

โรคหลอดเลือดสมอง (STROKE)



Face **A**rms **S**peech **T**ime



การชี้แจงแผนงาน/โครงการ และตัวชี้วัดของกระทรวงสาธารณสุข ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

โดย นพ.สุระ วิเศษศักดิ์

รองปลัดกระทรวงสาธารณสุข (ด้านบริหาร)

วันพฤหัสบดีที่ ๒๙ กันยายน ๒๕๖๕

ณ โรงแรมเซ็นทรา บายเซ็นทารา ศูนย์ราชการและคอนเวนชันเซ็นเตอร์ แจ้งวัฒนะ กรุงเทพมหานคร

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง และตัวชี้วัดเป้าหมายการให้บริการกระทรวง กระทรวงสาธารณสุข ตามเอกสารงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

1 ประชาชนได้รับบริการสุขภาพเพื่อสนับสนุนความมั่นคงของชาติ

- 1) ร้อยละของผู้ป่วยยาเสพติดที่เข้าสู่กระบวนการบำบัดรักษา ได้รับการดูแลอย่างมีคุณภาพอย่างต่อเนื่องจนถึงการติดตาม (Retention Rate) (ร้อยละ 60) ศอ.ปส.สธ

2 ระบบบริการสุขภาพมีศักยภาพในการแข่งขัน

- 2) อัตราการเพิ่มขึ้นของจำนวนสถานประกอบการด้านการท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ ที่ได้รับมาตรฐานการท่องเที่ยว (เพิ่มขึ้นร้อยละ 5) สปส.

4 ประชาชนมีหลักประกันสุขภาพทั่วถึงเป็นธรรม

- 3) ความแตกต่างการใช้สิทธิเมื่อไปใช้บริการผู้ป่วยในของผู้มีสิทธิในระบบหลักประกันสุขภาพถ้วนหน้า (compliance rate) สปสช.
ปี 65 : ไม่เกิน 112,800 ครั้ง ปี 66 : ไม่เกินร้อยละ 1.5

5 ประชาชนได้รับบริการสุขภาพที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

- ปี 65 4) ร้อยละของโรงพยาบาลที่พัฒนานามียสิ่งแวดล้อมได้ตามเกณฑ์ GREEN & CLEAN Hospital ระดับดีมาก
- ปี 66 4) ร้อยละของโรงพยาบาลผ่านเกณฑ์ GREEN & CLEAN Hospital Challenge ระดับมาตรฐานขึ้นไป (ร้อยละ 30) กรมอนามัย

3 ประชาชนมีสุขภาพดีและเข้าถึงระบบบริการสุขภาพที่มีมาตรฐาน

- 6) ร้อยละของเด็กปฐมวัยมีพัฒนาการสมวัย (ร้อยละ 86) กรมอนามัย
- 7) อัตราการฆ่าตัวตายสำเร็จ (≤ 8 ต่อประชากรแสนคน) ก.จ.
- 8) ร้อยละอัตราการตายของผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมอง (\leq ร้อยละ 7) ก.พ.
- 9) อัตราตายของผู้ป่วยโรคกล้ามเนื้อหัวใจตายเฉียบพลันชนิด STEMI (\leq ร้อยละ 8) ก.พ.
- 10) อัตราความสำเร็จการรักษาผู้ป่วยโรคปอดร้ายใหม่ (ร้อยละ 88) คร.
- 11) จำนวนการจัดตั้งหน่วยบริการปฐมภูมิและเครือข่ายหน่วยบริการปฐมภูมิ ตามพระราชบัญญัติระบบสุขภาพปฐมภูมิ พ.ศ. 2562 (3,500 ทีม) สป.สสพ.
- 12) ร้อยละของ รพ.สังกัดกระทรวงสาธารณสุขมีคุณภาพมาตรฐานผ่านการรับรอง HA ชั้น 3 สป.กบรส.
(รพศ./รพท. ร้อยละ 100 /รพ.สังกัดกรม ร้อยละ 100 /รพช. ร้อยละ 90)

6 การบริหารจัดการมีประสิทธิภาพและโปร่งใส

- 5) ร้อยละของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขผ่านเกณฑ์การประเมิน ITA (ร้อยละ 92) สป.ศปท.



