



## บันทึกข้อความ

โรงพยาบาลพระนั่งเกล้า  
รับเลขที่ ๑๕๓๓๙  
วันที่ ๒๓ ๕.๙ ๒๕๖๕  
เวลา ๑๐.๓๐

ส่วนราชการ กลุ่มงานสุขศึกษา โทร. ๑๐๖๔๒ - ๓

ที่ ๘๐๓๓.๒/๒๐๔/๑๕

วันที่ ๗ ๓ รัชนาคม ๒๕๖๕

เรื่อง สรุปผลการดำเนินโครงการวันเบาหวานโลก ๒๕๖๕

เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาลพระนั่งเกล้า

ด้วย กลุ่มงานสุขศึกษา ร่วมกับทีมสาขาวิชาชีพ จัดทำโครงการวันเบาหวานโลก ๒๕๖๕ “เพิ่มความรอบรู้ ดูแลให้ดี ถ้าไม่ใช่ตอนนี้ แล้วจะต้องเมื่อไหร่” ระหว่างวันที่ ๑๔ - ๑๕ พฤษภาคม ๒๕๖๕ ณ ลานกิจกรรม ชั้น ๑ อาคารสำนักงาน โรงพยาบาลพระนั่งเกล้า โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้ประชาชนกลุ่มเสี่ยง กลุ่มป่วยและญาติ มีความรู้ ความเข้าใจ มีทักษะเพื่อป้องกันและลดความเสี่ยงจากการเกิดโรคเบาหวาน ได้ถูกต้อง

บัดนี้ กลุ่มงานสุขศึกษาได้ดำเนินโครงการฯ เสร็จสิ้นเป็นที่เรียบร้อยแล้วจึงขอส่งสรุปผล การดำเนินงาน มาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

พ.ร.บ. พ.ร.บ.

(นางพัชราภรณ์ เย็นสำราญ)

นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการพิเศษ

หัวหน้ากลุ่มงานสุขศึกษา

(นางสาวจุฬารัตน์ สัมมาบันฑ์)

นักแพทย์ชำนาญการ (ด้านเบาหวาน)

รักษาการในตำแหน่งรองผู้อำนวยการฝ่ายการแพทย์คนที่ ๒

ลงนาม  ทราบ  แจ้ง

ดำเนินการ  อนุมัติ

มอบ.....

(นางสุมิตรา สวัสดิภานนท์)

ผู้อำนวยการโรงพยาบาลพระนั่งเกล้า

๒๘ ๕.๙. ๒๕๖๕

ผู้รายงาน หอด.รพ.

เพื่อโปรดทราบ

เพื่อโปรดพิจารณา

(นางสาวจุฬารัตน์ บุญยานนท์)  
รักษาการในตำแหน่งรองผู้อำนวยการฝ่ายการแพทย์คนที่ ๒

๒๓ ๕.๙. ๒๕๖๕

## คำนำ

องค์กรอนามัยโลกและสมาคมโรคเบาหวานนานาชาติ(International Diabetes Federation : IDF) กำหนดให้วันที่ 14 พฤศจิกายน ของทุกปี เป็นวันเบาหวานโลก (World Diabetes Day) และประเด็นในการรณรงค์คือ “Access Diabetes Care 2021-2023 : If not now, when” (การเข้าถึงการดูแลโรคเบาหวาน ถ้าไม่ใช่ตอนนี้ แล้วจะต้องเมื่อไหร่) ซึ่งกระทรวงสาธารณสุขได้กำหนด กำหนดวัน ในการรณรงค์วันเบาหวานโลก 2565 คือ “พรุ่งนี้ไม่สาย ถ้าเรารู้ทัน” รู้ทันเบาหวาน เบาหวาน ป้องกันได้ ให้เบาหวานเป็นเรื่องต้องรู้ จากการเดินการรณรงค์ องค์กรอนามัยโลกและกระทรวงสาธารณสุข ได้เห็นถึงความสำคัญของปัญหาดังกล่าว จึงเน้นสร้างการรับรู้ข้อมูล สร้างกระแส เพื่อให้เกิดความตระหนักร ในการป้องกันและการจัดการปัจจัยเสี่ยง การเกิดโรคเบาหวานในระดับบุคคล

