พบว่า มีอาชีพเกษตรกรรม มากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 53.18 รองลงมาคือ อาชีพรับจ้าง คิดเป็นร้อยละ 32.37 และ อาชีพค้าขาย คิดเป็นร้อยละ 11.56 ตามลำดับ

รายได้เฉลี่ยต่อปี พบว่า มีรายได้มากกว่า 30,000 บาท มากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 33.53 รองลงมาคือ 20,001 – 30,000 บาท คิดเป็นร้อยละ 32.37 และ รายได้ 10,000 – 20,000 บาท คิดเป็นร้อยละ 22.54 ตามลำดับ

จำนวนหลังคาเรือนที่รับผิดชอบ พบว่า ส่วนใหญ่รับผิดชอบ 11 - 20 หลังคาเรือน คิดเป็นร้อยละ 57.23 รองลงมาคือ น้อยกว่าหรือเท่ากับ 10 หลังคาเรือน คิดเป็นร้อยละ 38.73 และ 21 หลังคาเรือนขึ้นไป คิดเป็นร้อยละ 4.05 ตามลำดับ

ตอนที่ 2 ความรู้เรื่องโรคไข้หวัดสายพันธุ์ใหม่ 2009 และเจตคติในการป้องกันควบคุมโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ 2009

ตารางที่ 4.2 ระดับความรู้ความเข้าใจ เรื่องโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ 2009 และเจตคติในการป้องกันควบคุมโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ 2009 (จำนวน 173 คน)

ระดับความรู้ความเข้าใจและเจตคติ	จำนวน	ร้อยละ	\bar{x}	S.D.	MIN.	MAX.
ระดับความรู้เรื่องโรคไข้หวัดสายพันธุ์ใหม่ 2009 (โดยรวม)			2.81	.146	2	3
ดี	155	89.60				
ปานกลาง	18	10.40				
ต่ำ	0	0				
ระดับเจตคติในการป้องกันควบคุมโรคไข้หวัดสายพันธุ์ใหม่ 2009 (โดยรวม)			2.76	.182	2	3
ดี	142	82.08				
ปานกลาง	31	17.92				
ต่ำ	0	0				

จากตารางที่ 4.2 พบว่าอาสาสมัครสาธารณสุข(อสม.) ที่ปฏิบัติงานในพื้นที่ ตำบลป่าจิว อำเภอศรีสาขาน้อย จังหวัดสุโขทัย ทั้งหมด 173 คน มีความรู้ความเข้าใจ เรื่องโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ 2009 โดยรวมอยู่ในระดับดี ที่ค่าเฉลี่ย 2.81 โดยมีผู้ที่ได้คะแนนต่ำสุด คือ 2 คะแนน สูงสุด 3 คะแนน จากคะแนนเต็ม 3 คะแนน สำหรับเจตคติในการป้องกันควบคุมโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ 2009 พบว่า โดยรวมอยู่ในระดับดีเช่นกัน ที่ค่าเฉลี่ย 2.76 โดยมี รายละเอียดดังแสดงในตารางที่ 4.3 และตารางที่ 4.4

ตารางที่ 4.3 ค่าเฉลี่ยและค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของความรู้ความเข้าใจเรื่องโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่2009 และเจตคติในการป้องกันควบคุมโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่2009 จำแนกตามรายชื่อ (จำนวน 173 คน)

ความรู้ความเข้าใจเรื่องโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่2009	\bar{x}	S.D.	ระดับความรู้
1. โรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่2009เกิดจากเชื้อไวรัส ชนิด AH1N1	2.87	0.42	ดี
2. เชื้อโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่2009มีอยู่ในเสมหะ น้ำมูก น้ำลายของผู้ป่วย	3.00	0.00	ดี
3. โรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่2009สามารถติดต่อได้จากคนสู่คนได้	2.97	0.16	ดี
4. อาการของโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่2009จะมีไข้ ปวดศีรษะ ปวดเมื่อยตามร่างกาย อาเจียนบางรายอาจมีอาการหายใจเหนื่อยหอบ	2.80	0.46	ดี
5. ผู้ที่มีโรคประจำตัวเรื้อรังเมื่อป่วยด้วยโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ 2009อาจมีอาการป่วยรุนแรงกว่าคนปกติ	2.78	0.54	ดี

จากตารางที่ 4.3 พบว่า อาสาสมัครสาธารณสุข(อสม.) ที่ปฏิบัติงานในพื้นที่ ตำบลป่าจี้ อำเภอสรีสะเกษ จังหวัดสุโขทัย ทั้งหมด 173 คน โดยรวมมีความรู้ ความเข้าใจเรื่องโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่2009 อยู่ในระดับดีทุกรายการ โดยเรียงลำดับค่าเฉลี่ยจากมากไปน้อย 5 ลำดับดังนี้