ด้านการบริการเป็นเลิศ (Service Excellence)

นพ.ณรงค์ สายวงศ์
รองปลัดกระทรวงสาธารณสุข
(กลุ่มภารกิจด้านพัฒนาการแพทย์)



แผนงาน/โครงการ และตัวชี้วัดของกระทรวงสาธารณสุข
ภายใต้การบริการเป็นเลิศ (Service Excellence)
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. **2566**



5 แผนงาน

22 โครงการ

31 ตัวชี้วัด

แผนงานที่ 5 การพัฒนาระบบการแพทย์ปฐมภูมิ

(8) โครงการพัฒนาระบบการแพทย์ปฐมภูมิ

- 16) จำนวนการจัดตั้งหน่วยบริการปฐมภูมิและเครือข่ายหน่วยบริการปฐมภูมิ ตามพระราชบัญญัติระบบสุขภาพปฐมภูมิ พ.ศ. 2562
- 17) จำนวนประชาชนคนไทย มีหมอปประจำตัว 3 คน

(9) โครงการพัฒนาเครือข่ายกำลังคนด้านสุขภาพ และ อสม.

- 18) ร้อยละของชุมชนมีการดำเนินการจัดการสุขภาพที่เหมาะสมให้กับประชาชน

แผนงานที่ 6 การพัฒนาระบบบริการสุขภาพ (Service Plan)

(10) โครงการพัฒนาระบบบริการสุขภาพ สาขาโรคไม่ติดต่อเรื้อรัง

- 19) ร้อยละอัตราการตายของผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองและที่ได้รับการรักษาใน Stroke Unit

(11) โครงการพัฒนาระบบบริการโรคติดต่อ โรคอุบัติใหม่ และโรคอุบัติซ้ำ

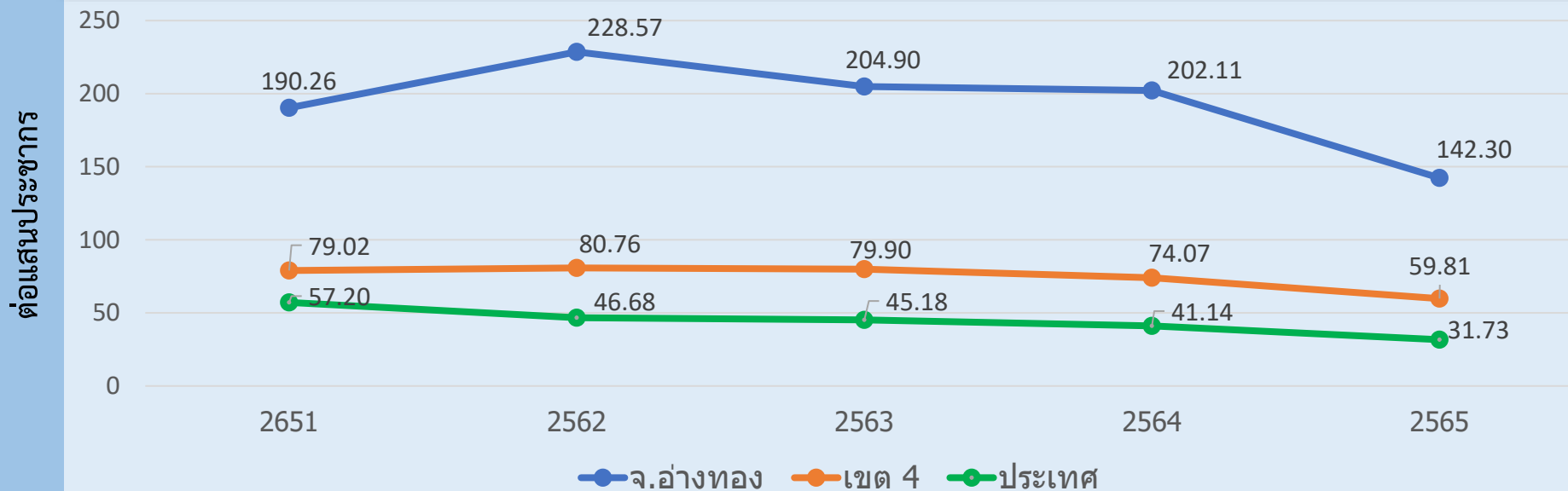
- 20) อัตราความสำเร็จการรักษาผู้ป่วยวัณโรคปอดรายใหม่

