

ตัวชี้วัด (ภาษาไทย)	ร้อยละบุคลากรที่มีดัชนีมวลกาย(BMI)เกินเกณฑ์มาตรฐาน(≥ 25)สามารถลดน้ำหนักได้
ตัวชี้วัด (อังกฤษ)	Percentage of medical personnel who has got excessive body mass index ≥ 25
นิยาม คำอธิบาย ความหมาย ของตัวชี้วัด	บุคลากร หมายถึง บุคลากรทุกคนที่ปฏิบัติงานในโรงพยาบาลกำแพงเพชร ดัชนีมวลกาย หมายถึง ค่าความสัมพันธ์ระหว่างน้ำหนักตัวและส่วนสูง คำนวณได้โดย น้ำหนักตัว(หน่วยเป็นกิโลกรัม)หารด้วย ส่วนสูงกำลังสอง (หน่วยเป็นเมตร) BMI= น้ำหนักตัว (kg) / ส่วนสูง m ²
วัตถุประสงค์ ของตัวชี้วัด	ประเมินสถานะของร่างกายว่ามีความสมดุลของน้ำหนักตัวต่อส่วนสูงอยู่ในเกณฑ์ที่เหมาะสมหรือไม่
สูตรในการ คำนวณ	$(A/B) \times 100$
ข้อมูลที่ ต้องการ	ตัวตั้ง A = จำนวนบุคลากรที่มีค่าดัชนีมวลกาย(BMI) ≥ 25 ในปีที่ผ่านมาที่สามารถลดน้ำหนักได้
	ตัวหาร B =จำนวนบุคลากรทั้งหมดที่มีค่าดัชนีมวลกาย(BMI) ≥ 25 ในปีที่ผ่านมา+จำนวนบุคลากรที่มี BMI ≥ 25 รายใหม่
รหัสโรค/ หัตถการที่ เกี่ยวข้อง	
ความถี่ในการ จัดทำข้อมูล	ทุก 6 เดือน
หน่วยวัด	$A \geq$ ร้อยละ 10 ของ B
เกณฑ์ค่าAlert ให้ตรวจสอบ ข้อมูล	
Benchmark (แหล่งอ้างอิง/ ปี)	
วิธีการแปลผล	คิดจากร้อยละของจำนวนบุคลากรที่มีค่าดัชนีมวลกาย(BMI) ≥ 25 ที่สามารถลดน้ำหนักได้เปรียบ เทียบกับจำนวนบุคลากรทั้งหมดที่มีBMI ≥ 25 ในปีที่ผ่านมาพร้อมกับจำนวนบุคลากรที่มี BMI ≥ 25 รายใหม่
ที่มา	รายงานสรุปผลการตรวจสุขภาพประจำปีบุคลากรโรงพยาบาลกำแพงเพชร