

**ตัวชี้วัด ๑๔ : ระดับความสำเร็จของร้อยละค่าเฉลี่ยถ่วงน้ำหนักในการดำเนินงานควบคุมโรคเบาหวานและโรคความดันโลหิตสูง**

หน่วยวัด : ระดับ

น้ำหนัก : ๖ (S)

เป้าหมาย : ระดับ ๕

**๑๔.๑ : ร้อยละการตรวจติดตามยืนยันวินิจฉัยกลุ่มสงสัยป่วยโรคเบาหวาน**

**วัตถุประสงค์** เพื่อยืนยันว่ากลุ่มสงสัยป่วยมีค่าระดับน้ำตาลในเลือดสูงจริง และส่งต่อพบแพทย์เพื่อรับการวินิจฉัยโรคเบาหวาน

**คำนิยาม**

กลุ่มสงสัยป่วยโรคเบาหวาน หมายถึง ประชากรอายุ ๓๕ ปีขึ้นไปในเขตรับผิดชอบ ได้รับการตรวจระดับน้ำตาลโดยวิธีเจาะปลายนิ้วหลังอดอาหารมากกว่า ๘ ชั่วโมง (FCBG) หรือการตรวจระดับพลาสมากลูโคสในเลือดที่เจาะจากหลอดเลือดดำ (FPG) ตอนเช้าหลังอดอาหารมากกว่า ๘ ชั่วโมง มีค่า  $\geq 126$  mg/dl หรือการตรวจระดับน้ำตาลโดยวิธีเจาะปลายนิ้ว(RCBG) หรือการตรวจระดับพลาสมากลูโคส (RPG) จากการทำไม่อดอาหาร มีค่า  $\geq 110$  mg/dl และตรวจคัดกรองซ้ำตั้งแต่ ๑ วันถัดไป โดยวิธีเจาะปลายนิ้ว (FCBG) หรือตรวจระดับพลาสมากลูโคสในเลือดที่เจาะจากหลอดเลือดดำ (FPG) ตอนเช้าหลังอดอาหารมากกว่า ๘ ชั่วโมง มีค่า  $\geq 126$  mg/dl และยังไม่ได้รับการวินิจฉัยเป็นผู้ป่วยโรคเบาหวาน

การได้รับการตรวจติดตามยืนยันวินิจฉัย หมายถึง กลุ่มสงสัยป่วยโรคเบาหวาน ได้รับการตรวจยืนยันวินิจฉัยโดยการตรวจระดับพลาสมากลูโคสหลังอดอาหารมากกว่า ๘ ชั่วโมง (FPG) ทางห้องปฏิบัติการ ในสถานบริการสาธารณสุข โดยสามารถตรวจติดตามยืนยันวินิจฉัยได้ตั้งแต่ ๑ วันถัดไป หลังจากวันที่คัดกรองและเป็นผู้สงสัยป่วยเบาหวานภายใน ๑ - ๑๘๐ วัน ก่อนสิ้นปีงบประมาณ ตามแนวทางเวชปฏิบัติสำหรับโรคเบาหวาน โดยไม่ต้องเข้ารับการปรับเปลี่ยนพฤติกรรมก่อน

**สูตรคำนวณ**

$$\text{ร้อยละการตรวจติดตามยืนยันวินิจฉัยกลุ่มสงสัยป่วยโรคเบาหวาน} = (A/B) \times 100$$

โดยที่

A = จำนวนประชากรสงสัยป่วยโรคเบาหวานอายุ ๓๕ ปี ขึ้นไป ในเขตรับผิดชอบได้รับการตรวจยืนยันวินิจฉัยโดยการตรวจระดับพลาสมากลูโคสหลังอดอาหารมากกว่า ๘ ชั่วโมง (FPG) ทางห้องปฏิบัติการ ในสถานบริการสาธารณสุข โดยสามารถตรวจติดตามยืนยันวินิจฉัยได้ตั้งแต่ ๑ วันถัดไป หลังจากวันที่คัดกรองและเป็นผู้สงสัยป่วยเบาหวานภายใน ๑ - ๑๘๐ วัน โดยไม่ต้องเข้ารับการปรับเปลี่ยนพฤติกรรมก่อน