(12) โครงการป้องกันและควบคุมการติดยาต้านจุลชีพและการใช้ยาอย่างสมเหตุผล

- 21) ร้อยละของจังหวัดที่ผ่านตามเกณฑ์พัฒนาสู่จังหวัดใช้ยาอย่างสมเหตุผล (RDU province) ที่กำหนด
- 22) อัตราการติดเชื้อมีติดยาในกระแสเลือด

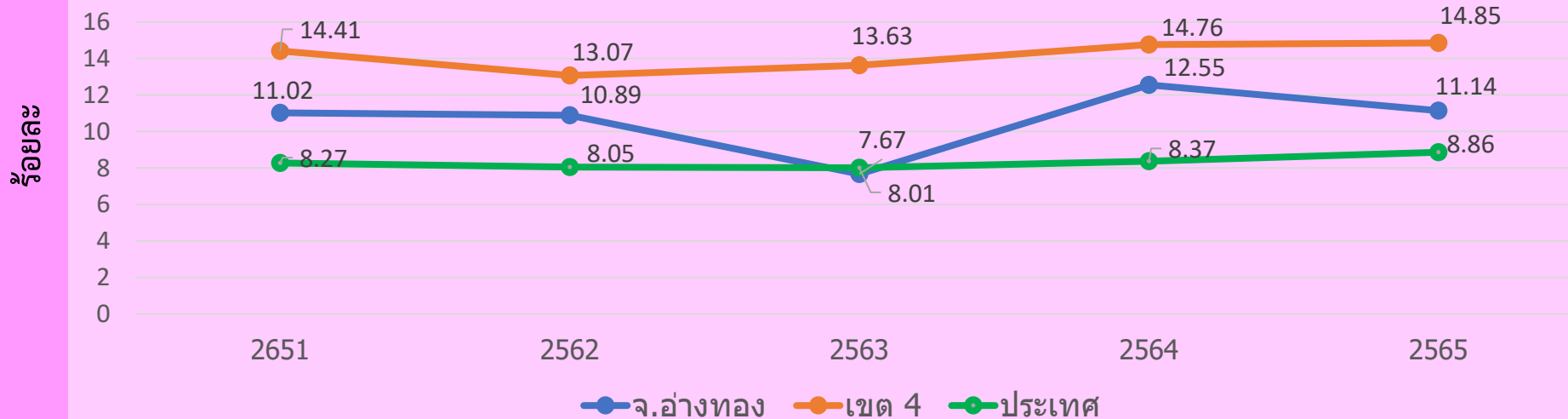


อัตราอุบัติใหม่ของโรคหลอดเลือดสมอง ปี 2561 - 2565



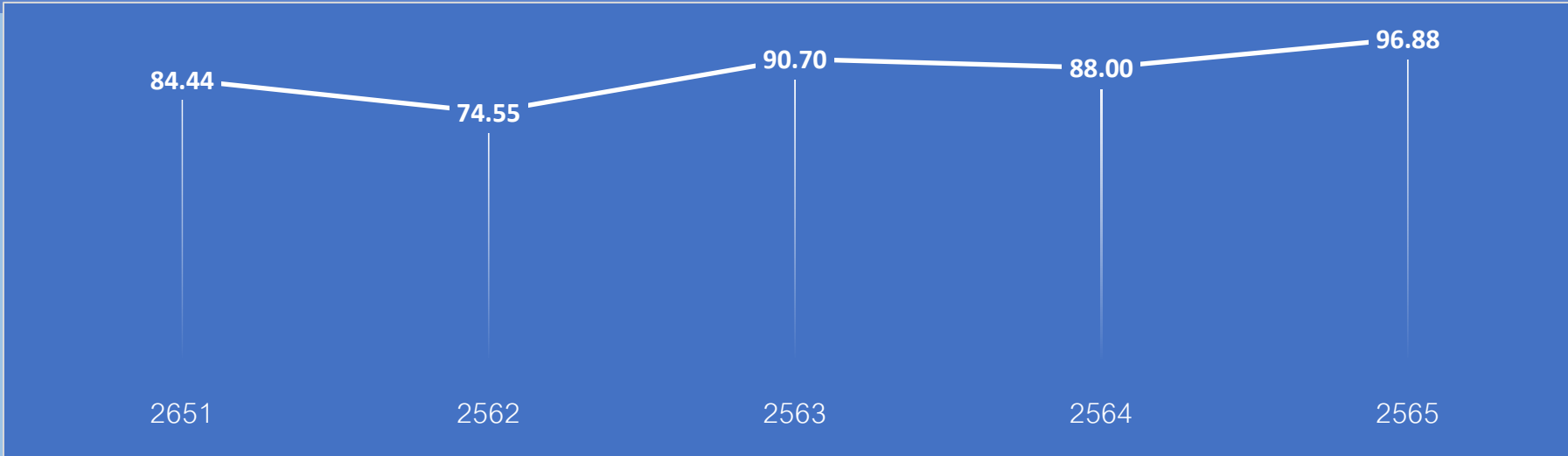
ที่มา : HDC 3 ก.ย.65

อัตราตายของผู้ป่วยในโรคหลอดเลือดสมอง ปี 2561 - 2565



ที่มา : HDC 3 ก.ย.65

ร้อยละของผู้ป่วยหลอดเลือดสมองตีบ/อุดตันระยะเฉียบพลัน(I63) ที่มีอาการไม่เกิน 4.5 ชั่วโมง ได้รับการรักษาด้วยยาละลายลิ่มเลือดทางหลอดเลือดดำ ภายใน 60 นาที จังหวัดอ่างทอง



ที่มา : รพ.อ่างทอง มิ.ย. 65



- ร้อยละผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองตีบ/อุดตันระยะเฉียบพลัน(I63)ที่มีอาการไม่เกิน 4.5ชั่วโมงได้รับการรักษาด้วยยาละลายลิ่มเลือดทางหลอดเลือดดำภายใน 60นาที(Door to needle time) เป้าหมาย \geq ร้อยละ 50

