

# ผลการดำเนินงาน 9 เดือน

PA & ตามตัวชี้วัดกระทรวงสาธารณสุข

ปีงบประมาณ 2563

# PA ผลการดำเนินงานตามคำรับรองการปฏิบัติราชการ (ผ่าน 8, รอผล 2)

ตัวชี้วัด PA (63)	เกณฑ์	เป้าหมาย	ผลงาน	อัตรา	
1. อัตราความสำเร็จการรักษาผู้ป่วยวัณโรคปอดรายใหม่ (กำลังรักษา 5, ตาย 3)	ร้อยละ 85	34	26	76.47	
2. ร้อยละของโรงพยาบาลที่ใช้ยาอย่างสมเหตุผล(RDU)					
2.1 RDU ชั้นที่ 2	ร้อยละ 50	7	4	57.1	
2.2 RDU ชั้นที่ 3	ร้อยละ 20	7	2	28.6	
3. ร้อยละของโรงพยาบาลที่มีระบบจัดการ การดื้อยาต้านจุลชีพอย่างบูรณาการ(AMR)	ระดับ Intermediate	1	1	100	
	และการติดเชื้อดื้อยา			14.47	
	ในกระแสเลือด ลดลง 5 %				
4. ร้อยละของอำเภอผ่านเกณฑ์การประเมินการพัฒนาคุณภาพชีวิตที่มีคุณภาพ	ร้อยละ 70	7	ดำเนินงาน		
5. จำนวน อสม. ที่ได้รับการพัฒนาเป็น อสม. หมอประจำบ้าน	ตำบลละ 1 คน	76	101	132.9	
6. ร้อยละของ รพ.สต. ที่ผ่านเกณฑ์การพัฒนาคุณภาพ รพ.สต.ติดดาว	ร้อยละ 75	76	55 (72.4) ชะลอการดำเนินงาน		
7. ร้อยละของหน่วยบริการที่เป็น Smart Hospital					
7.1 รพท.	ร้อยละ 80	1	1	100	
7.2 รพช.	ร้อยละ 50	6	3	50	
8. ร้อยละของโรงพยาบาลศูนย์(ระดับ A) ผ่านเกณฑ์ ER คุณภาพ	-	-	ดำเนินงาน		
9. จำนวนคลินิกการให้บริการกัญชาทางการแพทย์นำร่อง	-	-	ดำเนินงาน		
10. นวัตกรรมการบริหารจัดการของเขตสุขภาพ >> อัตราการลดลงก่อนกำหนด(ปี 2562 141/1,222= 11.54 : ปี 2563 102/1,276 =7.99)	ลดลง ร้อยละ 10			3.19	

## 1. การพัฒนาคุณภาพชีวิตคนไทยทุกกลุ่มวัย (ด้านสุขภาพ)

ตัวชี้วัด	เกณฑ์	เป้าหมาย	ผลงาน	อัตรา
1. อัตราส่วนการตายมารดาไทยต่อการเกิดมีชีพแสนคน (Maternal Mortality Ratio)	< 17 ต่อการเกิดมีชีพแสนคน	859	0	0
2. ร้อยละของเด็กอายุ 0-5 ปี ทั้งหมดตามช่วงอายุที่กำหนดมีพัฒนาการสมวัย (ไตรมาส 1- 3) HDC 10 ก.ค.63				
2.1 ร้อยละของเด็กอายุ 0-5 ปี ได้รับการคัดกรองพัฒนาการ	ร้อยละ 90	6,098	5,677	93.1
2.2 ร้อยละของเด็กอายุ 0-5 ปี ได้รับการคัดกรองพัฒนาการพบสงสัยล่าช้า	ร้อยละ 20	5,677	1,559	27.5
2.3 ร้อยละ ของเด็กอายุ 0-5 ปี ที่มีพัฒนาการสงสัยล่าช้าได้รับการติดตาม/ส่งต่อ	ร้อยละ 90	1,551	1,351	87.1
3. ร้อยละของเด็กอายุ 0-5 ปี สูงดีสมส่วน (ไตรมาส 1-3)	ร้อยละ 60	8,973	5,387	64.8
4. เด็กไทยมีระดับสติปัญญาเฉลี่ยไม่ต่ำกว่า 100				
5. ร้อยละของเด็กอายุ 6-14 ปี สูงดีสมส่วน (เทอม 2 ปี 63 ** )	ร้อยละ 66	19,496	13,054	67.0
6. อัตราการคลอดมีชีพในหญิงอายุ 15-19 ปีต่อประชากรหญิงอายุ 15-19 ปี 1,000 คน	ไม่เกิน 34	7,597	75	9.9