ลำดับที่ 1 เชื้อโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ 2009มีอยู่ในเสมหะ น้ำมูก น้ำลายของผู้ป่วย ($\bar{x} = 3.00$)

ลำดับที่ 2 โรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่2009สามารถติดต่อได้จากคนสู่คนได้ ($\bar{x} = 2.97$)

ลำดับที่ 3 โรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่2009เกิดจากเชื้อไวรัส ชนิด AH1N1 ($\bar{x} = 2.87$)

ลำดับที่ 4 อาการของโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ 2009จะมีไข้ ปวดศีรษะ ปวดเมื่อยตามร่างกาย อาเจียนบางรายอาจมีอาการหายใจเหนื่อยหอบ ($\bar{x} = 2.80$)

ลำดับที่ 5 ผู้ที่มีโรคประจำตัวเรื้อรังเมื่อป่วยด้วยโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ 2009อาจมีอาการป่วยรุนแรงกว่าคนปกติ ($\bar{x} = 2.78$)

ตารางที่ 4.4 ค่าเฉลี่ยและค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของเจตคติในการป้องกันควบคุมโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่2009 จำแนกตามรายชื่อ (จำนวน 173 คน)

เจตคติในการป้องกันควบคุมโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่2009	\bar{x}	S.D.	ระดับ เจตคติ
1. อสม. สามารถให้คำแนะนำผู้ป่วยที่สงสัยเป็นโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่2009 ให้พบเจ้าหน้าที่สาธารณสุขหรือแพทย์โดยเร็วที่สุด	3.00	0.00	ดี
2. การให้ยาต้านไวรัส โอลเซลตามิเวียร์ (Oseltamivir) ภายใน 48 ชั่วโมง หลังเริ่มป่วยจะทำให้ผลการรักษาดี	2.71	0.51	ดี
3. การกินอาหารที่ร้อนปรุงสุกใหม่ ใช้ช้อนกลางในการรับประทานอาหาร สามารถทำให้ลดความเสี่ยงต่อการติดเชื้อโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่2009 ได้	3.00	0.00	ดี
4. การล้างมือบ่อยๆด้วยน้ำสบู่หรือเจลล้างมือ สามารถลดความเสี่ยงต่อการติดเชื้อโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่2009 ได้	2.94	0.34	ดี
5. การสวมหน้ากากอนามัยเป็นการป้องกันการแพร่เชื้อและรับเชื้อโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่2009 ได้	2.99	0.07	ดี
6. อสม. สามารถรณรงค์ป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่2009 ได้	2.83	0.51	ดี
7. โรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่2009มีความรุนแรงมากกว่าไข้หวัดใหญ่ตามฤดูกาล	2.70	0.71	ดี
8. โรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่2009มีวิธีการติดต่อแตกต่างจากไข้หวัดใหญ่ตามฤดูกาล	2.43	0.80	ปานกลาง
9. การได้รับวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ตามฤดูกาลสามารถลดความเสี่ยงในการป่วยด้วยโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่2009 ได้	2.82	0.46	ดี

จากตารางที่ 4.4 พบว่า อาสาสมัครสาธารณสุข(อสม.) ที่ปฏิบัติงานในพื้นที่ ตำบลป่าจ้าว อำเภอสรีสาชนาลัย จังหวัดสุโขทัย ทั้งหมด 173 คน โดยรวมมีเจตคติในการป้องกันควบคุมโรค

ไข้หวัดสายพันธุ์ใหม่2009 อยู่ในระดับดีเกือบทุกรายการ โดยเรียงลำดับค่าเฉลี่ยจากมากไปน้อย 5 ลำดับได้ดังนี้

ลำดับที่ 1 อาสาสมัครสาธารณสุข(อสม.) สามารถให้คำแนะนำผู้ป่วยที่สงสัยเป็นโรค ไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ 2009 ให้พบเจ้าหน้าที่สาธารณสุขหรือแพทย์โดยเร็วที่สุด และการกิน อาหารที่ร้อนปรุงสุกใหม่ ใช้ช้อนกลางในการรับประทานอาหาร สามารถทำให้ลดความเสี่ยงต่อการ ติดเชื้อโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่2009ได้ โดยมีค่าเฉลี่ยเท่ากับ ($\bar{x} = 3.00$)

ลำดับที่ 2 การสวมหน้ากากอนามัยเป็นการป้องกันการแพร่เชื้อและรับเชื้อโรคไข้หวัดใหญ่ สายพันธุ์ใหม่2009ได้ ($\bar{x} = 2.99$)

ลำดับที่ 3 การล้างมือบ่อยๆด้วยน้ำสบู่หรือเจลล้างมือ สามารถลดความเสี่ยงต่อการติดเชื้อ โรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ 2009 ได้ ($\bar{x} = 2.94$)

ลำดับที่ 4 อาสาสมัครสาธารณสุข(อสม.)สามารถณรงค์ป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ ใหม่2009ได้ ($\bar{x} = 2.83$)

