

ยุทธศาสตร์หน่วยงาน 13 : ขับเคลื่อนโครงการสำคัญ (Flagships) เพื่อเพิ่มขีดความสามารถด้านการแข่งขันด้านการแพทย์และสุขภาพ

เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : เพิ่มขีดความสามารถการแข่งขัน และสร้างมูลค่าเพิ่มตลอดห่วงโซ่มูลค่าของอุตสาหกรรมด้านการแพทย์และสุขภาพในประเทศ

ตัวชี้วัดระดับแนวทางตามแผนกลยุทธ์

เป้าหมายตัวชี้วัด	เป้าหมาย/หน่วยนับ	ผล	รายละเอียดผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัด	ไฟล์ประกอบ
กลุ่มตัวชี้วัดอิสระอื่นๆ				
1.2.3 ร้อยละความสำเร็จของการเกิด Medicopolis	100 ร้อยละ	-	-	

ตัวชี้วัดระดับ ผลผลิต

ตัวชี้วัด	แผน/เป้าหมาย	ผล	รายละเอียดผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัด	ไฟล์ประกอบ
กลุ่มตัวชี้วัดอิสระอื่นๆ				
แผนระดับชาติในการพัฒนาและใช้นวัตกรรมเพื่อสร้างความมั่นคงด้านสุขภาพในภาวะฉุกเฉิน รองรับโรคระบาดระดับชาติและโรคอุบัติใหม่ (National Multi Sectoral Plan) ที่ได้รับการรับรองโดยกระทรวง อว.	1.00 แผนงาน	อยู่ระหว่างดำเนินการ	1.ดำเนินการจัดประชุมกลุ่มย่อยร่วมกับกรมควบคุมโรค (คร.) และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เรื่องแผนการดำเนินงานการจัดทำแผนระดับชาติ (Online) จำนวน 1 ครั้ง 2. ประชุมหารือร่วมกับ คร. เรื่องจัดทำแผนยุทธศาสตร์ฯ โดยแนวทางสนับสนุนงบประมาณไปยัง คร. เพื่อดำเนินงานดังกล่าวและ ศสช. ประสานเครือข่าย อว. เพื่อร่วมดำเนินการจัดทำแผนงานร่วมกัน 3. สรุปแผนร่วมกับ คร. และ Big rock 1 ส่ง Proposal ให้ทาง คร.เพื่อดำเนินการแล้ว 4. ประชุมหารือ คร. เรื่องการจัดทำ Mapping หน่วยงาน ทุกภาคส่วนและวิเคราะห์บทบาทหน้าที่และการทำงานที่เหมาะสมโดย ศสช. จะดำเนินการเพิ่มเติมรายละเอียดไปพร้อม	

			<p>กับ Technology landscape</p> <p>5. แต่งตั้งคณะทำงานจัดทำ แผนฯ (ระดับกรมควบคุมโรค) โดยมีผู้อำนวยการกองโรค ติดต่อทั่วไปเป็นประธาน ขณะ นี้ได้มีการประชุมไปแล้ว 2 ครั้ง</p> <p>6. ดำเนินการทบทวน สถานการณ์ สภาพปัญหา เอกสาร กฎหมาย งานวิจัยที่ เกี่ยวข้อง 7. จัดทำคำสั่งแต่งตั้ง คณะทำงานจัดทำแผนปฏิบัติ การเฝ้าระวัง ป้องกัน และ ควบคุมโรคติดต่อ ตามพระราช บัญญัติโรคติดต่อ พ.ศ.2558 (ฉบับที่ 3 พ.ศ. 2566 - 2570) โดยมีอธิบดีกรมควบคุมโรคเป็น ประธาน 8. จัดประชุมคณะ ทำงานจัดทำแผนปฏิบัติการเต รียมความพร้อม ป้องกัน และ แก้ไขปัญหาโรคติดต่ออุบัติใหม่ (พ.ศ. 2565 - 2569) ครั้งที่ 1/2565 วันพุธที่ 15 มิถุนายน 2565 เวลา 09.30 - 16.30 น. ณ ห้องประชุมชม เทพย สุวรรณ</p>	
--	--	--	---	--

ตัวชี้วัดระดับกิจกรรมภายใต้ผลผลิต

ตัวชี้วัด	แผน/เป้าหมาย	ผล	รายละเอียดผลการดำเนินงาน ตามตัวชี้วัด	ไฟล์ประกอบ
-----------	--------------	----	--	------------

ยุทธศาสตร์/แนวทาง/โครงการ/ กิจกรรม	รายละเอียดผลการดำเนินงาน	ปัญหา อุปสรรค แนวทางการแก้ไข	ผลกระทบจากการดำเนินงาน (IMPACT) <u>โปรดอธิบาย</u> มูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจ และสังคมที่เกิดขึ้น :
---------------------------------------	--------------------------	---------------------------------	---

