

3.11 ร้อยละผู้ป่วยเบาหวาน ที่ได้รับการตรวจ Urine Protein (Macroalbumin) ผลตรวจปกติ และได้รับการตรวจ Microalbumin

ตัวชี้วัด	3.11 ร้อยละผู้ป่วยเบาหวาน ที่ได้รับการตรวจ Urine Protein (Macroalbumin) ผลตรวจ ปกติ และได้รับการตรวจ Microalbumin
คำนิยาม	ผู้ป่วยเบาหวาน หมายถึง ผู้ป่วยที่ได้รับการขึ้นทะเบียนโรคเบาหวาน และอาศัยอยู่ในพื้นที่รับผิดชอบ หมายถึง ตรวจ Microalbumin หมายถึง ผู้ป่วยเบาหวานที่มีผลตรวจUrine Protein = Negative,Trace และได้รับการตรวจ Microalbumin
วิธีประมวลผลของจังหวัด กาฬสินธุ์	คิดจาก 43 แฟ้ม (ช่วงปีงบประมาณ) A. ผู้ป่วยที่ได้รับการขึ้นทะเบียนโรคเบาหวาน และอาศัยอยู่ในพื้นที่รับผิดชอบ PERSON.TYPEAREA IN( "1","3") (มีชื่ออยู่ตามทะเบียนบ้านในเขตรับผิดชอบและอยู่จริง), 3 (มาอาศัยอยู่ในเขตรับผิดชอบ แต่ทะเบียนบ้านอยู่นอกเขตรับผิดชอบ) และ PERSON.DISCHAEGE="9"(ไม่จำหน่าย)และ PERSON.NATION="099" (สัญชาติไทย) และ CHRONIC.CHRONIC BETWEEN "E10" AND "E149" และที่ได้รับการตรวจUrine Protein(LABFU.LABTEST="14") และมีผลตรวจปกติ (LABFU.LABRESULT IN "0","1") และได้รับการตรวจ Microalbumin (LABFU.LABTEST="12") B. ผู้ป่วยที่ได้รับการขึ้นทะเบียนโรคเบาหวาน และอาศัยอยู่ในพื้นที่รับผิดชอบ PERSON.TYPEAREA IN( "1","3") (มีชื่ออยู่ตามทะเบียนบ้านในเขตรับผิดชอบและอยู่จริง), 3 (มาอาศัยอยู่ในเขตรับผิดชอบ แต่ทะเบียนบ้านอยู่นอกเขตรับผิดชอบ) และ PERSON.DISCHAEGE="9"(ไม่จำหน่าย)และ PERSON.NATION="099" (สัญชาติไทย) และ CHRONIC.CHRONIC BETWEEN "E10" AND "E149" และที่ได้รับการตรวจUrine Protein(LABFU.LABTEST="14") และมีผลตรวจปกติ (LABFU.LABRESULT IN "0","1")
เกณฑ์เป้าหมาย	มากกว่าร้อยละ 60
ประชากรกลุ่มเป้าหมาย	จำนวนผู้ป่วยที่ได้รับการขึ้นทะเบียนโรคเบาหวาน
วิธีการจัดเก็บข้อมูล	บันทึกโปรแกรมผ่านระบบ HIS ของหน่วยบริการ
แหล่งข้อมูล	ฐานข้อมูล 43 แฟ้ม
รายการข้อมูล 1	A = จำนวนผู้ป่วยเบาหวาน ที่ได้รับการตรวจ Microalmin
รายการข้อมูล 2	B = จำนวนผู้ป่วยเบาหวาน ที่มีผลตรวจ Urine Protein ปกติ
สูตรคำนวณตัวชี้วัด	$(A/B) \times 100$
ระยะเวลาประเมินผล	ช่วงปีงบประมาณ

### 3.11 ร้อยละของผู้ป่วยเบาหวาน ที่ได้รับการตรวจ Urine Protein

ตัวชี้วัด	ร้อยละของผู้ป่วยเบาหวาน ที่ได้รับการตรวจ Urine Protein
คำนิยาม	ผู้ป่วยเบาหวาน หมายถึง ผู้ป่วยที่ได้รับการวินิจฉัยว่าเป็นโรคเบาหวาน และอาศัยอยู่ในพื้นที่รับผิดชอบ ตรวจ Urine Protein หมายถึง ผู้ป่วยเบาหวานที่ได้รับการตรวจหาค่า Protein ในปัสสาวะ
วิธีประมวลผลของจังหวัด ภาพสินธุ์	คิดจาก 43 แห่ง (ช่วงปีงบประมาณ) A. ผู้ป่วยที่ได้รับการวินิจฉัยว่าเป็นโรคเบาหวาน และอาศัยอยู่ในพื้นที่รับผิดชอบ PERSON.TYPEAREA IN( "1","3") (มีชื่ออยู่ตามทะเบียนบ้านในเขตรับผิดชอบและอยู่จริง), 3 (มาอาศัยอยู่ในเขตรับผิดชอบ แต่ทะเบียนบ้านอยู่นอกเขตรับผิดชอบ) และ PERSON.DISCHARGE="9"(ไม่จำหน่าย)และ PERSON.NATION="099" (สัญชาติไทย) และ CHRONIC.CHRONIC BETWEEN "E10" AND "E149" และที่ได้รับการตรวจUrine Protein(LABFU.LABTEST="14") B. ผู้ป่วยที่ได้รับการวินิจฉัยว่าเป็นโรคเบาหวาน และอาศัยอยู่ในพื้นที่รับผิดชอบ PERSON.TYPEAREA IN( "1","3") (มีชื่ออยู่ตามทะเบียนบ้านในเขตรับผิดชอบและอยู่จริง), 3 (มาอาศัยอยู่ในเขตรับผิดชอบ แต่ทะเบียนบ้านอยู่นอกเขตรับผิดชอบ) และ PERSON.DISCHARGE="9"(ไม่จำหน่าย)และ PERSON.NATION="099" (สัญชาติไทย) และ CHRONIC.CHRONIC BETWEEN "E10" AND "E149"ในช่วงปีงบประมาณ
เกณฑ์เป้าหมาย	มากกว่าร้อยละ 60
ประชากรกลุ่มเป้าหมาย	จำนวนผู้ป่วยที่ได้รับการวินิจฉัยว่าเป็นโรคเบาหวาน
วิธีการจัดเก็บข้อมูล	บันทึกโปรแกรมผ่านระบบ HIS ของหน่วยบริการ
แหล่งข้อมูล	ฐานข้อมูล 43 แห่ง
รายการข้อมูล 1	A = จำนวนผู้ป่วยเบาหวาน ที่ได้รับการตรวจ Urine Protein
รายการข้อมูล 2	B = จำนวนผู้ป่วยเบาหวานทั้งหมด
สูตรคำนวณตัวชี้วัด	$(A/B) \times 100$
ระยะเวลาประเมินผล	ช่วงปีงบประมาณ