ลำดับที่ 5 การได้รับวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ตามฤดูกาลสามารถลดความเสี่ยงในการ ป่วยด้วยโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่2009ได้ ($\bar{x} = 2.82$)

สำหรับรายการที่มีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลางคือ โรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ 2009มี วิธีการติดต่อแตกต่างจากไข้หวัดใหญ่ตามฤดูกาล ($\bar{x} = 2.43$)

ตอนที่ 3 การได้รับการสนับสนุนวัสดุอุปกรณ์ การจัดการ และการรับข้อมูลข่าวสาร ที่เอื้อต่อการควบคุมป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ 2009

ในแต่ละปีอาสาสมัครสาธารณสุข(อสม.) ที่ปฏิบัติงานในพื้นที่ ตำบลป่าจ้าว อำเภอศรีสัชนาลัย จังหวัดสุโขทัย ได้รับการสนับสนุนวัสดุอุปกรณ์ การจัดการ และการรับข้อมูลข่าวสาร ที่เอื้อต่อการควบคุมป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ 2009 แสดงในตารางที่ 4.5

ตารางที่ 4.5 จำนวนและร้อยละของ การได้รับการสนับสนุนวัสดุอุปกรณ์ การจัดการ และการรับข้อมูลข่าวสาร ที่เอื้อต่อการควบคุมป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ 2009 (จำนวน 173 คน)

การได้รับการสนับสนุน	จำนวน	ร้อยละ
1. ในรอบปีที่ผ่านมาประชาชนในหมู่บ้านของท่านได้รับความรู้เรื่องโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ 2009 หรือไม่ ถ้าได้รับจากแหล่งใด		
● ได้รับจากแหล่งความรู้ (เลือกตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)	173	100
- สถานีอนามัย	164	94.79
- วิทยุ/โทรทัศน์	115	66.47
- สิ่งพิมพ์	51	29.47
- อื่น ๆ	32	18.49
● ไม่ได้รับ	0	0
2. ท่านเคยได้รับความรู้เรื่องโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ 2009 หรือไม่		
● ได้รับจาก แหล่งความรู้ (เลือกตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)	173	100
- การประชุม/แนะนำจากเจ้าหน้าที่สาธารณสุข	169	97.68
- สื่อต่างๆ เช่น วิทยุ โทรทัศน์ และหนังสือพิมพ์	129	74.56
- เอกสารแผ่นพับ	67	38.72
- แหล่งอื่น ๆ	27	15.60
● ไม่ได้รับ	0	0

ตารางที่ 4.5 (ต่อ)

การได้รับการสนับสนุน	จำนวน	ร้อยละ
3. ในรอบปีที่ผ่านมาท่านได้รับการอบรมเรื่องโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ 2009หรือไม่		
● ได้รับ ผู้ให้การอบรม (เลือกตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)	173	100
- แพทย์หรือเจ้าหน้าที่จากโรงพยาบาล	79	45.66
- เจ้าหน้าที่สาธารณสุข	160	92.48
- อปต.	16	9.24
- อื่น ๆ	0	0
● ไม่ได้รับ	0	0
4. หมู่บ้านของท่านได้รับการแจกหน้ากากอนามัยหรือไม่ ถ้าได้รับจากแหล่งใด		
● ได้รับจาก แหล่งที่แจก	173	100
- สถานีอนามัย	148	85.54
- โรงพยาบาล	74	42.77
- อื่น ๆ	0	0
● ไม่ได้รับ	0	0
6. หมู่บ้านของท่านได้รับการแจกเจลล้างมือหรือไม่ ถ้าได้รับจากแหล่งใด		
● ได้รับจาก แหล่งที่แจก	167	96.53
- สถานีอนามัย	153	88.43
- โรงพยาบาล	46	26.58
- อื่น ๆ	0	0
● ไม่ได้รับ	6	3.47

จากตารางที่ 4.5 พบว่า ในแต่ละปีประชาชนในหมู่บ้านได้รับความรู้เรื่องโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ 2009 โดยได้รับจากแหล่งความรู้สถานีอนามัยมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 94.79 รองลงมาคือ ได้รับความรู้จาก วิทยุ/โทรทัศน์ คิดเป็นร้อยละ 66.47 ส่วนอาสาสมัครสาธารณสุข (อสม.) ได้รับความรู้เรื่องโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ 2009 จากการประชุม/แนะนำจากเจ้าหน้าที่สาธารณสุข มากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 97.68 รองลงมา คือ ได้รับความรู้จาก สื่อต่างๆ เช่น วิทยุ โทรทัศน์ และหนังสือพิมพ์ คิดเป็นร้อยละ 74.56

สำหรับ การอบรมเรื่องโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ 2009 นั้น พบว่า อาสาสมัคร
 สาธารณสุข(อสม.) ได้รับการอบรม จากเจ้าหน้าที่สาธารณสุข มากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 92.48
 รองลงมา คือ ได้รับการอบรมจากแพทย์หรือเจ้าหน้าที่จากโรงพยาบาล คิดเป็นร้อยละ 45.66

