

**รายละเอียดตัวชี้วัดการรับรองและประเมินผลการปฏิบัติราชการ (Performance Agreement: PA) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗**  
**ของ นายแพทย์ธงชัย กิริติหัตถยากร ตำแหน่ง อธิบดีกรมควบคุมโรค**

ลำดับ	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก	เป้าหมาย	มาตรการ	ความก้าวหน้าผลการดำเนินงาน		หน่วยงานหลัก/ ผู้รายงาน	แหล่งข้อมูล รอบ ๖ เดือน	หมายเหตุ
					รอบ ๖ เดือน (ไตรมาส ๒ : ๑ ตุลาคม ๖๖ – ๓๑ มีนาคม ๖๗)				
					เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน			
๑.	ร้อยละการตรวจติดตามยืนยันวินิจฉัยกลุ่มสงสัยป่วยโรคเบาหวาน	๒๐	ร้อยละ ๗๐	<b>๑. มาตรการคัดกรอง</b> - ประชากรอายุ ๓๕ ปีขึ้นไป ในเขตรับผิดชอบ <b>๒. การตรวจติดตามยืนยันวินิจฉัย</b> - กลุ่มสงสัยป่วยโรคเบาหวานได้รับการยืนยันวินิจฉัยระดับพลาสมากลูโคสหลังอดอาหารมากกว่า ๘ ชม. (FPG) และเป็นผู้สงสัยป่วยเบาหวาน ภายใน ๑-๑๘๐ วัน ตามแนวทางเวชปฏิบัติสำหรับโรคเบาหวาน <b>๓. การจัดบริการ</b> - กลุ่มสงสัยป่วยได้รับการวินิจฉัยเบาหวานโดยแพทย์ - ผู้ป่วยโรคเบาหวานได้รับการดูแลรักษา	กลุ่มสงสัยป่วยเบาหวานได้รับการตรวจติดตามยืนยันวินิจฉัย < ร้อยละ ๓๔	การตรวจติดตามยืนยันวินิจฉัยกลุ่มสงสัยป่วยโรคเบาหวานในภาพรวมประเทศ พบว่า มีกลุ่มสงสัยป่วยโรคเบาหวาน จำนวน ๑๓๔,๖๒๗ คน กลุ่มสงสัยป่วยได้รับการตรวจติดตามยืนยันวินิจฉัย จำนวน ๗๑,๖๑๐ คน คิดเป็นร้อยละ ๕๓.๑๙ (ผ่านค่าเป้าหมายที่กำหนดรอบ ๖ เดือน < ร้อยละ ๓๔) และเป็นผู้ป่วยเบาหวานรายใหม่จากการตรวจติดตามยืนยันวินิจฉัย จำนวน ๑๔,๕๔๗ คน โดยมีผลการดำเนินงานกลุ่มสงสัยป่วยได้รับการตรวจติดตามยืนยันวินิจฉัย จำแนกตามรายเขตสุขภาพ ดังนี้ เขตสุขภาพที่ ๑ ร้อยละ ๔๓.๖๔ เขตสุขภาพที่ ๒ ร้อยละ ๖๑.๔๘ เขตสุขภาพที่ ๓ ร้อยละ ๔๙.๐๒ เขตสุขภาพที่ ๔ ร้อยละ ๖๔.๗๙ เขตสุขภาพที่ ๕ ร้อยละ ๔๖.๕๔ เขตสุขภาพที่ ๖ ร้อยละ ๕๕.๓๐ เขตสุขภาพที่ ๗ ร้อยละ ๕๓.๓๔ เขตสุขภาพที่ ๘ ร้อยละ ๖๕.๐๐ เขตสุขภาพที่ ๙ ร้อยละ ๕๒.๔๙ เขตสุขภาพที่ ๑๐ ร้อยละ ๔๔.๕๖ เขตสุขภาพที่ ๑๑ ร้อยละ ๕๑.๙๒ เขตสุขภาพที่ ๑๒ ร้อยละ ๕๖.๐๗	กองโรคไม่ติดต่อ	ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารกระทรวงสาธารณสุข (Health Data Center; HDC)	