B = จำนวนประชากรอายุ ๓๕ ปี ขึ้นไป ในเขตรับผิดชอบที่ได้รับการคัดกรองโรคเบาหวานและเป็นกลุ่มสงสัยป่วยโรคเบาหวาน

## ๑๔.๒ : ร้อยละการตรวจติดตามยืนยันวินิจฉัยกลุ่มสงสัยป่วยโรคความดันโลหิตสูง

**วัตถุประสงค์** เพื่อยืนยันว่ากลุ่มสงสัยป่วยมีความดันโลหิตสูงจริง และส่งต่อพบแพทย์เพื่อรับการวินิจฉัยโรคความดันโลหิตสูง

### คำนิยาม

กลุ่มสงสัยป่วยโรคความดันโลหิตสูง หมายถึง ประชากรอายุ ๓๕ ปี ขึ้นไป ที่ได้รับการคัดกรองความดันโลหิตสูง และมีค่าระดับความดันโลหิตตัวบนเฉลี่ย (SBP) ในช่วง ๑๔๐-๑๗๙ mmHg และ/หรือ ค่าระดับความดันโลหิตตัวล่างเฉลี่ย (DBP) ในช่วง ๙๐-๑๐๙ mmHg ในเขตรับผิดชอบ และยังไม่ได้รับการวินิจฉัยโรคความดันโลหิตสูงในปัจจุบัน

การได้รับการตรวจติดตามยืนยันวินิจฉัย หมายถึง กลุ่มสงสัยป่วยโรคความดันโลหิตสูง ได้รับการวัดความดันโลหิตด้วยตนเองที่บ้าน (ทำ Home Blood Pressure Monitoring (HBPM)) ติดต่อกันอย่างน้อย ๗ วัน โดยจะต้องได้รับการติดตามวัดความดันโลหิตด้วยตนเองที่บ้านภายใน ๑ - ๙๐ วัน หรือ การตรวจวัดความดันโลหิตซ้ำในสถานพยาบาลเดิม ภายใน ๑ - ๙๐ วัน ก่อนสิ้นปีงบประมาณ ด้วยวิธีการวัดที่ถูกต้องตามมาตรฐาน ตามแนวทางการรักษาโรคความดันโลหิตสูงในเวชปฏิบัติทั่วไป พ.ศ.๒๕๖๒ สมาคมความดันโลหิตสูงแห่งประเทศไทย หลังจากได้รับการคัดกรองความดันโลหิตที่สถานบริการสาธารณสุขหรือในชุมชนแล้ว เพื่อรับการวินิจฉัยโรคความดันโลหิตสูง

### สูตรคำนวณ

ร้อยละการตรวจติดตามยืนยันวินิจฉัยกลุ่มสงสัยป่วยโรคความดันโลหิตสูง

$$= (A/B) \times 100$$

โดยที่

A = จำนวนประชากรกลุ่มสงสัยป่วยโรคความดันโลหิตสูงอายุ ๓๕ ปี ขึ้นไป ในเขตรับผิดชอบได้รับการวัดความดันโลหิตที่บ้านหรือการตรวจวัดความดันโลหิตซ้ำในสถานพยาบาลเดิม\*

B = จำนวนประชากรอายุ ๓๕ ปี ขึ้นไป ในเขตรับผิดชอบที่ได้รับการคัดกรองความดันโลหิตสูงในปัจจุบันและเป็นกลุ่มสงสัยป่วยโรคความดันโลหิตสูง\*

### หมายเหตุ

\* A : กลุ่มสงสัยป่วยโรคความดันโลหิตสูง ที่มีค่าระดับความดันโลหิตตัวบน (SBP) ในช่วง ๑๔๐-๑๗๙ mmHg และ/หรือค่าระดับความดันโลหิต ตัวล่าง (DBP) ในช่วง ๙๐-๑๐๙ mmHg ในเขตรับผิดชอบและยังไม่ได้รับการวินิจฉัยโรคความดันโลหิตสูง และได้รับการทำ Home BP โดยต้องรายงานผลค่าเฉลี่ย Home BP ถัดจากวันสงสัยป่วย อย่างน้อย ๗ วัน หรือ การตรวจวัดความดันโลหิตซ้ำในสถานพยาบาลเดิม ภายใน ๑-๙๐ วัน