# 1. การพัฒนาคุณภาพชีวิตคนไทยทุกกลุ่มวัย (ด้านสุขภาพ)

ตัวชี้วัด	เกณฑ์	เป้าหมาย	ผลงาน	อัตรา	
7. ร้อยละของผู้สูงอายุที่มีภาวะพึ่งพิงที่ได้รับการดูแลตาม care plan	ร้อยละ 80	845	730	86.4	
8. <u>ร้อยละของประชากรสูงอายุที่มีพฤติกรรมการสุขภาพที่พึงประสงค์</u> **(ปี64 : ทบทวนวิธีการประเมินใหม่)	ร้อยละ 60	542	82	15.1	
9. ร้อยละของตำบลที่มีระบบการส่งเสริมสุขภาพดูแลผู้สูงอายุระยะยาว (Long Term Care) ในชุมชนผ่านเกณฑ์	ร้อยละ 80	73	69	94.5	
10. จำนวนครอบครัวไทยมีความรอบรู้สุขภาพเรื่องกิจกรรมทางกาย **(ปี64 : การสร้างความรอบรู้ด้านสุขภาวะและการป้องกันและควบคุมปัจจัยเสี่ยงที่คุกคามสุขภาวะ)					

# 2. การพัฒนาคุณภาพชีวิตระดับอำเภอ

ตัวชี้วัด	เกณฑ์	เป้าหมาย	ผลงาน	อัตรา
11. ร้อยละของอำเภอผ่านเกณฑ์การประเมินการพัฒนาคุณภาพชีวิตที่มีคุณภาพ	ร้อยละ 70	ดำเนินการ		PA

### 3. การป้องกันควบคุมโรคและลดปัจจัยเสี่ยงด้านสุขภาพ

ตัวชี้วัด	เกณฑ์	เป้าหมาย	ผลงาน	อัตรา
12. ระดับความสำเร็จในการจัดการภาวะฉุกเฉินทางสาธารณสุขของหน่วยงานระดับจังหวัด** (ปี 64: เป็นลดอัตราผู้ป่วย/ผู้ติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019)	ครบ 5 ขั้นตอน		ดำเนินการ	ขั้นตอนที่ 1-5
13. ร้อยละการตรวจติดตามกลุ่มเสี่ยงป่วยโรคเบาหวาน และ/หรือความดันโลหิตสูง				
13.1 ร้อยละการตรวจติดตามกลุ่มเสี่ยงป่วยโรคเบาหวาน	≥ร้อยละ 30	762	581	76.25
13.2 ร้อยละการตรวจติดตามกลุ่มเสี่ยงป่วยโรคความดันโลหิตสูง	≥ร้อยละ 52	3,354	2,562	76.4
14. ร้อยละของจังหวัดมีการขับเคลื่อนมาตรการยุติการใช้สารเคมีทางการเกษตรที่มีอันตรายสูงร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในระดับส่วนกลาง และภูมิภาค **	จังหวัด ละ 1 เรื่อง			กำหนดประเด็นผู้ฉีดสารเคมี การเกษตรมีการปรับเปลี่ยนพฤติกรรม
15. ร้อยละของจังหวัดมีระบบรับแจ้งข่าว การใช้/ป่วยจากการสัมผัส สารเคมีทางการเกษตร 3 ชนิด (พาราควอต คลอร์ไพริฟอส ไกลโฟเสต) โดยประชาชน/อสม. ผ่าน Mobile Application สู่หน่วยบริการ (คลินิกสารเคมีเกษตร/คลินิกโรคจากการทำงาน) **				ดำเนินการ
16. ร้อยละของจังหวัดมีการจัดทำฐานข้อมูลอาชีพอนามัยและสิ่งแวดล้อม (Occupational and Environmental Health Profile : OEHP) ด้านเกษตรกรรม และมีการรายงานการเจ็บป่วยหรือเสียชีวิตจากสารเคมีทางการเกษตร (รหัสโรค T60) ** (ปี 64 รวม 3 ตัว : กลไกระดับจังหวัดในการลดโรคและภัยสุขภาพจากการประกอบอาชีพและ สวส. อย่างบูรณาการอย่างมีส่วนร่วม)				ดำเนินงาน
17. ร้อยละของผลิตภัณฑ์สุขภาพกลุ่มเสี่ยงที่ได้รับการตรวจสอบได้มาตรฐานตามเกณฑ์ที่กำหนด	ร้อยละ 80	6	6	100