โรงพยาบาลพระนั่งเกล้า โดยกลุ่มงานอายุรกรรมและกลุ่มงานสุขศึกษา จึงได้จัดโครงการ เพิ่มความรอบรู้ ดูแลให้ดี ถ้าไม่ใช่ตอนนี้ แล้วจะต้องเมื่อไหร่ขึ้น โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้ประชาชนทั่วไป มี ความรู้ ความเข้าใจ และตระหนักรถึงความสำคัญของการป้องกัน และค้นหาผู้ป่วยรายใหม่ โดยการคัดกรอง และประเมินปัจจัยเสี่ยงสำคัญ บัดนี้การดำเนินโครงการดังกล่าว ได้เสร็จสิ้นแล้ว จึงขอสรุปผลการดำเนินงาน มาเพื่อเป็นประโยชน์ต่อผู้สนใจและการวางแผนในการดำเนินการต่อไป

กลุ่มงานอายุรกรรมและกลุ่มงานสุขศึกษา  
พฤษจิกายน 2565

## สารบัญ

|   | หน้า |
|---|------|
| ผลการดำเนินงาน จำแนกดังต่อไปนี้                 |      |
| ตอนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปประจำสถานีการเรียนรู้      | 1    |
| ตอนที่ 2 ข้อมูลทั่วไปของผู้เข้าร่วมกิจกรรม      | 3    |
| ตอนที่ 3 ข้อมูลความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมกิจกรรม | 4    |
| ตอนที่ 4 กราฟสรุปผลการดำเนินโครงการ             | 7    |
| ตอนที่ 5 ประมวลภาพกิจกรรม                       | 9    |
| ตอนที่ 6 ภาคผนวก                                | 20   |

สรุปผลการดำเนินโครงการ “เพิ่มความรอบรู้ ดูแลให้ดี ถ้าไม่ใช่ตอนนี้ แล้วจะต้องเมื่อไหร่”  
เนื่องในวันเบาหวานโลก ประจำปีงบประมาณ 2566  
ระหว่างวันที่ 14 - 15 พฤศจิกายน 2565

กลุ่มงานที่รับผิดชอบ

กลุ่มงานอายุครรภรร่วมกับกลุ่มงานสุขศึกษา

ผู้เข้าร่วมโครงการ

จำนวน 273 คน

แบบประเมินความพึงพอใจที่ครบถ้วน

จำนวน 167 ชุด

ตอนที่ 1 ข้อมูลสถานีการเรียนรู้

ตารางที่ 1 แสดงจำนวน และร้อยละของผู้เข้าร่วมกิจกรรม จำแนกตาม สถานีการเรียนรู้ 9 สถานี  
ปรากฏดังตารางที่ 1