\* B : กลุ่มสงสัยป่วยโรคความดันโลหิตสูง ที่มีค่าระดับความดันโลหิตตัวบน (SBP) ในช่วง ๑๔๐-๑๗๙ mmHg และ/หรือค่าระดับความดันโลหิต ตัวล่าง (DBP) ในช่วง ๙๐-๑๐๙ mmHg ในเขตรับผิดชอบและยังไม่ได้รับการวินิจฉัยโรคความดันโลหิตสูง

**๑๔.๓ : ร้อยละผู้ป่วยเบาหวานรายใหม่จากกลุ่ม Pre-DM (ภาวะก่อนอาหารเบาหวาน) ปีที่ผ่านมา**  
**วัตถุประสงค์** เพื่อลดผู้ป่วยโรคเบาหวานรายใหม่จากกลุ่ม Pre-DM (ภาวะก่อนเบาหวาน)  
**คำนิยาม**

**กลุ่ม Pre-DM (ภาวะก่อนเบาหวาน)** หมายถึง ประชากรอายุ ๓๕ ปีขึ้นไป ที่มีค่าระดับน้ำตาลในเลือดหลังอดอาหารอย่างน้อย ๘ ชั่วโมง ๑๐๐-๑๒๕ mg/dl ในปีที่ผ่านมาในเขตรับผิดชอบ และยังไม่ได้รับการวินิจฉัยโรคเบาหวานในปีงบประมาณที่ผ่านมา

**ผู้ป่วยเบาหวานรายใหม่** หมายถึง ผู้ที่ได้รับการวินิจฉัยว่าเป็นโรคเบาหวานรายใหม่ในปีงบประมาณโดยการวินิจฉัยของแพทย์ และได้รับการขึ้นทะเบียนในคลินิกโรคเรื้อรัง

**สูตรคำนวณ**

$$\text{ร้อยละผู้ป่วยเบาหวานรายใหม่จากกลุ่ม Pre-DM (ภาวะก่อนอาหารเบาหวาน) ปีที่ผ่านมา} = (A/B) \times ๑๐๐$$

โดยที่

A = จำนวนประชากรอายุ ๓๕ ปี ขึ้นไป ที่กลุ่ม Pre-DM (ภาวะก่อนเบาหวาน) ซึ่งถูกวินิจฉัยว่าเป็นผู้ป่วยโรคเบาหวานรายใหม่และขึ้นทะเบียนในปีงบประมาณ ๒๕๖๗

B = จำนวนประชากรอายุ ๓๕ ปี ขึ้นไป ในเขตรับผิดชอบที่เป็นกลุ่ม Pre-DM (ภาวะก่อนเบาหวาน) ในปีงบประมาณที่ผ่านมาในปีงบประมาณ ๒๕๖๖ (ที่มา: รายงานมาตรฐานกลาง ๔๓ แฟ้ม )

**๑๔.๔ : ร้อยละของผู้ป่วยความดันโลหิตสูงรายใหม่จากผู้ที่มีระดับความดันโลหิตอยู่ในเกณฑ์เกือบสูง (กลุ่มเสี่ยงความดันโลหิตสูง)**

**วัตถุประสงค์** เพื่อลดผู้ป่วยความดันโลหิตสูงรายใหม่จากกลุ่มเสี่ยงความดันโลหิตสูง

**คำนิยาม**

**กลุ่มเสี่ยงโรคความดันโลหิตสูง** หมายถึง ประชากรอายุ ๓๕ ปี ขึ้นไป ที่ได้รับการคัดกรองความดันโลหิตสูงและมีค่าระดับความดันโลหิตตัวบน (SBP) ในช่วง ๑๓๐-๑๓๙ mmHg และ/หรือค่าระดับความดันโลหิตตัวล่าง (DBP) ในช่วง ๘๕-๘๙ mmHg ในเขตรับผิดชอบ และยังไม่ได้รับการวินิจฉัยโรคความดันโลหิตสูงในปีงบประมาณที่ผ่านมา

**ผู้ป่วยความดันโลหิตสูงรายใหม่** หมายถึง ผู้ที่ได้รับการวินิจฉัยว่าเป็นโรคความดันโลหิตสูงรายใหม่ในปีงบประมาณ โดยการวินิจฉัยของแพทย์ และได้รับการขึ้นทะเบียนในคลินิกโรคเรื้อรัง