## 4. การบริหารจัดการสิ่งแวดล้อม

ตัวชี้วัด	เกณฑ์	เป้าหมาย	ผลงาน	อัตรา	
18. ร้อยละของโรงพยาบาลที่พัฒนาอนามัยสิ่งแวดล้อมได้ตามเกณฑ์ GREEN&CLEAN Hospital** (ปี 64: ตัดตัวชี้วัดย่อย)					
18.1 รพ.ผ่านเกณฑ์ฯ ระดับดีมากขึ้นไป	ร้อยละ 75	7	7	100	
18.2 รพ.ผ่านเกณฑ์ระดับดีมาก Plus	ร้อยละ 30	7	3	42.9	
19. ร้อยละของจังหวัดมีระบบจัดการปัจจัยเสี่ยงด้านสิ่งแวดล้อมที่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพ** (ปี 64: เพิ่มระดับดีมาก)			ดำเนินงานผ่านเกณฑ์พื้นฐาน		

## 5. การพัฒนาระบบการแพทย์ปฐมภูมิ

ตัวชี้วัด	เกณฑ์	เป้าหมาย	ผลงาน	อัตรา	
20. ร้อยละของหน่วยบริการปฐมภูมิและเครือข่ายหน่วยบริการปฐมภูมิที่เปิดดำเนินการในพื้นที่ (* อีก 2 แห่ง รอแพทย์เรียนจบ)	ร้อยละ 25	10	8	80.0	
21. ร้อยละของประชาชนในอำเภอที่เป็นที่ตั้งของ รพศ./รพท. มีแพทย์เวชศาสตร์ครอบครัวหรือแพทย์ที่ผ่านการอบรมและคณะผู้ให้บริการสุขภาพปฐมภูมิดูแลด้วยหลักเวชศาสตร์ครอบครัว	ร้อยละ 40		ดำเนินการ		
22. ร้อยละของผู้ป่วยกลุ่มเป้าหมายที่ได้รับการดูแลจาก อสม. หมอประจำบ้าน มีคุณภาพชีวิตที่ดี (ไตรมาส 3-4)	ร้อยละ 70		** ชลอไว้ก่อน		
23. จำนวน อสม. ที่ได้รับการพัฒนาศักยภาพเป็น อสม. หมอประจำบ้าน			101 คน		PA

## 6. การพัฒนาระบบบริการสุขภาพ (Service Plan)

ตัวชี้วัด	เกณฑ์	เป้าหมาย	ผลงาน	อัตรา	
24. ร้อยละอัตราการตายของผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมอง และระยะเวลาที่ได้รับ การรักษาที่เหมาะสม					
24.1 อัตราตายของผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมอง (I60-I69) < ร้อยละ 7	<ร้อยละ 7	749	78	10.4	
24.2 อัตราตายของผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองตีบ/อุดตัน (I63) < ร้อยละ 5	<ร้อยละ 5	479	32	6.7	
24.3 อัตราตายของผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองแตก(I60-I62) < ร้อยละ 25	<ร้อยละ 25	157	40	25.5	
25. อัตราสำเร็จของการรักษาวัณโรคปอดรายใหม่ (ตาย 3, กำลังรักษา 5)	ร้อยละ 85	34	26	76.47	PA
26. ร้อยละของโรงพยาบาลที่ใช้ยาอย่างสมเหตุผล (RDU)					PA
26.1 RDU ชั้นที่ 2	ร้อยละ 50	7	4	57.1	
26.2 RDU ชั้นที่ 3	ร้อยละ 20	7	2	28.6	
27. ร้อยละของโรงพยาบาลมีระบบจัดการการติดเชื้อต้านจุลชีพอย่างบูรณาการ (AMR)	รพท.				PA
		1	1	100.0	
28. ร้อยละการส่งต่อผู้ป่วยนอกเขตสุขภาพลดลง (รอบประเมินไตรมาส 4)	ร้อยละ 10	51	37	27.45	
29. อัตราตายทารกแรกเกิด	<3.7/พัน การเกิดมีชีพ	1241	4	3.22	