นอกจากนี้ยังพบว่า ประชาชนใน หมู่บ้านได้รับการแจก หน้ากากอนามัย และ เจลล้างมือ
 จากสถานีอนามัย มากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 85.54 และ 88.43 ตามลำดับ



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
 Copyright© by Chiang Mai University
 All rights reserved

ตอนที่ 4 แรงจูงใจและความพึงพอใจในฐานะที่เป็นอาสาสมัครสาธารณสุข

อาสาสมัครสาธารณสุข(อสม.) ที่ปฏิบัติงานในพื้นที่ ตำบลป่าจิว อำเภอศรีสัชนาลัย จังหวัดสุโขทัย มีแรงจูงใจและความพึงพอใจในฐานะที่เป็นอาสาสมัครสาธารณสุข แสดงในตารางที่ 4.6

ตารางที่ 4.6 จำนวนและร้อยละของ แรงจูงใจและความพึงพอใจในฐานะที่เป็น อาสาสมัครสาธารณสุข (อสม.) (จำนวน 173 คน)

แรงจูงใจและความพึงพอใจ	จำนวน	ร้อยละ
1. ท่านเคยได้รับการประกาศเกียรติคุณ รางวัล หรือค่าตอบแทนอื่น ๆ ในฐานะเป็นบุคคลผู้เสียสละให้กับส่วนร่วมของชุมชนหรือไม่		
● เคย	156	90.17
● ไม่เคย	17	9.83
2. ท่านมีความพึงพอใจในฐานะที่เป็นอาสาสมัครสาธารณสุขเพียงใด		
● มากที่สุด	139	80.35
● มาก	24	13.87
● ปานกลาง	10	5.78
● น้อย	0	0
● น้อยที่สุด	0	0

จากตารางที่ 4.6 พบว่า อาสาสมัครสาธารณสุข (อสม.) ที่ปฏิบัติงานในพื้นที่ ตำบลป่าจิว อำเภอศรีสัชนาลัย จังหวัดสุโขทัย ส่วนใหญ่ เคยได้รับการประกาศเกียรติคุณ รางวัล หรือค่าตอบแทนอื่น ๆ ในฐานะเป็นบุคคลผู้เสียสละให้กับส่วนร่วมของชุมชน คิดเป็นร้อยละ 90.17 และส่วนใหญ่มุ่งมีความพึงพอใจในฐานะที่เป็นอาสาสมัครสาธารณสุข (อสม.) อยู่ในระดับมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 80.35 รองลงมา คือ ระดับมาก คิดเป็นร้อยละ 13.87 และ ระดับปานกลาง คิดเป็นร้อยละ 5.78 ตามลำดับ

ตอนที่ 5 บทบาทและการมีส่วนร่วมในการควบคุมป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่2009

อาสาสมัครสาธารณสุข (อสม.) ที่ปฏิบัติงานในพื้นที่ ตำบลป่าจี่ อำเภอสรีษัชนาลัย จังหวัดสุโขทัย มีบทบาทและส่วนร่วมในการควบคุมป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ ใหม่2009 แสดงในตารางที่ 4.7 และ ตารางที่ 4.8

ตารางที่ 4.7 บทบาทและการมีส่วนร่วมในการควบคุมป้องกันโรค ไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่2009 (จำนวน 173 คน)

บทบาทและการมีส่วนร่วม	จำนวน	ร้อยละ	\bar{x}	S.D.	MIN.	MAX.
บทบาทและการมีส่วนร่วมในการควบคุมป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่2009 (โดยรวม)			4.37	0.62	3	5
ดีมาก	78	45.09				
ดี	82	47.40				
ค่อนข้างดี	13	7.51				
ปานกลาง	0	0				
ไม่ดี	0	0				

จากตารางที่ 4.7 พบว่า อาสาสมัครสาธารณสุข (อสม.) ที่ปฏิบัติงานในพื้นที่ ตำบลป่าจี่ อำเภอสรีษัชนาลัย จังหวัดสุโขทัย ทั้งหมด 173 คน มี บทบาทและการมีส่วนร่วมในการควบคุมป้องกันโรค ไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่2009 โดยรวมอยู่ในระดับดี ที่ค่าเฉลี่ย 4.37 โดย มีคะแนนต่ำสุด คือ 3 คะแนน สูงสุด 5 คะแนน จากคะแนนเต็ม 5 คะแนน โดยมีรายละเอียดดังแสดงในตารางที่ 4.8

ตารางที่ 4.8 ค่าเฉลี่ยและค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของ บทบาทและการมีส่วนร่วมในการควบคุม ป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่2009 จำแนกตามรายชื่อ (จำนวน 173 คน)