**สูตรคำนวณ**

$$\text{ร้อยละของผู้ป่วยความดันโลหิตสูงรายใหม่จากผู้ที่มีระดับความดันโลหิตอยู่ในเกณฑ์เกือบสูง (กลุ่มเสี่ยงความดันโลหิตสูง)} = (A/B) \times ๑๐๐$$

โดยที่

A = จำนวนประชากรอายุ ๓๕ ปี ขึ้นไป ที่เป็นกลุ่มเสี่ยงความดันโลหิตสูงซึ่งถูกวินิจฉัยว่าเป็นผู้ป่วยความดันโลหิตสูงรายใหม่และขึ้นทะเบียนในปีงบประมาณ ๒๕๖๗

B = จำนวนประชากรอายุ ๓๕ ปี ขึ้นไป ในเขตรับผิดชอบทั้งหมดที่เป็นกลุ่มเสี่ยงความดันโลหิตสูงในปีงบประมาณ ๒๕๖๖ (ที่มา: รายงานมาตรฐานกลาง ๔๓ แฟ้ม )

### ๑๔.๕ : ร้อยละของผู้ป่วยโรคเบาหวานที่ควบคุมระดับน้ำตาลในเลือดได้ดี

#### คำอธิบาย

การดำเนินงานป้องกันและควบคุมโรคเบาหวาน มีวัตถุประสงค์เพื่อควบคุมระดับน้ำตาลในเลือดให้อยู่ในเกณฑ์ปกติ และป้องกันการเกิดภาวะแทรกซ้อนตา ไต หัวใจและหลอดเลือด และเท้า จำเป็นต้องเน้นการควบคุมระดับน้ำตาลในเลือดให้ได้ตามเป้าหมาย รวมทั้งปัจจัยเสี่ยงต่างๆที่พบร่วมด้วย

#### คำนิยาม

ผู้ป่วยโรคเบาหวาน หมายถึง ผู้ป่วยที่ได้รับการวินิจฉัยว่าเป็นโรคเบาหวาน (ICD-๑๐ = E๑๐-E๑๔) และได้รับการขึ้นทะเบียน/ผู้ป่วยโรคเบาหวาน อาศัยอยู่ในพื้นที่รับผิดชอบทั้งหมด (Type area = ๑, ๓)

ผู้ป่วยโรคเบาหวานที่ควบคุมระดับน้ำตาลในเลือดได้ดี หมายถึง ผู้ป่วยเบาหวานที่ไม่มีโรคร่วมมีค่าระดับน้ำตาลในเลือด HbA๑c ครั้งสุดท้ายน้อยกว่า ร้อยละ ๗ หรือผู้ป่วยเบาหวานที่มีโรคร่วมมีค่าระดับน้ำตาลในเลือด HbA๑c ครั้งสุดท้ายน้อยกว่า ร้อยละ ๘ ในปีงบประมาณ

โรคร่วม ได้แก่

๑) รหัสโรคเบาหวาน E๑๐-E๑๔ (นับทุกจุดที่ตามหลังรหัส) ร่วมกับ รหัสโรคหัวใจขาดเลือด I๒๐-I๒๕

๒) รหัสโรคเบาหวาน E๑๐-E๑๔ (นับทุกจุดที่ตามหลังรหัส) ร่วมกับ รหัสโรคหัวใจล้มเหลว I-๕๐

๓) รหัสโรคเบาหวาน E๑๐-E๑๔ (นับทุกจุดที่ตามหลังรหัส) ร่วมกับ รหัสโรคหลอดเลือดสมอง I๖๐-I๖๙

๔) รหัสโรคเบาหวาน E๑๐-E๑๔ (นับทุกจุดที่ตามหลังรหัส) ร่วมกับ รหัสโรคไตเรื้อรังระยะที่ ๔-๕

N๑๘.๔ - N๑๘.๕

๕) รหัสโรคเบาหวาน E๑๐-E๑๔ (นับทุกจุดที่ตามหลังรหัส) ร่วมกับ รหัสโรคลมชักและโรคลมชักชนิดต่อเนื่อง G๔๐- G๔๑