| สถานีการเรียนรู้                         | รูปแบบกิจกรรม  | ผลลัพธ์   |
|--|--|---|
| สถานีที่ 1<br>เบาหวานเสี่ยง แต่เลี่ยงได้ | - ประเมินความเสี่ยงการเกิด<br>โรคเบาหวานจากการตรวจ<br>HbA1c, FBS, BP, รอบเอว | 1.ตรวจ HbA1c 9 คน<br>< 5.7% (ปกติ) 3 คน<br>> 5.7 % ขึ้นไป(เสี่ยง) 6 คน<br><br>2.ตรวจ FBS 146 คน<br>1.ปกติ <126 มก/คล = 126 คน<br>2.เสี่ยง >126 มก/คล = 20 คน<br><br>3.ดัชนีมวลกาย<br>-ปกติ (18.5-22.9) = 64 คน<br>-น้ำหนักเกิน (23.0-24.9) = 30 คน<br>-โรคอ้วน (25.0-29.9) = 37 คน<br>-โรคอ้วนอันตราย ( $\geq 30$ ) = 30 คน<br>(อ้างอิงภาวะอ้วนลงพุงกรมควบคุมโรค) |
|  |  | 4.เส้นรอบเอว<br>-เพศชาย 23 คน<br>< 90 ซม.(ปกติ) = 16 คน<br>> 90 ซม.(เกินเกณฑ์) = 7 คน<br>-เพศหญิง 101 คน<br>< 80 ซม.(ปกติ) = 50 คน<br>> 80 ซม.(เกินเกณฑ์) = 51 คน   |
|  |  | 5.ความดันโลหิต<br>-systolic 133 คน<br>ปกติ (120-129 mm.Hg) = 83 คน<br>สูงกว่าปกติ (130-139 mm.Hg) = 27 คน<br>HT ระดับ 1 (140-159 mm.Hg) = 23 คน<br><br>-Diastolic 133 คน<br>ปกติ (80-84 mm.Hg) = 114 คน<br>สูงกว่าปกติ (85-89 mm.Hg) = 16 คน<br>HT ระดับ (90-99 mm.Hg) = 3 คน   |

| สถานีการเรียนรู้   | รูปแบบกิจกรรม   | ผลลัพธ์   |
|--|---|---|
| สถานีที่ 2<br>เมนูหวานไม่เบาที่ “เบาหวาน”<br>ต้องระวัง                 | แนะนำเมนูอาหารสุขภาพและอาหารแลกเปลี่ยนสำหรับผู้ป่วยเบาหวาน                                  | ผู้เข้าร่วมสถานีการเรียนรู้ 167 คน  |
| สถานีที่ 3<br>รู้จัก & เข้าใจยาเบาหวาน                                 | แนะนำชนิดของยาเบาหวาน ทั้งยาเก็นและยาฉีด วิธีการใช้ยา เก็บรักษาฯ และประสิทธิภาพของยาเบาหวาน | ผู้เข้าร่วมสถานีการเรียนรู้ 167 คน  |
| สถานีที่ 4<br>เบาหวานขึ้นตา รักษาได้ก่อนตาบอด                          | ให้ความรู้เกี่ยวกับการดูแลรักษาดวงตา และตรวจวัดความดันลูกตา เพื่อประเมินภาวะต้อหิน          | ผู้เข้าร่วมสถานีการเรียนรู้ 198 คน<br>- ปกติ 196 คน<br>- ความดันลูกตาสูง 2 คน<br><u>หมายเหตุ</u> : ผู้ป่วยเบาหวานที่ไม่เคยตรวจตาเลย 5 คน<br>(ให้คำแนะนำไปพบแพทย์ ตามสิทธิ์การรักษา เพื่อทำการตรวจและรักษาต่อไป) |
| สถานีที่ 5<br>ถึงเวลา “ สือความหวาน ”<br>ผู้ป่วยเบาหวาน ออกกำลังกายได้ | ให้ความรู้เกี่ยวกับการออกกำลังกาย และสาขิตการออกกำลังกายอย่างถูกวิธี                        | ผู้เข้าร่วมสถานีการเรียนรู้ 167 คน  |
| สถานีที่ 6<br>วัดวิเคราะห์ ความสมดุลร่างกาย                            | วัดวิเคราะห์องค์ประกอบร่างกาย   | ผู้เข้าร่วมสถานีการเรียนรู้ 167 คน  |
| สถานีที่ 7<br>คลายเครียดอย่างไร...ห่างไกล...เบาหวาน                    | ให้ความรู้ด้านสมุนไพรภายในครัวเรือน เพื่อป้องกันโรคเบาหวานและสาขิตการนวดเพื่อคลายเครียด     | ผู้เข้าร่วมสถานีการเรียนรู้ 176 คน  |
| สถานีที่ 8<br>โรค “เบาหวานกับฟัน”<br>เรื่องสำคัญที่ควรรู้              | ให้คำแนะนำการดูแลอวัยวะช่องปาก และความสำคัญของการตรวจสอบสุขภาพฟัน                           | ผู้เข้าร่วมสถานีการเรียนรู้ 176 คน  |
| สถานีที่ 9<br>รับบริจาคอวัยวะ  | แนะนำขั้นตอนและวิธีการบริจาคอวัยวะ และรับบริการบริจาคอวัยวะ                                 | มีผู้แจ้งความประสงค์เพื่อบริจาคอวัยวะและดวงตา 12 คน   |