บทบาทและการมีส่วนร่วมในการควบคุมป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่2009	\bar{x}	S.D.	ระดับบทบาทและการมีส่วนร่วม
1. ร่วมออกติดตามเจ้าหน้าที่สาธารณสุขในการติดตามผู้ที่สงสัยป่วยด้วย โรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่2009 ในชุมชนบ่อยครั้งแค่ไหน	3.65	1.26	ดี
2. มีการนำวิธีการกินร้อน ซ้อนกลาง ล้างมือ ใช้ในครัวเรือน และแนะนำให้เพื่อนบ้าน	4.36	0.71	ดี
3. เป็นผู้รณรงค์ป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่2009 ในหมู่บ้าน	4.51	0.74	ดีมาก
4. ประชาสัมพันธ์เกี่ยวกับโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ 2009 การป้องกันและควบคุมในชุมชน	4.49	0.63	ดี
5. ร่วมประชุมและชี้แจงข่าวสารเกี่ยวกับโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่2009 ในที่ประชุมหมู่บ้าน	4.40	0.75	ดี
6. หากได้รับแจ้งจากเจ้าหน้าที่สาธารณสุขว่ามีผู้ป่วยที่สงสัยว่าเป็นโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่2009 ในหมู่บ้าน จะประกาศแจ้งให้ชาวบ้านช่วยกันควบคุมป้องกันทันที	4.66	0.61	ดีมาก
7. หากเจ้าหน้าที่สาธารณสุขจัดอบรมให้ความรู้เกี่ยวกับโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่2009 หรือด้านสุขภาพอื่นๆ จะเข้าร่วมประชุม	4.61	0.76	ดีมาก
8. แนะนำให้ผู้ที่มีอาการไข้ ปวดศีรษะ ปวดตามร่างกายและอยู่ในกลุ่มเสี่ยง ไปพบเจ้าหน้าที่	4.63	0.84	ดีมาก
9. มีส่วนร่วมในการจัดทำแผนงาน โครงการหรือแนวทางในการดำเนินงานของหมู่บ้านแล้วนำปัญหาเรื่องการควบคุมป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่2009 เข้าร่วมการจัดทำแผนงาน โครงการหรือแนวทางในการดำเนินงานของหมู่บ้าน	4.06	0.96	ดี

จากตารางที่ 4.8 พบว่า อาสาสมัครสาธารณสุข(อสม.) ที่ปฏิบัติงานในพื้นที่ ตำบลป่าจ้าว อำเภอศรีสัชนาลัย จังหวัดสุโขทัย มี บทบาทและการมีส่วนร่วมในการควบคุมป้องกันโรค ไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่2009 โดยเรียงลำดับค่าเฉลี่ยจากมากไปน้อย 5 ลำดับดังนี้

ลำดับที่ 1 หากได้รับแจ้งจากเจ้าหน้าที่สาธารณสุขว่ามีผู้ป่วยที่สงสัยว่าเป็นโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่2009ในหมู่บ้าน จะประกาศแจ้งให้ชาวบ้านช่วยกันควบคุมป้องกันทันที ($\bar{x} = 4.66$)

ลำดับที่ 2 แนะนำให้ผู้ที่มีอาการไข้ ปวดศีรษะ ปวดตามร่างกายและอยู่ในกลุ่มเสี่ยงไปพบเจ้าหน้าที่ ($\bar{x} = 4.63$)

ลำดับที่ 3 หากเจ้าหน้าที่สาธารณสุขจัดอบรมให้ความรู้เกี่ยวกับโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่2009หรือด้านสุขภาพอื่นๆ จะเข้าร่วมประชุม ($\bar{x} = 4.61$)

ลำดับที่ 4 เป็นผู้รณรงค์ป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่2009ในหมู่บ้าน ($\bar{x} = 4.51$)

ลำดับที่ 5 ประชาสัมพันธ์เกี่ยวกับโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ 2009 การป้องกันและควบคุมในชุมชน ($\bar{x} = 4.49$)

ตอนที่ 5.1 คุณลักษณะทั่วไป ที่มีผลต่อบทบาทและการมีส่วนร่วมของอาสาสมัครสาธารณสุข ในการควบคุมป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ 2009

การศึกษาคุณลักษณะทั่วไป ที่มีผลต่อบทบาทและการมีส่วนร่วมของอาสาสมัครสาธารณสุข (อสม.) ในการควบคุมป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ 2009 ในตำบลป่าจี่ อำเภอศรีสาขาน้อย จังหวัดสุโขทัย ผลการศึกษาแสดงในตารางที่ 4.9

ตารางที่ 4.9 คุณลักษณะทั่วไปกับบทบาทและการมีส่วนร่วมของอาสาสมัครสาธารณสุขในการควบคุมป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ 2009 (จำนวน 173 คน)

