

ตัวชี้วัดที่ 42 : ร้อยละของผู้ป่วยเบาหวาน ความดันโลหิตสูง ที่ขึ้นทะเบียนได้รับการประเมิน
โอกาสเสี่ยงต่อโรคหัวใจและหลอดเลือด (CVD Risk) (ไม่น้อยกว่าร้อยละ 90)

น้ำหนัก : 2 คะแนน

ระดับการแสดงผล	จังหวัดอำนาจเจริญ																		
ชื่อตัวชี้วัด	ร้อยละของผู้ป่วยเบาหวาน ความดันโลหิตสูงที่ขึ้นทะเบียนได้รับการประเมินโอกาสเสี่ยงต่อโรคหัวใจและหลอดเลือด (CVD Risk)																		
คำนิยาม	ผู้ที่ได้รับการประเมินโอกาสเสี่ยงต่อโรคหัวใจและหลอดเลือด (CVD Risk) หมายถึง ผู้ป่วยโรคเบาหวาน (E10- E14) ความดันโลหิตสูง(I10 – I 15) อายุ 35 – 60 ปีที่ขึ้นทะเบียนได้รับการประเมินโอกาสเสี่ยงต่อการเกิดโรคหัวใจและหลอดเลือด (CVD Risk) ใน 10 ปีข้างหน้า																		
เกณฑ์เป้าหมาย	≥ร้อยละ 90																		
วัตถุประสงค์	เพื่อประเมินโอกาสเสี่ยงต่อโรคหัวใจและหลอดเลือดในผู้ป่วยเบาหวาน ความดันโลหิตสูง																		
ประชากรกลุ่มเป้าหมาย	จำนวนผู้ป่วยโรคเบาหวาน (E10- E14) ความดันโลหิตสูง(I10 – I 15) อายุ 35 – 60 ปีที่ขึ้นทะเบียนและอยู่ในพื้นที่รับผิดชอบ Type area 1,3																		
วิธีการจัดเก็บข้อมูล	1.รายงานผลการคัดกรองการประเมินโอกาสเสี่ยงต่อโรคหัวใจและหลอดเลือดในผู้ป่วยเบาหวาน ความดันโลหิตสูงจากฐานข้อมูล HDC 2.รายงานผลการประเมินโอกาสเสี่ยงต่อการเกิดโรคหัวใจและหลอดเลือด (CVD Risk) ในผู้ป่วยโรคเบาหวาน ผู้ป่วยความดันโลหิตสูง ในกลุ่มเสี่ยงสูงมาก (≥30%) หลังเข้ารับการปรับเปลี่ยนพฤติกรรมอย่างเข้มข้นและรีบด่วน ภายใน 1 เดือน																		
แหล่งข้อมูล	ระบบรายงาน HDC สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด/โปรแกรมของสถานบริการสาธารณสุข																		
รายการข้อมูล 1	A = จำนวนผู้ป่วยโรคเบาหวาน (E10- E14) ความดันโลหิตสูง(I10 – I 15) อายุ 35 – 60 ปีที่ขึ้นทะเบียนได้รับการประเมินโอกาสเสี่ยงต่อการเกิดโรคหัวใจและหลอดเลือด(CVD Risk) ใน 10 ปีข้างหน้า																		
รายการข้อมูล 2	B = จำนวนผู้ป่วยโรคเบาหวาน (E10- E14) ความดันโลหิตสูง(I10 – I 15) อายุ 35 – 60 ปีที่ขึ้นทะเบียนและอยู่ในพื้นที่รับผิดชอบ																		
สูตรคำนวณตัวชี้วัด	$(A/B) \times 100$																		
ระยะเวลาประเมินผล	รอบ 6 เดือนและรอบ 12 เดือน																		
เกณฑ์การประเมิน	ร้อยละของผู้ป่วยเบาหวาน ความดันโลหิตสูงที่ขึ้นทะเบียนได้รับการประเมินโอกาสเสี่ยงต่อโรคหัวใจและหลอดเลือด (CVD Risk) <table border="1"> <thead> <tr> <th>คะแนน</th> <th>1</th> <th>2</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>6 เดือน</td> <td>≤ 9.9</td> <td>10 – 24.9</td> <td>25 – 34.4</td> <td>35 – 44.9</td> <td>≥ 45</td> </tr> <tr> <td>12 เดือน</td> <td>≤59.9</td> <td>60 - 69.9</td> <td>70 - 79.9</td> <td>80 - 89.9</td> <td>≥90</td> </tr> </tbody> </table>	คะแนน	1	2	3	4	5	6 เดือน	≤ 9.9	10 – 24.9	25 – 34.4	35 – 44.9	≥ 45	12 เดือน	≤59.9	60 - 69.9	70 - 79.9	80 - 89.9	≥90
คะแนน	1	2	3	4	5														
6 เดือน	≤ 9.9	10 – 24.9	25 – 34.4	35 – 44.9	≥ 45														
12 เดือน	≤59.9	60 - 69.9	70 - 79.9	80 - 89.9	≥90														

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน	Bestline data	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในรอบปีงบประมาณ		
			2560	2561	2562
	ร้อยละของผู้ป่วยเบาหวาน ความดันโลหิตสูงที่ขึ้นทะเบียนได้รับการประเมินโอกาสเสี่ยงต่อโรคหัวใจและหลอดเลือด (CVD Risk)	ร้อยละ	89.53	90.63	92.45
	ที่มา ะบบรายงาน HDC สสจ.อำนาจเจริญ ณ วันที่ 30 กันยายน 2562				
ผู้กำกับตัวชี้วัด	นายประภาส วีระพล นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดอำนาจเจริญ เบอร์ติดต่อ 045523247-50 ต่อ 201				
วิธีการประเมินผล	ฐานข้อมูล HDC สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดเทียบกับค่าเป้าหมาย				
เอกสารสนับสนุน	1.แนวทางการประเมินโอกาสเสี่ยงต่อโรคหัวใจและหลอดเลือดในผู้ป่วยเบาหวาน ความดันโลหิตสูง 2.โปรแกรมการประเมินโอกาสเสี่ยงต่อการเกิดโรคหัวใจและหลอดเลือดในผู้ป่วยเบาหวาน ความดันโลหิตสูง (Thai CVD Risk Score) 3.คู่มือการจัดบริการสุขภาพ “กลุ่มวัยทำงาน” แบบบูรณาการ 2558				
ผู้รับผิดชอบรายงานผลการดำเนินการ	นางสาวสำราญ เหล็กงาม นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดอำนาจเจริญ โทร 087-2438730 นางสาวอนุสรฯ ธนาคุณ พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดอำนาจเจริญ โทร 087-0588698				