ตอนที่ 2 ข้อมูลทั่วไปของผู้เข้าร่วมกิจกรรม

ตารางที่ 2 แสดงจำนวนและร้อยละของผู้เข้าร่วมกิจกรรม จำแนกตาม เพศ ช่วงอายุ และโรคประจำตัว

| ข้อมูลทั่วไป       | จำนวน<br>(167 คน) | ร้อยละ   |
|--------------------|-------------------|----------|
| เพศ                |                   |          |
| ชาย                | 33                | 19.8     |
| หญิง               | 134               | 80.2     |
| รวม                | 167               | 100.0    |
| อายุ (ปี)          |                   |          |
| 21-40              | 26                | 15.6     |
| 41-60              | 69                | 41.3     |
| 61-80              | 70                | 41.9     |
| ≥ 81               | 2                 | 1.2      |
| รวม                | 167               | 100.0    |
| $\bar{X} = 55.46$  | Min = 22          | Max = 83 |
| โรคประจำตัว        |                   |          |
| ไม่มี              | 96                | 57.4     |
| มี                 | 71                | 42.6     |
| รวม                | 167               | 100.0    |
| ชนิดของโรคประจำตัว |                   |          |
| โรคเบาหวาน         | 22                | 13.2     |
| โรคความดันโลหิต    | 11                | 6.6      |
| ไข้หวัด            | 8                 | 4.8      |
| โรคหัวใจ           | 3                 | 1.8      |
| โรคซึมเศร้า        | 2                 | 1.2      |
| โรคไต              | 1                 | 0.6      |
| โรคมะเร็ง          | 1                 | 0.6      |
| โรคร่วมกัน 2 ชนิด  | 13                | 7.8      |
| โรคร่วมกัน 3 ชนิด  | 10                | 6.0      |
| รวม                | 71                | 42.6     |

จากการที่ 2 พบร่วมกิจกรรมส่วนใหญ่ ร้อยละ 80.2 เป็นเพศหญิงและร้อยละ 19.8 เป็นเพศชาย ช่วงอายุ กลุ่มที่พบมากที่สุด ร้อยละ 41.9 มีช่วงอายุระหว่าง 61 - 80 ปี รองลงมา ร้อยละ 41.3 มีช่วงอายุระหว่าง 41 - 60 ปี และร้อยละ 15.6 มีช่วงอายุระหว่าง 21 - 40 ปี (พบร่วมกับ 22 ปี และอายุมากที่สุด 83 อายุเฉลี่ยโดยประมาณ 55 ปี) และโรคประจำตัว ส่วนใหญ่ พบร่วมกับ ร้อยละ 57.4 ไม่มีโรคประจำตัวและร้อยละ 42.6 มีโรคประจำตัว ชนิดของโรคประจำตัว ได้แก่ โรคเบาหวาน โรคร่วมกัน 2 ชนิด และโรคความดันโลหิตสูง พบร้อยละ 13.2 7.8 และ 6.6 ตามลำดับ