คุณลักษณะทั่วไป	ร้อยละของบทบาทและการมีส่วนร่วม		
	ค่อนข้างดี	ดี	ดีมาก
1. อายุ			
ต่ำกว่า 21 ปี	0	0	0
21 – 30 ปี	0.00	28.57	71.43
31 – 40 ปี	12.50	45.83	41.67
41 – 50 ปี	10.14	44.93	44.93
51 – 60 ปี	3.33	53.33	43.33
61 ปีขึ้นไป	7.69	46.15	46.15
2. เพศ			
ชาย	8.11	54.05	37.84
หญิง	7.35	45.59	47.06
3. ประสบการณ์ในบทบาท อสม.			
ต่ำกว่า 6 ปี	5.26	50.00	44.74
6 – 10 ปี	7.32	48.78	43.90
11 – 15 ปี	13.04	60.87	26.09
16 – 20 ปี	5.56	27.78	66.67
21 – 25 ปี	28.57	14.29	57.14
26 ปีขึ้นไป	0	50.00	50.00

ตารางที่ 4.9 (ต่อ)

คุณลักษณะทั่วไป	ร้อยละของบทบาทและการมีส่วนร่วม		
	ค่อนข้างดี	ดี	ดีมาก
4. สถานภาพ			
โสด	0	33.33	66.67
สมรส	9.09	47.73	43.18
ม่าย/หย่าร้าง	3.85	53.85	42.31
5. วุฒิกการศึกษาสูงสุด			
ต่ำกว่า ป.6	7.89	46.05	46.05
ป.6	5.41	59.46	35.14
มัธยมต้น	10.00	50.00	40.00
มัธยมปลาย	7.41	33.33	59.26
อนุปริญญา	0	50.00	50.00
ปริญญาตรีขึ้นไป	0	0	100
6. อาชีพหลักในปัจจุบัน			
เกษตรกรกรรม	8.70	48.91	42.39
ค้าขาย	10.00	35.00	55.00
รับจ้าง	5.36	51.79	42.86
อื่นๆ	0	20.00	80.00
7. รายได้เฉลี่ยต่อปี			
ต่ำกว่า 10,000 บาท	5.00	55.00	40.00
10,000 – 20,000 บาทต่อปี	5.13	43.59	51.28
20,001 – 30,000 บาท	7.14	44.64	48.21
มากกว่า 30,000 บาท	10.34	50.00	39.66
8. จำนวนหลังคาเรือนที่รับผิดชอบ			
น้อยกว่าหรือเท่ากับ 10 หลังคาเรือน	40.45	46.27	43.28
11-20 หลังคาเรือน	6.06	48.48	45.45
21 หลังคาเรือนขึ้นไป	0	42.86	57.14

จากตารางที่ 4.9 พบว่า คุณลักษณะทั่วไป ที่มีผลต่อบทบาทและการมีส่วนร่วมของ อาสาสมัครสาธารณสุข (อสม.) ในการควบคุมป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ 2009 ในตำบล ป่าจิว อำเภอศรีสัชนาลัย จังหวัดสุโขทัย ผลการวิเคราะห์มี ดังนี้

1. อายุ พบว่า อาสาสมัครสาธารณสุข (อสม.) ที่มีอายุ 21 - 30 ปี และ 41 - 50 ปี มีบทบาท และมีส่วนร่วมในการควบคุมป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ 2009 ส่วนใหญ่อยู่ในระดับดี มาก คิดเป็นร้อยละ 71.43 และ 44.93 ส่วนอาสาสมัครสาธารณสุข(อสม.) ที่มีอายุ 31 - 40 ปี และ 51 - 60 ปี มีบทบาทและมีส่วนร่วมในการควบคุมป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ 2009 ส่วนใหญ่อยู่ในระดับดี คิดเป็นร้อยละ 45.83 และ 53.33 สำหรับ อาสาสมัครสาธารณสุข (อสม.) ที่มีอายุ 41 - 50 มีบทบาทและมีส่วนร่วมในการควบคุมป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ 2009 อยู่ใน ระดับดีและดีมากในสัดส่วนเท่ากัน คิดเป็นร้อยละ 44.93 และ สำหรับ อาสาสมัครสาธารณสุข (อสม.) ที่มี อายุ 61 ปีขึ้นไป มีบทบาทและมีส่วนร่วมในการควบคุมป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่สาย พันธุ์ใหม่2009 อยู่ในระดับดีและดีมากในสัดส่วนเท่ากัน คิดเป็นร้อยละ 46.15

2. เพศ พบว่า เพศหญิงมีบทบาทและมีส่วนร่วมในการควบคุมป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่สาย พันธุ์ใหม่2009 ส่วนใหญ่อยู่ในระดับดีมาก คิดเป็นร้อยละ 47.06 สำหรับเพศชายมีบทบาทและมี ส่วนร่วมในการควบคุมป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ 2009 ส่วนใหญ่อยู่ในระดับดี คิดเป็น ร้อยละ 54.05

