

3.3 ร้อยละของผู้ป่วยเบาหวานที่ควบคุมระดับน้ำตาลในเลือดได้ดี

ตัวชี้วัด	ร้อยละของผู้ป่วยเบาหวานที่ควบคุมระดับน้ำตาลในเลือดได้ดี
คำนิยาม	ผู้ป่วยโรคเบาหวานที่ควบคุมระดับน้ำตาลในเลือดได้ดี หมายถึง ผู้ป่วยที่ได้รับการขึ้นทะเบียนโรคเบาหวาน และอาศัยอยู่ในพื้นที่ และได้รับการตรวจ ค่าระดับน้ำตาล หลังอดอาหาร Fasting Plasma Glucose (FPG) หรือ Fasting Capillary Glucose (FCG) มีค่าระดับน้ำตาลในช่วง 70-130 mg/dl. จำนวน 2 ครั้ง สดท้ายต่อเนื่อง ในช่วงปีงบประมาณ
วิธีประมวลผลของจังหวัด กาฬสินธุ์	คิดจาก 43 แฟ้ม (ช่วงปีงบประมาณ) A.ผู้ป่วยที่ได้รับการขึ้นทะเบียนโรคเบาหวาน และอาศัยอยู่ในพื้นที่ รับผิดชอบ PERSON.TYPEAREA IN ("1","3") (มีชื่ออยู่ตามทะเบียนบ้านในเขต รับผิดชอบและอยู่จริง), 3 (มาอาศัยอยู่ในเขตรับผิดชอบ แต่ทะเบียนบ้านอยู่นอก เขตรับผิดชอบ) และ PERSON.DISCHAEGE="9"(ไม่จำหน่าย) และ PERSON.NATION="099" (สัญชาติไทย) และ CHRONIC.CHRONIC BETWEEN "E10" AND "E149" และ ค่าFPGหรือ FCG (LABFU.LABTEST IN "01","03") มี ระดับ= 70-130 mg/dl. (LABFU.LABRESULT BETWEEN "70" AND "130") จำนวน 2 ครั้ง สดท้ายต่อเนื่องในช่วงปีงบประมาณ B. ผู้ป่วยที่ได้รับการขึ้นทะเบียนโรคเบาหวาน และอาศัยอยู่ในพื้นที่ รับผิดชอบ PERSON.TYPEAREA IN("1","3") (มีชื่ออยู่ตามทะเบียนบ้านในเขต รับผิดชอบและอยู่จริง), 3 (มาอาศัยอยู่ในเขตรับผิดชอบ แต่ทะเบียนบ้านอยู่นอก เขตรับผิดชอบ) และ PERSON.DISCHAEGE="9"(ไม่จำหน่าย)และ PERSON.NATION="099" (สัญชาติไทย) และ CHRONIC.CHRONIC BETWEEN "E10" AND "E149" และมารับบริการในคลินิกบริการจำนวน 2 ครั้งสดท้ายต่อเนื่อง ในปีงบประมาณ
เกณฑ์เป้าหมาย	มากกว่าร้อยละ 40
ประชากรกลุ่มเป้าหมาย	จำนวนผู้ป่วยที่ได้รับการขึ้นทะเบียนโรคเบาหวาน
วิธีการจัดเก็บข้อมูล	บันทึกโปรแกรมผ่านระบบ HIS ของหน่วยบริการ
แหล่งข้อมูล	ฐานข้อมูล 43 แฟ้ม
รายการข้อมูล 1	A = จำนวนผู้ป่วยเบาหวานที่ควบคุมระดับน้ำตาลในเลือดได้ดี
รายการข้อมูล 2	B = จำนวนผู้ป่วยเบาหวานทั้งหมดที่มารับบริการในคลินิกบริการ
สูตรคำนวณตัวชี้วัด	$(A/B) \times 100$
ระยะเวลาประเมินผล	ช่วงปีงบประมาณ