## 6. การพัฒนาระบบบริการสุขภาพ (Service Plan)

ตัวชี้วัด	เกณฑ์	เป้าหมาย	ผลงาน	อัตรา	
30. ร้อยละการบรรเทาอาการปวดและจัดการอาการต่าง ๆ ด้วย Opioid ในผู้ป่วยระดับประคองระยะท้ายอย่างมีคุณภาพ	ร้อยละ 40	324	70	21.6	
31. ร้อยละของผู้ป่วยนอกทั้งหมดที่ได้รับบริการ ตรวจ วินิจฉัย รักษาโรค และฟื้นฟูสภาพด้วยศาสตร์การแพทย์แผนไทยและการแพทย์ทางเลือก	ร้อยละ 19.5	695,814	146,380	21.04	
32. ร้อยละของผู้ป่วยโรคซึมเศร้าเข้าถึงบริการสุขภาพจิต	ร้อยละ 68	5,663	6,852	121.0	
33. อัตราการฆ่าตัวตายสำเร็จ	≤ 6.3 ต่อแสน ปชก.	279,654	13	4.65	
34. อัตราตายผู้ป่วยติดเชื้อในกระแสเลือดแบบรุนแรงชนิด community-acquired	< ร้อยละ 28	194	70	38.7	
35. ร้อยละของโรงพยาบาลที่มีทีม Refracture Prevention ในโรงพยาบาลตั้งแต่ระดับ M1 ขึ้นไป ที่มีแพทย์ออร์โธปิดิกส์เพิ่มขึ้น ให้ได้อย่างน้อย 1 ทีม ต่อ 1 เขตสุขภาพ		1	1	100.0	
36. อัตราตายของผู้ป่วยโรคกล้ามเนื้อหัวใจตายเฉียบพลันชนิด STEMI และการให้การรักษามาตรฐานเวลาที่กำหนด					
36.1 อัตราตายของผู้ป่วยโรคกล้ามเนื้อหัวใจตายเฉียบพลันชนิด STEMI	< ร้อยละ 9	112	6	5.4	
36.2 ร้อยละของการให้การรักษาผู้ป่วย STEMI ได้ตามมาตรฐานเวลาที่กำหนด	ร้อยละ 50	59	0	0.0	



## 6. การพัฒนาระบบบริการสุขภาพ (Service Plan)

ตัวชี้วัด	เกณฑ์	เป้าหมาย	ผลงาน	ร้อยละ	
37. ร้อยละผู้ป่วยมะเร็ง 5 อันดับแรกได้รับการรักษาภายในระยะเวลาที่กำหนด	ร้อยละ 70	76	59	77.6	
38. ร้อยละของผู้ป่วย CKD ที่มีอัตราการลดลงของ eGFR < 5 ml/min/1.73m <sup>2</sup> /yr	ร้อยละ 66	5,113	3,336	65.2	
39. ร้อยละผู้ป่วยต้อกระจกชนิดบอด (Blinding Cataract) ได้รับการผ่าตัดภายใน 30 วัน	ร้อยละ 85	209	182	87.1	
40. อัตราส่วนของจำนวนผู้ยินยอมบริจาคอวัยวะจากผู้ป่วยสมองตาย ต่อจำนวนผู้ป่วยเสียชีวิตในโรงพยาบาล (โรงพยาบาล A, S)	ร้อยละ 0.9	182	0	0	
41. ร้อยละของผู้ป่วยยาเสพติดที่ได้รับการบำบัดรักษา และ ติดตามดูแลอย่างต่อเนื่อง 1 ปี (Retention Rate)	ร้อยละ 50	391	154	39.4	
42. ร้อยละของผู้ป่วยยาเสพติดกลุ่มเสี่ยงก่อความรุนแรงได้รับการประเมินบำบัดรักษาและติดตามดูแลช่วยเหลือตามระดับความรุนแรง อย่างต่อเนื่อง	ร้อยละ 60	7	1	14.3	
43.1 ร้อยละของโรงพยาบาลระดับ M และ F ในจังหวัดที่ให้การบริการฟื้นฟูสภาพระยะกลางแบบผู้ป่วยใน (intermediate bed/ward)	ร้อยละ 60	7	7	100.0	
43.2 ผู้ป่วย Stroke, Traumatic Brain Injury และ Spinal Cord Injury ที่รอดชีวิตและมีคะแนน Barthel index < 15 รวมทั้งคะแนน Barthel index > 15 with multiple impairment ได้รับการบริการฟื้นฟูสภาพระยะกลางและติดตามจนครบ 6 เดือน หรือจน Barthel index = 20	ร้อยละ 50	68	65	95.6	
44. ร้อยละของผู้ป่วยที่เข้ารับการผ่าตัดแบบ One Day Surgery** (ปี 64: เพิ่มเป้าหมาย)	ร้อยละ 60	48	48	100.0	
45. ** จำนวนคลินิกการให้บริการกัญชาทางการแพทย์นำร่องอย่างน้อย เขตสุขภาพละ 1 แห่ง ** (ปี 64: รพท. ร้อยละ 100 , รพช. ร้อยละ 50)		ดำเนินการ รพ.อท 1 แห่ง			PA