3. ประสบการณ์ในบทบาทอาสาสมัครสาธารณสุข (อสม.) พบว่า อาสาสมัครสาธารณสุข (อสม.) ที่มีประสบการณ์ 16 - 20 ปี และ 21 - 25 ปี มีบทบาทและมีส่วนร่วมในการควบคุมป้องกัน โรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ 2009 ส่วนใหญ่อยู่ในระดับดีมาก คิดเป็นร้อยละ 66.67 และ 57.14 ตามลำดับ ส่วนอาสาสมัครสาธารณสุข (อสม.) ที่มีประสบการณ์ ต่ำกว่า 6 ปี, 6 - 10 และ 11 - 15 ปี มี บทบาทและมีส่วนร่วมในการควบคุมป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ 2009 ส่วนใหญ่อยู่ใน ระดับดี คิดเป็นร้อยละ 50.00, 48.78 และ 60.87 ตามลำดับ สำหรับ อาสาสมัครสาธารณสุข (อสม.) ที่ มีประสบการณ์ 26 ปีขึ้นไป มีบทบาทและมีส่วนร่วมในการควบคุมป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ ใหม่ 2009 อยู่ในระดับดีและดีมากในสัดส่วนเท่ากัน คิดเป็นร้อยละ 50.00

4. สถานภาพ พบว่า อาสาสมัครสาธารณสุข (อสม.) ที่มีสถานภาพโสด มี บทบาทและมี ส่วนร่วมในการควบคุมป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ 2009 ส่วนใหญ่อยู่ในระดับดีมาก คิด เป็นร้อยละ 66.67 สำหรับอาสาสมัครสาธารณสุข (อสม.) ที่มีสถานภาพสมรสและม่าย มีบทบาทและ มีส่วนร่วมในการควบคุมป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ 2009 ส่วนใหญ่อยู่ในระดับดี คิดเป็น ร้อยละ 47.73 และ 53.85 ตามลำดับ

5. วุฒิกการศึกษาสูงสุด พบว่า อาสาสมัครสาธารณสุข (อสม.) ที่มีวุฒิกการศึกษาระดับมัธยมปลายและปริญญาตรีขึ้นไป มีบทบาทและมีส่วนร่วมในการควบคุมป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ 2009 ส่วนใหญ่อยู่ในระดับดีมาก คิดเป็นร้อยละ 59.26 และ 100 สำหรับ อาสาสมัครสาธารณสุข (อสม.) ที่มีวุฒิกการศึกษา ป.6 และมัธยมต้น มี บทบาทและมีส่วนร่วมในการควบคุมป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ 2009 ส่วนใหญ่อยู่ในระดับดี คิดเป็นร้อยละ 59.46 และ 50.00 ตามลำดับ ส่วนอาสาสมัครสาธารณสุข(อสม.) ที่มีวุฒิกการศึกษาระดับต่ำกว่า ป.6 และอนุปริญญา มีบทบาทและมีส่วนร่วมในการควบคุมป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ 2009 อยู่ในระดับดีและดีมากในสัดส่วนเท่ากัน คิดเป็นร้อยละ 46.05 และ 50.00 ตามลำดับ

6. อาชีพหลักในปัจจุบัน พบว่า อาสาสมัครสาธารณสุข (อสม.) ที่มีอาชีพค้าขาย มี บทบาทและมีส่วนร่วมในการควบคุมป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ 2009 ส่วนใหญ่อยู่ในระดับดีมาก คิดเป็นร้อยละ 55.00 สำหรับอสม.ที่มีอาชีพเกษตรกรกรรมและรับจ้าง มี บทบาทและมีส่วนร่วมในการควบคุมป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ 2009 ส่วนใหญ่อยู่ในระดับดี คิดเป็นร้อยละ 48.91 และ 51.79 ตามลำดับ

7. รายได้เฉลี่ยต่อปี พบว่า อาสาสมัครสาธารณสุข (อสม.) ที่มีรายได้ 10,001 - 20,000 บาท และ 20,001 – 30,000 บาท มีบทบาทและมีส่วนร่วมในการควบคุมป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ 2009 ส่วนใหญ่อยู่ในระดับดีมาก คิดเป็นร้อยละ 51.28 และ 48.21 ตามลำดับ สำหรับอาสาสมัครสาธารณสุข (อสม.)ที่มีรายได้ต่ำกว่า 10,000 บาทและ รายได้มากกว่า 30,000 บาท มีบทบาทและมีส่วนร่วมในการควบคุมป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ 2009 อยู่ในระดับดี คิดเป็นร้อยละ 55.00 และ 50.00 ตามลำดับ