#### สูตรคำนวณ

ร้อยละของผู้ป่วยโรคเบาหวานที่ควบคุมระดับน้ำตาลในเลือดได้ดี

$$= (A/B) \times ๑๐๐$$

โดยที่

A = จำนวนผู้ป่วยโรคเบาหวานในเขตรับผิดชอบที่ควบคุมระดับน้ำตาลในเลือดได้ดี

B = จำนวนผู้ป่วยโรคเบาหวานที่ลงทะเบียนและอยู่ในเขตรับผิดชอบ (Type Area = ๑, ๓)

### ๑๔.๖ : ร้อยละของผู้ป่วยโรคความดันโลหิตสูงที่ควบคุมระดับความดันโลหิตได้ดี

วัตถุประสงค์ เพื่อให้ผู้ป่วยความดันโลหิตสูงสามารถควบคุมระดับความดันโลหิตให้อยู่ในเกณฑ์ปกติ และเพื่อป้องกันการเกิดภาวะแทรกซ้อน เช่น โรคหลอดเลือดสมอง โรคหลอดเลือดหัวใจ

#### คำนิยาม

ผู้ป่วยโรคความดันโลหิตสูงที่ควบคุมระดับความดันโลหิตได้ดี หมายถึง ผู้ป่วยโรคความดันโลหิตสูงที่มีระดับความดันโลหิตครั้งสุดท้าย (SBP/DBP) น้อยกว่า ๑๔๐ และ/หรือน้อยกว่า ๙๐ mmHg จากการตรวจที่สถานบริการสาธารณสุข ในปีงบประมาณ ทั้งนี้ ไม่ว่าผู้ป่วยความดันโลหิตสูงจะมีโรคเบาหวานร่วมด้วยหรือไม่

ผู้ป่วยโรคความดันโลหิตสูง หมายถึง ผู้ป่วยที่ได้รับการวินิจฉัยเป็นโรคความดันโลหิตสูง (รหัสโรค ICD๑๐ = I๑๐ - I๑๕) และได้รับการขึ้นทะเบียนและอาศัยอยู่ในเขตรับผิดชอบ (Type area = ๑, ๓)

**สูตรคำนวณ**

ร้อยละของโรคความดันโลหิตสูงที่สามารถควบคุมระดับความดันโลหิตได้ดี  
 = (A/B) × ๑๐๐

โดยที่

A = จำนวนผู้ป่วยความดันโลหิตสูงในพื้นที่รับผิดชอบที่มีระดับความดันโลหิตครั้งสุดท้ายในปีงบประมาณควบคุมได้ดี

B = จำนวนผู้ป่วยโรคความดันโลหิตสูงที่ลงทะเบียนและอยู่ในพื้นที่รับผิดชอบ

**เกณฑ์การให้คะแนน**

ตัวชี้วัด (i)	น้ำหนัก (Wi)	เกณฑ์การให้คะแนนเทียบกับระดับความสำเร็จตามเป้าหมายของตัวชี้วัด					คะแนนที่ได้ (SMi)	คะแนนถ่วงน้ำหนัก (Wi×SMi)
		๑	๒	๓	๔	๕		
๑๔.๑ ร้อยละการตรวจติดตามยืนยันวินิจฉัยกลุ่มสงสัยป่วยโรคเบาหวาน	๐.๕	๖๔	๖๖	๖๘	๗๐	๗๒		
๑๔.๒ ร้อยละการตรวจติดตามยืนยันวินิจฉัยกลุ่มสงสัยป่วยโรคความดันโลหิตสูง	๐.๕	๗๘	๘๑	๘๔	๘๗	๙๐		
๑๔.๓ ร้อยละผู้ป่วยเบาหวานรายใหม่จากกลุ่ม Pre-DM (ภาวะก่อนเบาหวาน) ปีที่ผ่านมา	๑	๒.๗๕	๒.๕๐	๒.๒๕	๒.๐๐	๑.๗๕		
๑๔.๔ ร้อยละของผู้ป่วยความดันโลหิตสูงรายใหม่จากผู้ที่มีระดับความดันโลหิตอยู่ในเกณฑ์เกือบสูง (กลุ่มเสี่ยงความดันโลหิตสูง)	๑	๕	๔.๕	๔.๐	๓.๕	๓		
๑๔.๕ ร้อยละของผู้ป่วยโรคเบาหวานที่ควบคุมระดับน้ำตาลในเลือดได้ดี	๒	๑๐	๒๐	๓๐	๔๐	๕๐		
๑๔.๖ ร้อยละของผู้ป่วยโรคความดันโลหิตสูงที่ควบคุมระดับความดันโลหิตได้ดี	๑	๕๕	๖๐	๖๕	๗๐	๗๕		
<b>รวม</b>	<b>๖</b>							