ลำดับ	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก	เป้าหมาย	มาตรการ	ความก้าวหน้าผลการดำเนินงาน		หน่วยงานหลัก/ ผู้รายงาน	แหล่งข้อมูล รอบ ๖ เดือน	หมายเหตุ
					รอบ ๖ เดือน (ไตรมาส ๒ : ๑ ตุลาคม ๖๖ – ๓๑ มีนาคม ๖๗)				
					เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน			
				ตามแนวทางการรักษา ได้เร็วและลดการเกิด ภาวะแทรกซ้อน		(ข้อมูลจากศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กระทรวงสาธารณสุข (HDC) ณ วันที่ ๒๙ มี.ค.๖๗)			
๒.	ร้อยละ การตรวจ ติดตามยืนยันวินิจฉัย กลุ่มสงสัยป่วย โรคความดันโลหิตสูง	๒๐	ร้อยละ ๘๕	<b>๑. มาตรการคัดกรอง</b> - ประชากรอายุ ๓๕ ปี ขึ้นไป ในเขตรับผิดชอบ <b>๒. การตรวจติดตาม</b> <b>ยืนยันวินิจฉัย</b> - กลุ่มสงสัยป่วยโรค ความดันโลหิตสูงได้รับ การตรวจติดตามยืนยัน วินิจฉัย โดยวิธีการวัด ความดันโลหิตด้วย ตนเองที่บ้าน (HBPM : Home Blood Pressure Monitoring) หรือตรวจ วัดซ้ำที่สถานบริการ สาธารณสุขเดิม (ภายใน ๑-๙๐ วัน) <b>๓. การจัดบริการ</b> - กลุ่มสงสัยป่วยได้รับ การวินิจฉัยความดัน โลหิตสูงโดยแพทย์ - ผู้ป่วยโรคความดัน โลหิตสูงได้รับการดูแล รักษาตามแนวทางการ	กลุ่มสงสัยป่วยความดัน โลหิตสูงได้รับการตรวจ ติดตามยืนยันวินิจฉัย โดยวิธีการวัดความดัน โลหิต ด้วยตนเองที่บ้าน (HBPM : Home Blood Pressure Monitoring) หรือ ได้รับการตรวจวัด ซ้ำที่ สถาน บริการ สาธารณสุขเดิม (OBPM) < ร้อยละ ๕๐	การตรวจติดตามยืนยันวินิจฉัยกลุ่มสงสัยป่วยโรค ความดันโลหิตสูงในภาพรวมประเทศ พบว่ากลุ่มสงสัย ป่วยโรคความดันโลหิตสูง จำนวน ๖๘๒,๒๖๑ คน ได้รับการตรวจติดตามยืนยันวินิจฉัย จำนวน ๔๖๒,๒๙๒ คน คิดเป็นร้อยละ ๖๗.๗๖ (ผ่านค่า เป้าหมายที่กำหนดรอบ ๖ เดือน < ร้อยละ ๕๐) และ เป็นผู้ป่วยความดันโลหิตสูงรายใหม่จากการตรวจ ติดตามยืนยันวินิจฉัย จำนวน ๒๑,๓๐๓ คน โดยมีผล การดำเนินงานกลุ่มสงสัยป่วยได้รับการตรวจติดตาม ยืนยันวินิจฉัย จำแนกตามรายเขตสุขภาพ ดังนี้  เขตสุขภาพที่ ๑ ร้อยละ ๕๙.๒๗ เขตสุขภาพที่ ๒ ร้อยละ ๗๒.๔๓ เขตสุขภาพที่ ๓ ร้อยละ ๖๙.๓๒ เขตสุขภาพที่ ๔ ร้อยละ ๗๓.๔๙ เขตสุขภาพที่ ๕ ร้อยละ ๖๘.๓๙ เขตสุขภาพที่ ๖ ร้อยละ ๖๔.๖๓ เขตสุขภาพที่ ๗ ร้อยละ ๗๒.๙๕ เขตสุขภาพที่ ๘ ร้อยละ ๗๑.๔๘ เขตสุขภาพที่ ๙ ร้อยละ ๖๙.๓๒ เขตสุขภาพที่ ๑๐ ร้อยละ ๖๐.๖๔ เขตสุขภาพที่ ๑๑ ร้อยละ ๖๙.๓๔ เขตสุขภาพที่ ๑๒ ร้อยละ ๗๐.๔๒	กองโรคไม่ติดต่อ	ศูนย์เทคโนโลยี สารสนเทศและ การสื่อสาร กระทรวง สาธารณสุข (Health Data Center; HDC)	