8. จำนวนหลังคาเรือนที่รับผิดชอบ พบว่า อาสาสมัครสาธารณสุข (อสม.) ที่รับผิดชอบ 21 หลังคาเรือนขึ้นไป มีบทบาทและมีส่วนร่วมในการควบคุมป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ 2009 ส่วนใหญ่อยู่ในระดับดีมาก คิดเป็นร้อยละ 57.14 สำหรับ อาสาสมัครสาธารณสุข (อสม.)ที่รับผิดชอบน้อยกว่าหรือเท่ากับ 10 หลังคาเรือน และ 11 - 20 หลังคาเรือน มีบทบาทและมีส่วนร่วมในการควบคุมป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ 2009 ส่วนใหญ่อยู่ในระดับดี คิดเป็นร้อยละ 46.27 และ 48.48 ตามลำดับ

ตอนที่ 6 ปัญหาและข้อเสนอแนะที่เห็นว่าควรได้รับการปรับปรุงแก้ไขหรือได้รับการสนับสนุนเพิ่มเติม (จำนวน 173 คน)

อาสาสมัครสาธารณสุข(อสม.) ที่ปฏิบัติงานในพื้นที่ ตำบลป่าจ้าว อำเภอศรีสัชนาลัย จังหวัดสุโขทัย มีความคิดเห็นต่อปัญหาและ ข้อเสนอแนะที่เห็นว่าควรได้รับการปรับปรุงแก้ไขหรือได้รับการสนับสนุนเพิ่มเติม แสดงในตารางที่ 4.10

ตารางที่ 4.10 ปัญหาและข้อเสนอแนะที่เห็นว่าควรได้รับการปรับปรุงแก้ไขหรือได้รับการสนับสนุนเพิ่มเติม (จำนวน 173 คน)

ปัญหาและข้อเสนอแนะ	จำนวน	ร้อยละ	\bar{x}	S.D.	MIN.	MAX.
ปัญหาและข้อเสนอแนะที่เห็นว่าควรได้รับการปรับปรุงแก้ไขหรือได้รับการสนับสนุนเพิ่มเติม			3.72	0.67	2	5
มากที่สุด	16	5.78				
มาก	100	27.17				
ปานกลาง	47	57.80				
น้อย	10	9.25				
น้อยที่สุด	0	0				

จากตารางที่ 4.10 พบว่าอาสาสมัครสาธารณสุข(อสม.) ที่ปฏิบัติงานในพื้นที่ ตำบลป่าจ้าว อำเภอศรีสัชนาลัย จังหวัดสุโขทัย ทั้งหมด 173 คน มีความคิดเห็นต่อปัญหาและ ข้อเสนอแนะที่เห็นว่าควรได้รับการปรับปรุงแก้ไขหรือได้รับการสนับสนุนเพิ่มเติม โดยรวมอยู่ในระดับมาก ที่ค่าเฉลี่ย 3.72 โดย มีคะแนนต่ำสุดคือ 2 คะแนน สูงสุด 5 คะแนน จากคะแนนเต็ม 5 คะแนน โดยมีรายละเอียดดังแสดงในตารางที่ 4.10

ตารางที่ 4.11 ค่าเฉลี่ยและค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของปัญหาและข้อเสนอแนะที่เห็นว่าควรได้รับการปรับปรุงแก้ไขหรือได้รับการสนับสนุนเพิ่มเติม (จำนวน 173 คน)

ปัญหาและข้อเสนอแนะ	\bar{x}	S.D.	ระดับปัญหา และ ข้อเสนอแนะ
1. การอบรมเพิ่มพูนความรู้เรื่องโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ 2009	3.95	1.02	มาก
2. งบประมาณ/วัสดุ อุปกรณ์ ในการป้องกันควบคุมโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ 2009	3.43	0.97	ปานกลาง
3. การติดต่อประสานงานกับเจ้าหน้าที่สาธารณสุข	4.10	0.73	มาก
4. แรงจูงใจ หรือ รางวัล ที่เป็นสิ่งตอบแทนในการทำงาน	3.18	0.92	ปานกลาง

จากตารางที่ 4.11 พบว่า อาสาสมัครสาธารณสุข(อสม.) ที่ปฏิบัติงานในพื้นที่ ตำบลป่าจี่ อำเภอสรีสะเกษณาลัย จังหวัดสุโขทัย มีความคิดเห็นต่อปัญหาและ ข้อเสนอแนะที่เห็นว่าควรได้รับการปรับปรุงแก้ไขหรือได้รับการสนับสนุนเพิ่มเติมเรียงลำดับค่าเฉลี่ยได้ดังนี้

ลำดับที่ 1 การติดต่อประสานงานกับเจ้าหน้าที่สาธารณสุข ($\bar{x} = 4.10$)

ลำดับที่ 2 การอบรมเพิ่มพูนความรู้เรื่องโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ 2009 ($\bar{x} = 3.95$)

ลำดับที่ 3 งบประมาณ/วัสดุ อุปกรณ์ ในการป้องกันควบคุมโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ 2009 ($\bar{x} = 3.43$)

ลำดับที่ 4 แรงจูงใจ หรือ รางวัล ที่เป็นสิ่งตอบแทนในการทำงาน ($\bar{x} = 3.18$)