ผลรวมคะแนนเฉลี่ยถ่วงน้ำหนัก =  $\sum(W_{๑๔.๑} - ๑๔.๖ \times SM_{๑๔.๑} - ๑๔.๖) / \sum W_{๑๔.๑} - ๑๔.๖$

**เกณฑ์การให้คะแนน :**

ช่วงปรับเกณฑ์การให้คะแนน +/- ๑ ต่อ ๑ คะแนน โดยกำหนดเกณฑ์การให้คะแนน ดังนี้

เป้าหมายผลผลิต	น้ำหนัก	เกณฑ์การให้คะแนนเทียบกับร้อยละของเป้าหมายผลผลิต				
		๑	๒	๓	๔	๕
ระดับความสำเร็จของร้อยละค่าเฉลี่ยถ่วงน้ำหนักในการควบคุมโรคเบาหวานและความดันโลหิตสูง	๖	๑	๒	๓	๔	๕

**รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน**

ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต				ค่าเฉลี่ย ๓ ปี
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	
๑๔.๑ ร้อยละการตรวจติดตามยืนยันวินิจฉัยกลุ่มสงสัยป่วยโรคเบาหวาน	ร้อยละ	๗๙.๙๒	๘๖.๘๙	๗๑.๙๘	๖๘.๖๘	๗๕.๘๓
๑๔.๒ ร้อยละการตรวจติดตามยืนยันวินิจฉัยกลุ่มสงสัยป่วยโรคความดันโลหิตสูง	ร้อยละ	๘๗.๓๖	๘๒.๘๖	๙๐.๔๕	๘๘.๓๓	๘๗.๒๑
๑๔.๓ ร้อยละผู้ป่วยเบาหวานรายใหม่จากกลุ่ม Pre-DM (ภาวะก่อนเบาหวาน) ปที่ผ่านมา	ร้อยละ	๑.๗๗	๑.๙๒	๑.๙๗	๒.๑๙	๒.๐๓
๑๔.๔ ร้อยละของผู้ป่วยความดันโลหิตสูงรายใหม่จากผู้ที่มีระดับความดันโลหิตอยู่ในเกณฑ์เกือบสูง (กลุ่มเสี่ยงความดันโลหิตสูง)	ร้อยละ	๔.๓๓	๓.๑๓	๓.๓๑	๓.๙๔	๓.๗๒
๑๔.๕ ร้อยละของผู้ป่วยเบาหวานที่ควบคุมระดับน้ำตาลได้ดี	ร้อยละ	๒๔.๗๐	๒๒.๔๗	๒๖.๖๘	๒๖.๒๘	๒๕.๑๔
๑๔.๖ ร้อยละของผู้ป่วยโรคความดันโลหิตสูงที่ควบคุมระดับความดันได้ดี	ร้อยละ	๗๑.๔๕	๗๓.๘๘	๗๒.๑๕	๖๐.๗๖	๖๘.๙๓

**แหล่งข้อมูล/วิธีการจัดเก็บข้อมูล :** รายงานมาตรฐานกลาง ๔๓ แฟ้ม (HDC)

**ระดับการวัด :** อำเภอ

**ผู้กำกับดูแลตัวชี้วัด**

๑.นางพัชรา ชมภูวิเศษ

โทรศัพท์ ๐๖ ๒๙๑๖ ๓๙๕๕

๒. นายจุลพันธ์ สุวรรณ

โทรศัพท์ ๐๖ ๕๒๔๒ ๕๐๙๑

**ผู้รับผิดชอบตัวชี้วัดหลัก** นางนันทิยา ประดิษฐ์

โทรศัพท์ ๐๘ ๑๖๑๖ ๓๘๖๒

**ผู้รับผิดชอบตัวชี้วัด** นางสาวกรณิกา พลฤทธิ

โทรศัพท์ ๐๙ ๙๓๖๙ ๒๔๕๔