### ตอนที่ 3 ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมกิจกรรม

ตารางที่ 3 แสดงจำนวนและร้อยละของผู้เข้าร่วมกิจกรรม จำแนกตาม ด้านกระบวนการ/ขั้นตอนการให้บริการ และด้านความรู้ความเข้าใจ/ประโยชน์ที่ได้รับ ปรากฏดังตารางที่ 3 – 5

| ความพึงพอใจ   | มากที่สุด     | มาก          | ปานกลาง      | น้อย       | น้อยที่สุด |
|---|---------------|--------------|--------------|------------|------------|
|   | จำนวน         | จำนวน        | จำนวน        | จำนวน      | จำนวน      |
|   | (ร้อยละ)      | (ร้อยละ)     | (ร้อยละ)     | (ร้อยละ)   | (ร้อยละ)   |
| <b>ด้านกระบวนการ/ขั้นตอนการให้บริการ</b>  |               |              |              |            |            |
| 1. การประชาสัมพันธ์โครงการฯ   | 82<br>(49.1)  | 62<br>(37.1) | 23<br>(13.8) | 0<br>(0.0) | 0<br>(0.0) |
| 2. ความเห็นชอบของสถานที่  | 69<br>(41.3)  | 64<br>(38.3) | 33<br>(19.8) | 1<br>(0.6) | 0<br>(0.0) |
| 3. ความเห็นชอบของระยะเวลา   | 80<br>(47.9)  | 68<br>(40.7) | 19<br>(11.4) | 0<br>(0.0) | 0<br>(0.0) |
| 4. ความรู้ ความสามารถของวิทยากร   | 106<br>(63.5) | 57<br>(34.1) | 4<br>(2.4)   | 0<br>(0.0) | 0<br>(0.0) |
| <b>ด้านความรู้ความเข้าใจ/ประโยชน์ที่ได้รับ</b>  |               |              |              |            |            |
| 5. ท่านได้รับความรู้และมีความเข้าใจใน กิจกรรมการเรียนรู้                                | 105<br>(62.9) | 54<br>(32.3) | 8<br>(4.8)   | 0<br>(0.0) | 0<br>(0.0) |
| 6. ท่านสามารถนำความรู้ที่ได้รับ จาก กิจกรรมวันนี้ไปใช้ได้อย่างเข้าใจและถูกต้อง          | (62.9)        | (32.3)       | (4.8)        | (0.0)      | (0.0)      |
| 7. ท่านสามารถถ่ายทอดความรู้ ความเข้าใจที่ได้รับให้แก่ผู้ที่ไม่มีโอกาสเข้าร่วมกิจกรรมได้ | 94<br>(56.3)  | 60<br>(35.9) | 12<br>(7.2)  | 1<br>(0.6) | 0<br>(0.0) |
| 8. สิ่งที่ท่านได้รับจากกิจกรรมครั้งนี้ ตรงตาม ความคาดหวัง                               | 107<br>(64.1) | 51<br>(30.5) | 7<br>(4.2)   | 1<br>(0.6) | 1<br>(0.6) |
| 9. ความต้องการ เข้าร่วมกิจกรรม ครั้งต่อไป   | 115<br>(68.9) | 44<br>(26.3) | 8<br>(4.8)   | 0<br>(0.0) | 0<br>(0.0) |

### จากการที่ 3 ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมกิจกรรม พบว่า

3.1 ด้านกระบวนการ /ขั้นตอนการให้บริการ ด้านการประชาสัมพันธ์โครงการฯ กลุ่มที่พ布มากที่สุด ร้อยละ 49.1 มีความพึงพอใจระดับมากที่สุด รองลงมา ร้อยละ 37.1 มีความพึงพอใจระดับมาก และร้อยละ 13.8 มีความพึงพอใจระดับปานกลาง ความเหมาะสมของสถานที่ กลุ่มที่พบมากที่สุด ร้อยละ 41.3 มีความพึงพอใจระดับมากที่สุด รองลงมา ร้อยละ 38.3 มีความพึงพอใจระดับมาก และร้อยละ 19.8 มีความพึงพอใจระดับปานกลาง ในส่วนของความเหมาะสมของระยะเวลา กลุ่มที่พบมากที่ ร้อยละ 47.9 มีความพึงพอใจระดับมากที่สุด รองลงมา ร้อยละ 40.7 มีความพึงพอใจระดับมากและร้อยละ 11.4 มีความพึงพอใจระดับปานกลาง ในด้านความรู้ ความสามารถของวิทยากรประจำสถานีการเรียนรู้ กลุ่มที่พบมากที่สุด ร้อยละ 63.5 มีความพึงพอใจระดับมากที่สุด รองลงมา ร้อยละ 40.7 มีความพึงพอใจระดับมากและร้อยละ 2.4 มีความพึงพอใจระดับปานกลาง ตามลำดับ