## 7. การพัฒนาระบบบริการการแพทย์ฉุกเฉินครบวงจรและระบบการส่งต่อ

ตัวชี้วัด	เกณฑ์	เป้าหมาย	ผลงาน	ร้อยละ	
46. อัตราการเสียชีวิตของผู้ป่วยวิกฤตฉุกเฉิน (triage level 1) ภายใน 24 ชั่วโมง ในโรงพยาบาลระดับ A, S, M1 (ทั้งที่ ER และ Admit) น้อยกว่าร้อยละ 12 (Trauma<12%, Non-trauma<12%)	<ร้อยละ 12	76	6	7.89	
47. ร้อยละของประชากรเข้าถึงบริการการแพทย์ฉุกเฉิน	ร้อยละ 24	71	30	42.25	
48. ร้อยละของโรงพยาบาลศูนย์ผ่านเกณฑ์ ER คุณภาพ ** ( ปี 64 : ER Target Time 2-4 ชม.)					PA
49. จำนวนผู้ป่วยที่ไม่ฉุกเฉินในห้องฉุกเฉินระดับ 4 และ 5 (Non trauma) ลดลง **( ปี 64 : ตัด )	ร้อยละ 5	19,355	10,348	53.46	

## 8. การพัฒนาตามโครงการพระราชดำริ โครงการเฉลิมพระเกียรติ และพื้นที่เฉพาะ

ตัวชี้วัด	เกณฑ์	เป้าหมาย	ผลงาน	ร้อยละ
50. ร้อยละของจังหวัดเป้าหมายที่มีหน่วยบริการตั้งอยู่ในพื้นที่เกาะมีการจัดระบบบริการสุขภาพสำหรับการท่องเที่ยวทางทะเลที่มีประสิทธิภาพ **(ปี 64 : ร้อยละ 100)				

## 9. อุตสาหกรรมการแพทย์ครบวงจร การท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ ความงาม และ แพทย์แผนไทย

ตัวชี้วัด	เกณฑ์	เป้าหมาย	ผลงาน	ร้อยละ
51. ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของรายได้จากการท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ ความงาม และแพทย์แผนไทย **(ปี 64: อัตราเพิ่มขึ้นของ จน. สถานประกอบการเพื่อสุขภาพที่ได้มาตรฐานการท่องเที่ยว)				

## 10. การพัฒนาระบบบริหารจัดการกำลังคนด้านสุขภาพ

ตัวชี้วัด	เกณฑ์	เป้าหมาย	ผลงาน	ร้อยละ
52. ระดับความสำเร็จของเขตสุขภาพที่มีการบริหารจัดการระบบการผลิตและพัฒนากำลังคนได้ตามเกณฑ์				
53. ร้อยละของเขตสุขภาพที่มีการบริหารจัดการกำลังคนที่มีประสิทธิภาพ				

# 11. การพัฒนาระบบธรรมาภิบาลและองค์กรคุณภาพ

ตัวชี้วัด	เกณฑ์	เป้าหมาย	ผลงาน	ร้อยละ	
54. ร้อยละของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขผ่านเกณฑ์การประเมิน ITA (ประเมินตนเองเพื่อปรับปรุงและพัฒนา)	ร้อยละ 85	15	11	73.3	
55. ร้อยละความสำเร็จของส่วนราชการในสังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข ที่ดำเนินการพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐผ่านเกณฑ์ที่กำหนด	ระดับ 5 (ร้อยละ 90)	8	8	100	
56. ร้อยละของโรงพยาบาลสังกัดกระทรวงสาธารณสุขมีคุณภาพมาตรฐาน ผ่านการรับรอง HA ชั้น 3					
56.1 รพท.	100	1	1	100	
56.2 รพช.	90	6	6	100	
57. ร้อยละของ รพ.สต. ที่ผ่านเกณฑ์การพัฒนาคุณภาพ รพ.สต. ดีดดาว	ร้อยละ 75	76	55	72.4	PA
58. จำนวนองค์กรแห่งความสุข ที่มีคุณภาพมาตรฐาน					