ลำดับ	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก	เป้าหมาย	มาตรการ	ความก้าวหน้าผลการดำเนินงาน		หน่วยงานหลัก/ ผู้รายงาน	แหล่งข้อมูล รอบ ๖ เดือน	หมายเหตุ
					รอบ ๖ เดือน (ไตรมาส ๒ : ๑ ตุลาคม ๖๖ – ๓๑ มีนาคม ๖๗)				
					เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน			
				รักษาได้เร็วและลดการเกิดภาวะแทรกซ้อน		(ข้อมูลจากศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารกระทรวงสาธารณสุข (HDC) ณ วันที่ ๒๙ มี.ค.๖๗)			
๓	ระดับความสำเร็จการใช้ประโยชน์ข้อมูลรายงานโรคจากระบบดิจิทัลเพื่อการเฝ้าระวังโรคทางระบาดวิทยา (Digital Disease Surveillance : DDS)	๒๐	จังหวัดที่สถานพยาบาลที่รายงานโรคในระบบดิจิทัลเพื่อการเฝ้าระวังโรคทางระบาดวิทยา (DDS) ทั่วประเทศ ๒. พัฒนา Dashboard สามารถใช้ประโยชน์ข้อมูลรายงานโรคในการตรวจจับและตอบโต้สถานการณ์จากการแจ้งเตือนจากระบบดิจิทัลเพื่อการเฝ้าระวังโรคทางระบาดวิทยา (DSS) ได้ ๗ โรคที่กำหนด ร้อยละ ๗๐	๑. ปรับระบบรายงานเฝ้าระวังทางระบาดวิทยา จาก รง. ๕๐๖ ไปสู่ระบบดิจิทัลเพื่อการเฝ้าระวังโรคทางระบาดวิทยา (DDS) ทั่วประเทศ ๒. พัฒนา Dashboard นำเสนอรายงานโรคที่ต้องเฝ้าระวังทางระบาดวิทยาแบบดิจิทัล เพื่อเผยแพร่ข้อมูลการรายงานสถานการณ์โรคและปฏิบัติการตอบโต้ด้านข้อมูลข่าวสารสารสนเทศ ๓. สนับสนุนให้ทุกสถานพยาบาลรายงานข้อมูลในระบบดิจิทัลเพื่อการเฝ้าระวังโรคทางระบาดวิทยา (DDS) และกำกับ	จังหวัดที่สถานพยาบาลรายงานโรคในระบบดิจิทัลเพื่อการเฝ้าระวังโรคทางระบาดวิทยา (DDS) ทั่วประเทศ (ร้อยละ ๗๐ - ๘๐)	- สถานพยาบาลทดสอบและใช้งานจริงในการส่งรายงานข้อมูลการเฝ้าระวังโรคทางระบาดวิทยาผ่านระบบดิจิทัล (DDS) <b>ครอบคลุมแล้วทั้ง ๗๖ จังหวัด (ร้อยละ ๙๕.๗๖)</b> โดยแบ่งเป็น * รพ.สังกัด สธ. ร้อยละ ๙๙.๑๓ * รพ.เอกชน ร้อยละ ๘๔.๘๖ * รพ.รัฐนอกสังกัด สธ. ร้อยละ ๙๐.๕๔ - ความทันเวลาของการรายงานโรคในระบบดิจิทัลเพื่อการเฝ้าระวังโรคทางระบาดวิทยา (DDS) <b>ร้อยละ ๘๕.๕๓ (๖๕ จังหวัด)</b>	กองระบาดวิทยา	Dashboard DDS	