3.2 ด้านความรู้ความเข้าใจ/ประโยชน์ที่ได้รับ พบว่า การได้รับความรู้และความเข้าใจในกิจกรรมการเรียนรู้ กลุ่มที่พบมากที่สุด ร้อยละ 62.9 มีความพึงพอใจระดับมากที่สุด รองลงมา ร้อยละ 32.3 มีความพึงพอใจระดับมากและร้อยละ 4.8 มีความพึงพอใจระดับปานกลาง การนำความรู้ที่ได้รับไปใช้ได้อย่างเข้าใจและถูกต้อง กลุ่มที่พบมากที่สุด ร้อยละ 65.9 มีความพึงพอใจระดับมากที่สุด รองลงมา ร้อยละ 27.5 มีความพึงพอใจระดับมากและร้อยละ 6.6 มีความพึงพอใจระดับปานกลาง ด้านการถ่ายทอดความรู้ ความเข้าใจที่ได้รับ ให้แก่ผู้ที่ไม่มีโอกาสเข้าร่วมกิจกรรม กลุ่มที่พบมากที่สุด ร้อยละ 56.3 มีความพึงพอใจระดับมากที่สุด รองลงมา ร้อยละ 35.9 มีความพึงพอใจระดับมากและร้อยละ 7.2 มีความพึงพอใจระดับปานกลาง ในส่วนของสิ่งที่ได้รับจากกิจกรรม กับความคาดหวัง กลุ่มที่พบมากที่สุด ร้อยละ 64.1 มีความพึงพอใจระดับมากที่สุด รองลงมา ร้อยละ 30.5 มีความพึงพอใจระดับมากและร้อยละ 4.2 มีความพึงพอใจระดับปานกลาง และความต้องการเข้าร่วมกิจกรรมในครั้งถัดไป พบว่า ร้อยละ 68.9 ต้องการเข้าร่วมมากที่สุด รองลงมา ร้อยละ 26.3 ต้องการเข้าร่วมระดับมาก และร้อยละ 4.8 ต้องการเข้าร่วมระดับปานกลาง

ตารางที่ 4 แสดงจำนวนและร้อยละของระดับความพึงพอใจผู้เข้าร่วมกิจกรรม จำแนกตามด้านกระบวนการ /ขั้นตอนการให้บริการ และด้านความรู้ความเข้าใจ/ประโยชน์ที่ได้รับ ปรากฏดังตารางที่ 4

| ความพึงพอใจ                                 | ระดับความพึงพอใจ  |                   |         |        |       |        | $\bar{X}$ | S.D.  |  |
|---|-------------------|-------------------|---------|--------|-------|--------|-----------|-------|--|
|   | มาก               |                   | ปานกลาง |        | รวม   |        |           |       |  |
|   | คะแนน (3.68-5.00) | คะแนน (2.34-3.67) | จำนวน   | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ |           |       |  |
| 1.ด้านกระบวนการ /ขั้นตอนการให้บริการ        | 73                | 43.7              | 94      | 56.3   | 167   | 100.00 | 3.5066    | .4697 |  |
| 2.ด้านความรู้ความเข้าใจ / ประโยชน์ที่ได้รับ | 156               | 93.4              | 11      | 6.6    | 167   | 100.00 | 4.5725    | .5430 |  |