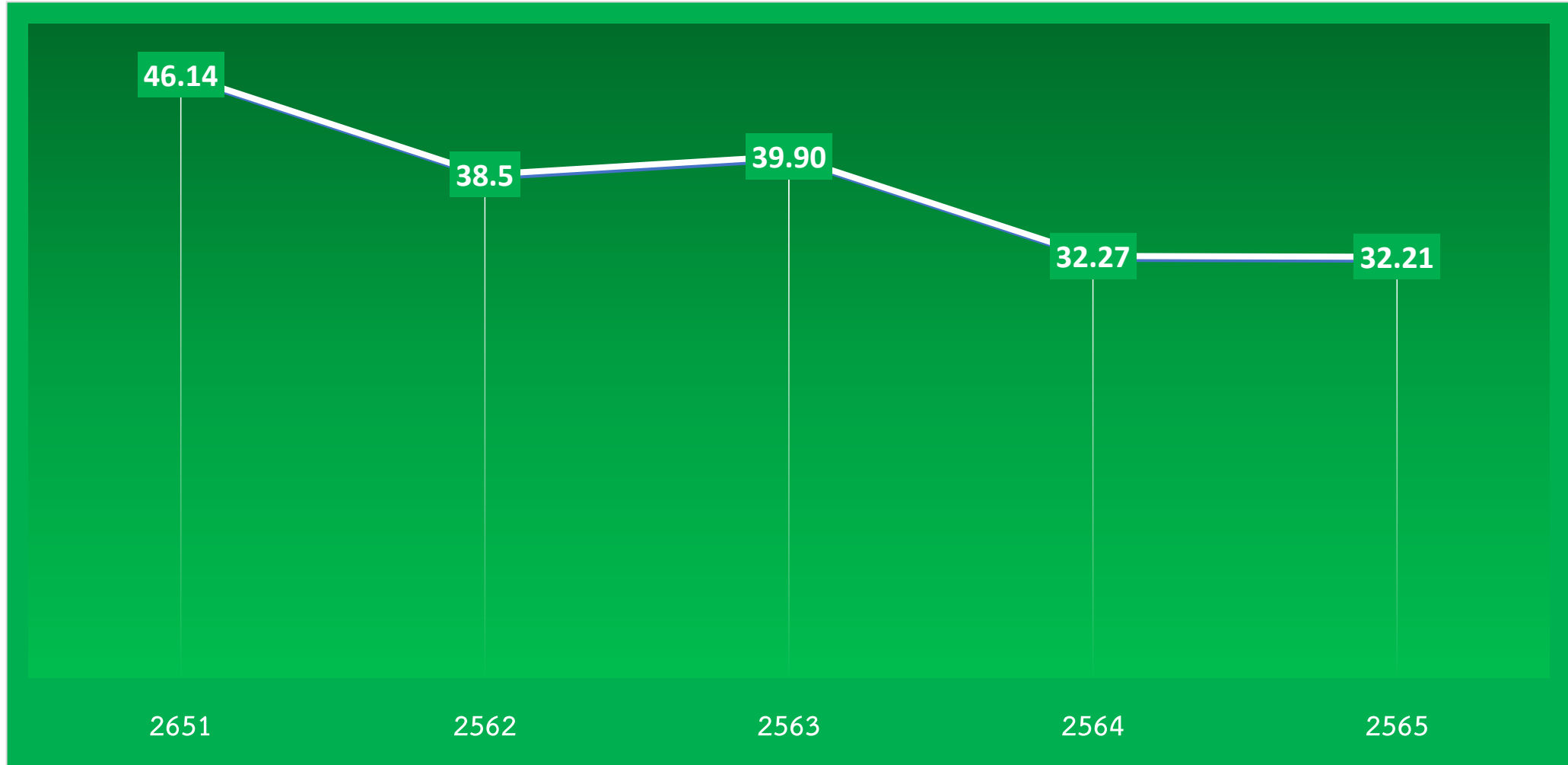
ข้อมูลจาก HDC 15 มิ.ย. 2565

ไตรมาส 1	157	ไตรมาส 2	147	ไตรมาส 3	128
ทันเวลา 270 นาที 21	13.64	ทันเวลา 270 นาที 24	16.33	ทันเวลา 270 นาที 32	25
ได้ rt-PA ใน 60นาที 9/11	81.82	ได้ rt-PA ใน 60นาที 19/22	86.36	ได้ rt-PA ใน 60นาที 9/9	100

ทันเวลา 4.5 ชม.	17.82	★ (77/432)
ได้ rt-PA ใน 60 นาที	88.09	(37/42)

ที่มา : รพ.อ่างทอง มิ.ย. 65

ร้อยละผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมอง(160-169)ที่มีอาการไม่เกิน 72 ชั่วโมง ได้รับการรักษาใน Stroke Unit



การวิเคราะห์ปัญหา Fishbone Diagram



มาตรการ

เสริมสร้างความรอบรู้เรื่อง
โรคหลอดเลือดสมอง

พัฒนาระบบบริการดูแลรักษา
โรคหลอดเลือดสมอง

สร้างความร่วมมือ
ภาคีเครือข่ายเพื่อการฟื้นฟู

โครงการ

โครงการพัฒนาระบบบริการป้องกันควบคุมโรคหลอดเลือดสมอง

“ANGTHONG FIGHTING STROKE”

วัตถุประสงค์

O1 ลดอัตราผู้ป่วยโรค
หลอดเลือดสมองรายใหม่

O2 ลดอัตราตายผู้ป่วยโรคหลอดเลือด
สมอง

O3 ผู้ป่วยโรคหลอดเลือด
สมอง ได้รับการฟื้นฟู

KR1 คัดกรองกลุ่มเสี่ยงโรคหลอดเลือด
สมอง ร้อยละ 90

KR2 ประชาชนมีความรอบรู้เรื่อง
โรคหลอดเลือดสมอง ร้อยละ
50

KR3 ผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองมา
ทันเวลา ร้อยละ 80

KR4 ผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองได้รับ
ยาละลายลิ่มเลือด ร้อยละ 80