ลำดับ	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก	เป้าหมาย	มาตรการ	ความก้าวหน้าผลการดำเนินงาน		หน่วยงานหลัก/ ผู้รายงาน	แหล่งข้อมูล รอบ ๖ เดือน	หมายเหตุ
					เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน			
				ติดตามการรายงานโรคให้ได้มาตรฐาน					
๔	จำนวนผู้เดินทางระหว่างประเทศที่ได้รับบริการตรวจคัดกรอง เฝ้าระวังป้องกัน ควบคุมโรคจากเขตติดโรค รวมทั้งโรคติดต่อและภัยสุขภาพที่เป็นปัญหาสำคัญ	๒๐	๑๕๐,๐๐๐ ราย	๑. พัฒนาทักษะความรู้ความสามารถบุคลากรให้มีความเข้มแข็ง ๒. ยกระดับการคัดกรองระบบเฝ้าระวังป้องกันควบคุมโรค ให้มีความรวดเร็ว ถูกต้องตามมาตรฐานสากล และเชื่อมต่อข้อมูลแบบ Real-Time ๓. พัฒนานวัตกรรมและกลไกการบริการให้ทันสมัย ๔. พัฒนาระบบมาตรฐานและมาตรการกักกันโรค	๓๗,๕๐๐ ราย	๘๕,๔๐๖ ราย	กองด้านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศและกักกันโรค	ฐานข้อมูลระบบ Quarantine Thailand ของ กดร.	
๕	ร้อยละความครอบคลุมการได้รับวัคซีนป้องกันโรคใช้หวัดใหญ่ของผู้ให้บริการนักท่องเที่ยว	๒๐	ร้อยละ ๑๐๐ * (ผู้ให้บริการนักท่องเที่ยว จำนวน ๑๐๐,๐๐๐ คน)	<b>มาตรการที่ ๑</b> <b>Safety Phuket Island Sandbox</b> - นำร่องพื้นที่ท่องเที่ยวปลอดภัย ไม่เสี่ยงโรคในจังหวัดภูเก็ต (วัคซีนป้องกันโรคในพื้นที่ท่องเที่ยว)	ความครอบคลุมการได้รับวัคซีนป้องกันโรคใช้หวัดใหญ่ของผู้ให้บริการนักท่องเที่ยว ≤ ร้อยละ ๕๐	<b>ร้อยละ ๔๖.๓๓</b> - ผลการให้บริการฉีดวัคซีนป้องกันโรคใช้หวัดใหญ่ของผู้ให้บริการนักท่องเที่ยว ได้แก่ นวดแผนโบราณ, บริการในร้านอาหาร, ผับ, บาร์, โรงแรม, แท็กซี่ และรถสาธารณะที่จังหวัดภูเก็ต จำนวน ๔๖,๓๓๒ ราย จากเป้าหมายจำนวน ๑๐๐,๐๐๐ ราย คิดเป็นความครอบคลุมการได้รับวัคซีนป้องกันโรคใช้หวัดใหญ่ของผู้ให้บริการนักท่องเที่ยว ร้อยละ ๔๖.๓๓	กองโรคติดต่อทั่วไป	สสจ.ภูเก็ต	

ลำดับ	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก	เป้าหมาย	มาตรการ	ความก้าวหน้าผลการดำเนินงาน		หน่วยงานหลัก/ ผู้รายงาน	แหล่งข้อมูล รอบ ๖ เดือน	หมายเหตุ
					เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน			
				<u>มาตรการที่ ๒</u> ยกระดับระบบเฝ้า ระวัง ป้องกัน ควบคุม โรคและภัยสุขภาพ - บริการวัคซีนป้องกัน โรคในพื้นที่ท่องเที่ยว					