จากตารางที่ 4 ความพึงพอใจ ด้านกระบวนการภาครัฐ พบว่า ส่วนใหญ่ ร้อยละ 56.3 มีความพึงพอใจอยู่ในระดับปานกลาง และร้อยละ 43.7 มีความพึงพอใจในระดับมาก และด้านความรู้ความเข้าใจ / ประโยชน์ที่ได้รับ ในภาครัฐพบว่า ส่วนใหญ่ร้อยละ 93.4 มีความพึงพอใจในระดับมาก และร้อยละ 6.6 มีความพึงพอใจในระดับปานกลาง

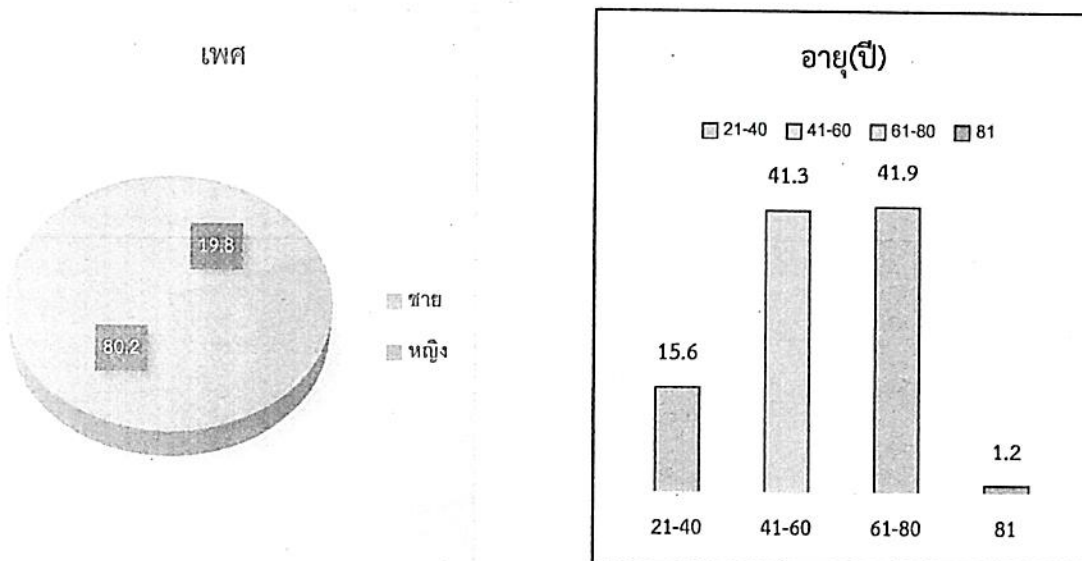
#### ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม

1. ขอให้มีกิจกรรมแบบนี้ทุกๆปี
2. เจ้าหน้าที่บริการดี ประทับใจ
3. ขอขอบคุณสำหรับกิจกรรมที่ดี
4. อย่างให้จัดสถานที่กว้างและโล่งกว่านี้
5. ได้รับความรู้ดีมาก
6. ควรมีจัดกิจกรรมแบบนี้เดือนละ 1 ครั้ง
7. สถานที่จัดงานอย่างให้กว้างกว่านี้
8. เพิ่มระยะเวลาในการจัดงาน
9. อย่างให้ทำป้ายประจำฐาน
10. ตีมากๆแล้ว
11. ประชาสัมพันธ์งานให้มากกว่านี้
12. ถ้ามีกิจกรรมอีกจะเข้าร่วมทุกครั้ง

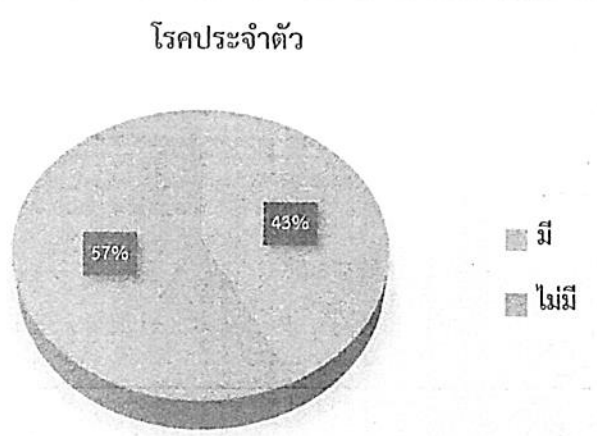
ตอนที่ 4 ภาพแสดง สรุปผลการดำเนินกิจกรรมโครงการ ปรากฏดังภาพที่ 1-3