## 12. การพัฒนาระบบข้อมูลสารสนเทศด้านสุขภาพแห่งชาติ

ตัวชี้วัด	เกณฑ์	เป้าหมาย	ผลงาน	ร้อยละ	
59. ร้อยละของจังหวัดที่ผ่านเกณฑ์คุณภาพข้อมูล ตามเกณฑ์ 4 มิติ ประกอบด้วย 1. ความถูกต้องของข้อมูล 2. ความสอดคล้อง 3. ความครบถ้วน สมบูรณ์ 4. ความทันต่อการใช้งานหรือทันเวลา	ร้อยละ 75	หน่วยบริการ 83	ผ่าน 79	95.18	
60. ร้อยละของหน่วยบริการที่เป็น Smart Hospital 1 รพช. 3 แห่ง					PA
รพท.	ร้อยละ 80	1	1	100	
รพช.	ร้อยละ 50	6	3	50	
61. จำนวนโรงพยาบาลที่มีบริการรับยาที่ร้านยา ** (ปี 64: ผู้เข้ารับยาในร้านยา เพิ่มขึ้นเป็น 36,000 คนต่อปี)					รพ. อ่างทอง > ร้านยา 2 แห่ง

## 13. การบริหารจัดการด้านการเงินการคลังสุขภาพ

ตัวชี้วัด	เกณฑ์	เป้าหมาย	ผลงาน	ร้อยละ	
62. ความแตกต่างอัตราการใช้สิทธิ (compliance rate) เมื่อไปใช้บริการผู้ป่วยใน (IP) ของผู้มีสิทธิใน 3 ระบบ					
63. ระดับความสำเร็จของการจัดทำสิทธิประโยชน์กลางผู้ป่วยใน ของระบบหลักประกันสุขภาพ 3 ระบบ					
64. ร้อยละของหน่วยบริการที่ประสบภาวะวิกฤตทางการเงิน					
64.1 ระดับ 7 < ร้อยละ 4		7	0	0	
64.2 ระดับ 6 < ร้อยละ 8		7	1	14.3	

## 14. การพัฒนางานวิจัยและนวัตกรรมด้านสุขภาพ

ตัวชี้วัด	เกณฑ์	เป้าหมาย	ผลงาน	ร้อยละ
65. จำนวนนวัตกรรมและเทคโนโลยีสุขภาพที่คิดค้นใหม่หรือที่พัฒนาต่อยอด				
66. ร้อยละของเขตสุขภาพมีการพัฒนาระบบบริหารจัดการที่มีประสิทธิภาพ				
67. ร้อยละของกฎหมายที่ควรปรับปรุงได้รับการแก้ไขและมีการบังคับใช้				

สรุป	ผ่าน	ไม่ผ่าน	รอประเมิน	ไม่ประเมิน
67 ตัวชี้วัด	40	12	1	14

ผลการดำเนินงาน 9 เดือน

ตามแผนสุขภาพจังหวัดอ่างทอง



# แผนยุทธศาสตร์สุขภาพจังหวัดอ่างทอง ปีงบประมาณ 2561 - 2564

คำนิยาม M O P H

ประชาชนมีอายุคาดเฉลี่ยเมื่อแรกเกิดไม่น้อยกว่า 80

คนอ่างทองสุขภาพดี ด้วยระบบบริการที่มีคุณภาพ โดยการมีส่วนร่วมของภาคีเครือข่าย ภายในปี 2564

VISION

GOAL

## ประชาชนสุขภาพดี

1. ร้อยละของเด็กอายุ 0-5 ปี สูงดีสมส่วน เพิ่มขึ้น
2. ร้อยละของวัยทำงานอายุ 30- 44ปี มี BMI ปกติเพิ่มขึ้น
3. อัตราป่วย DM HT รายใหม่ จากกลุ่มเสี่ยงลดลง
4. อัตราของผู้สูงอายุที่ช่วยเหลือตนเองได้เพิ่มขึ้น
5. อัตราตายด้วยโรคสำคัญลดลง