KR5 ผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองที่มี
อาการ ไม่เกิน 72 ชั่วโมง ได้รับ
การรักษาใน Stroke Unit ร้อยละ
75

KR6 มีระบบ IMC ที่มี
คุณภาพ ทุกอำเภอ

O1 ลดอัตราผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองรายใหม่



KR1 คัดกรองกลุ่มเสี่ยงโรคหลอดเลือดสมอง
ร้อยละ 90



1. ประเมิน CVD Risk ในกลุ่มผู้ป่วยเบาหวาน และ
ความดันโลหิตสูง

รพท. รพช.
รพ.สต.

2. จัดกิจกรรมปรับเปลี่ยนพฤติกรรมอย่างเข้มข้น
ในกลุ่มเสี่ยงสูงมาก (CVD Risk \geq 30%)

รพท. รพช.
รพ.สต.

3. ตรวจ AF (Atrial Fibrillation) ในผู้ที่ผลการคัด
กรองอยู่ในกลุ่มเสี่ยงสูงมาก (CVD Risk \geq 30%)

รพท. รพช.

4. ให้การรักษาผู้ที่ผล AF ผิดปกติตาม CPG ของ
จังหวัดอ่างทอง

รพท.



KR2 ประชาชนมีความรอบรู้เรื่องโรคหลอดเลือดสมอง
ร้อยละ 50



1. จัดกิจกรรมเสริมสร้างความรอบรู้แก่ผู้นำ
ชุมชน อสม. และกลุ่มเสี่ยง (ผู้ป่วยเบาหวาน
ความดันโลหิตสูง)

รพท. รพช.
รพ.สต.

2. ประเมินความรอบรู้หลังดำเนินการ

รพท. รพช.
รพ.สต.

O2 ลดอัตราการตายผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมอง

KR3 ผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองมาทันเวลา ร้อยละ 80

1. รณรงค์ / ประชาสัมพันธ์ Warning Sign โรคหลอดเลือดสมองในประเด็น F-A-S-T แก่ประชาชนผ่านสื่อต่างๆ
สสจ. , สสอ.
รพท. รพช.
รพ.สต.
2. ให้ความรู้ Warning Sign โรคหลอดเลือดสมองแก่กลุ่มเสี่ยงและญาติ
รพท. รพช.
รพ.สต.
3. ประสาน อปท./หน่วยกู้ภัยในพื้นที่ ในการรับ- ส่ง ผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมอง
สสอ. ,
รพท.
รพช.
4. ประชาสัมพันธ์การใช้บริการการแพทย์ฉุกเฉิน 1669
สสจ. , สสอ.
รพท. รพช.
รพ.สต.
5. จัดทำ GPS กลุ่มเสี่ยง ที่มี CVD Risk $\geq 30\%$
รพท. รพช.

KR4 ผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองได้รับยาละลายลิ่มเลือด ร้อยละ 80

1. คณะกรรมการ Service Plan ทบสวน CPG ของจังหวัด อ่างทอง
รพท.
2. รพ.ทุกแห่งใช้ CPG เดียวกัน ทั้งจังหวัด
รพท.
รพช.
3. ทบสวนระบบการส่งต่อ (Door to Refer)
รพท.
รพช.

KR5 ผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองที่มีอาการ ไม่เกิน 72 ชั่วโมง ได้รับการรักษาใน Stroke Unit ร้อยละ 75

1. ประเมินมาตรฐาน Stroke Unit
รพท.
2. การเพิ่มเตียงเพื่อรองรับผู้ป่วย
รพท.

03 ผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมอง ได้รับการฟื้นฟู



KR6 มีระบบ IMC ที่มีคุณภาพ ทุกอำเภอ



1. พัฒนาการดำเนินงาน IMC ตาม
มาตรฐาน

สสจ. รพ.
รพ.สต.

2. การดูแลหลัง IMC ของครอบครัวและ
ชุมชน

รพ. รพ.สต.



Thank You