รูปภาพแสดงข้อมูลทั่วไปของผู้เข้าร่วมกิจกรรม ได้แก่ เพศ อายุ และโรคประจำตัว

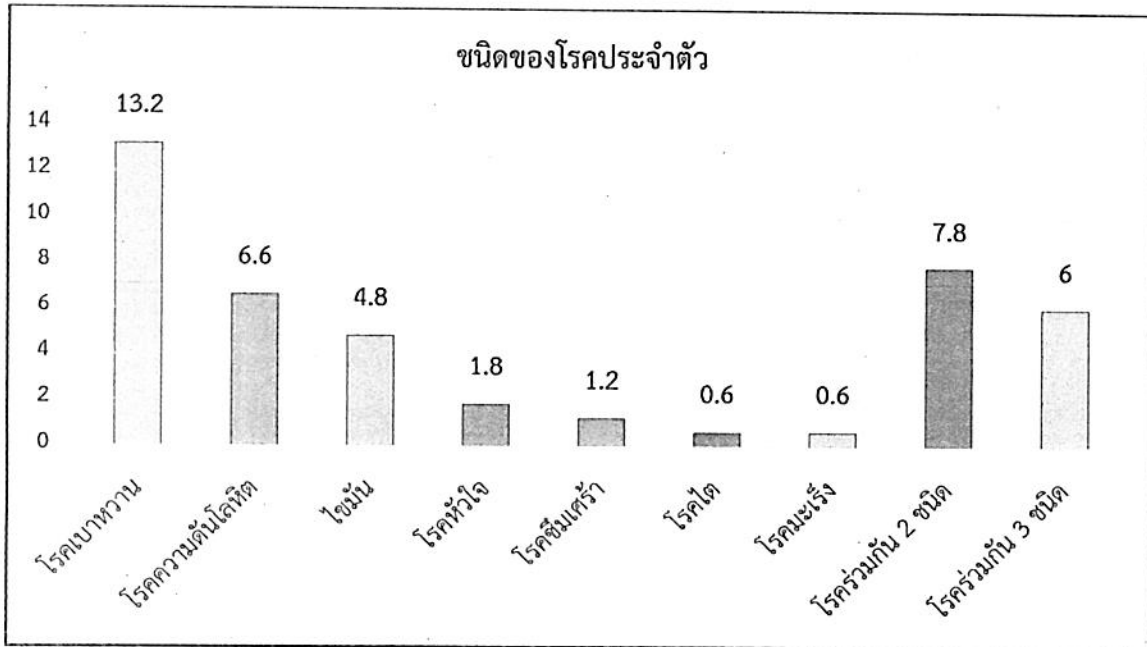
ภาพที่ 1 แสดงจำนวนและร้อยละตามลักษณะเพศและช่วงอายุ



ภาพที่ 2 แสดงจำนวนและร้อยละ ตามลักษณะการมีและไม่มีโรคประจำตัว



ภาพที่ 3 แสดงจำนวนและร้อยละตามชนิดของโรคประจำตัว



ภาพแสดงความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมกิจกรรม

ภาพที่ 4 แสดงจำนวนและร้อยละของระดับความพึงพอใจผู้เข้าร่วมกิจกรรม จำแนกตาม ด้านกระบวนการ/ขั้นตอนการให้บริการ และด้านความรู้ความเข้าใจ/ประโยชน์ที่ได้รับ

ระดับความพึงพอใจรายด้าน