## เจ้าหน้าที่มีความสุข

1. ร้อยละดัชนีความสุขของ คนทำงาน
2. อัตราการคงอยู่ของบุคลากร สาธารณสุข

## ระบบสุขภาพยั่งยืน

1. ร้อยละของ รพ. มีคุณภาพมาตรฐานผ่าน การรับรอง HA ชั้น 3
2. ร้อยละของ รพ.สต. ที่ผ่านเกณฑ์การพัฒนาคุณภาพ รพ.สต. ตีตดาว
3. ร้อยละของหน่วยงานที่ผ่านเกณฑ์ PMQA
4. จำนวนอำเภอที่ พชอ. มีคุณภาพ

1. เสริมสร้างความเข้มแข็งของภาคีเครือข่าย ในการจัดการสุขภาพประชาชน

2. พัฒนาระบบบริหารทรัพยากรบุคคล

3. พัฒนาระบบบริหารและระบบบริการสุขภาพ

4. พัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศด้านสุขภาพ

## PP&P Excellence

1. สร้างการมีส่วนร่วมของภาคีเครือข่ายในการส่งเสริมสุขภาพ ป้องกันโรคและการจัดการสิ่งแวดล้อม
2. เสริมสร้างความรอบรู้ด้านการดูแลสุขภาพ และการคุ้มครองผู้บริโภค

## People Excellence

3. พัฒนาระบบบริหารจัดการกำลังคน
4. พัฒนาศักยภาพบุคลากรในการสร้างนวัตกรรมและงานวิจัย

## Service Excellence

5. พัฒนาระบบบริการสุขภาพ ให้มีคุณภาพ

## Governance Excellence

6. พัฒนาระบบการจัดการข้อมูลสารสนเทศสุขภาพ
7. พัฒนาระบบธรรมาภิบาลและการบริหารจัดการภาครัฐ

Strategic issues

MISSION

# อายุคาดเฉลี่ยเมื่อแรกเกิด

		พ.ศ. 2557	พ.ศ. 2558	พ.ศ. 2559	พ.ศ. 2560	พ.ศ.2561	พ.ศ.2562
ประเทศ*	ชาย	71.3	71.6	71.8	72.0	72.2	73.0
	หญิง	78.2	78.4	78.6	78.8	78.9	80.1
อ้างอิง	ชาย	71.6	71.3	71.2	71.9	71.5	72.24
	หญิง	79.0	79.4	78.8	80.1	80.8	80.98

\*ที่มา : สำนักงานสถิติแห่งชาติ <http://statbbi.nso.go.th/staticreport/page/sector/th/01.aspx>

# แผนสุขภาพจังหวัดอ่างทอง

## ตัวชี้วัด

### ประชาชนสุขภาพดี

1. ร้อยละของเด็กอายุ 0-5 ปี สูงดีสมส่วน เพิ่มขึ้น
2. ร้อยละของวัยทำงานอายุ 30- 44ปี มี BMI ปกติเพิ่มขึ้น
3. อัตราป่วย DM HT รายใหม่ จากกลุ่มเสี่ยงลดลง
4. อัตราของผู้สูงอายุที่ช่วยเหลือตนเองได้เพิ่มขึ้น
5. อัตราตายด้วยโรคสำคัญลดลง

### เจ้าหน้าที่มีความสุข

1. ร้อยละดัชนีความสุขของคนทำงาน (ไม่มีข้อมูลใหม่)
2. อัตราการคงอยู่ของบุคลากรสาธารณสุข

# แผนสุขภาพจังหวัดอ่างทอง

## ตัวชี้วัด

### ระบบสุขภาพยั่งยืน

1. ร้อยละของ รพ. มีคุณภาพมาตรฐานผ่านการรับรอง HA ชั้น 3
2. ร้อยละของ รพ.สต. ที่ผ่านเกณฑ์การพัฒนาคุณภาพ รพ.สต. ตีตดาว
3. ร้อยละของหน่วยงานที่ผ่านเกณฑ์ PMQA
4. จำนวนอำเภอที่ พชอ. มีคุณภาพ

สถานการณ์สุขภาพที่สำคัญ  
ของจังหวัดอ่างทอง

จบการนำเสนอ

ขอบคุณค่ะ