กิจกรรมหลัก : แพลตฟอร์มนวัตกรรมแบบบูรณาการเพื่อยุติโรคระบาดระดับชาติ/โรคอุบัติใหม่ในชุมชนที่ยั่งยืน

1.โครงการจัดจ้างการพัฒนาศักยภาพ ของบุคลากรที่เกี่ยวข้องทั้งภายนอก และภายใน ในการรองรับการดำเนิน งานเพื่อยุติโรคระบาดด้วยนวัตกรรม	1. จัดทำ TOR เรื่องการพัฒนา ศักยภาพของบุคลากรที่เกี่ยวข้องทั้ง ภายนอกและภายใน ในการรองรับการ ดำเนินงานเพื่อยุติโรคระบาดด้วย นวัตกรรม 2. อยู่ระหว่างดำเนิน กระบวนการจัดจ้าง	-	-
---	---	---	---

<p>2.โครงการวิเคราะห์แผนการดำเนินงานโปรแกรมการยุติโรคระบาดด้วยนวัตกรรม</p>	<p>1. ประสานเครือข่าย และวางแผนการดำเนินงาน 2. รวบรวมข้อมูลกิจกรรมภายใต้โปรแกรมการยุติโรคระบาดด้วยนวัตกรรมของปี 2565 3. รวบรวมฐานข้อมูลโครงการที่กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.) สนับสนุนงบประมาณในช่วงปี 64 ที่มีการระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) รวมนวัตกรรม 46 ผลงาน เพื่อนำมาวิเคราะห์เพื่อจัดทำแผนการดำเนินงานโปรแกรมการยุติโรคระบาดด้วยนวัตกรรมในระยะถัดไป</p>	<p>-</p>	<p>-</p>
<p>3.จัดทำแผนระดับชาติในการนำนวัตกรรมมาใช้เพื่อพัฒนากลไกในการเตรียมความพร้อมสำหรับโรคระบาดระดับชาติและโรคอุบัติใหม่ อันเป็นส่วนหนึ่งของแผนระดับชาติโรคติดต่อและโรคอุบัติใหม่ (National Multi Sectoral Plan)</p>	<p>1.ดำเนินการจัดประชุมกลุ่มย่อยร่วมกับกรมควบคุมโรค (คร.) และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเรื่องแผนการดำเนินงานการจัดทำแผนระดับชาติ (Online) จำนวน 1 ครั้ง 2. ประชุมหารือร่วมกับ คร. เรื่องจัดทำแผนยุทธศาสตร์ฯ โดยแนวทางสนับสนุนงบประมาณไปยัง คร. เพื่อดำเนินงานดังกล่าวและ ศสช. ประสานเครือข่าย อว. เพื่อร่วมดำเนินการจัดทำแผนงานร่วมกัน 3. สรุปแผนร่วมกับ คร. และ Big rock 1 ส่ง Proposal ให้ทาง คร.เพื่อดำเนินการแล้ว 4. ประชุมหารือ คร. เรื่องการทำ Mapping หน่วยงาน ทุกภาคส่วน และวิเคราะห์บทบาทหน้าที่และการทำงานที่เหมาะสมโดย ศสช. จะดำเนินการเพิ่มเติมรายละเอียดไปพร้อมกับ Technology landscape 5. แต่งตั้งคณะทำงานจัดทำแผนฯ (ระดับกรมควบคุมโรค) โดยมีผู้อำนวยการกองโรคติดต่อทั่วไปเป็นประธาน ขณะนี้ได้มีการประชุมไปแล้ว 2 ครั้ง 6. ดำเนินการทบทวนสถานการณ์ สภาพปัญหา เอกสาร กฎหมาย งานวิจัยที่เกี่ยวข้อง 7. จัดทำคำสั่งแต่งตั้งคณะทำงานจัดทำแผนปฏิบัติการเฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุมโรคติดต่อ ตามพระราชบัญญัติโรคติดต่อ พ.ศ.2558 (ฉบับที่ 3 พ.ศ. 2566 - 2570) โดยมีอธิบดีกรมควบคุมโรคเป็นประธาน 8. จัดประชุมคณะทำงานจัดทำแผนปฏิบัติการเตรียม</p>	<p>-</p>	<p>-</p>

	<p>ความพร้อม ป้องกัน และแก้ไขปัญหาระบาดของโรคติดต่ออุบัติใหม่ (พ.ศ. 2565 - 2569) ครั้งที่ 1/2565 วันพุธที่ 15 มิถุนายน 2565 เวลา 09.30 - 16.30 น. ณ ห้องประชุมชม เทพยสุวรรณ</p>		
<p>4.พัฒนาโครงสร้างระบบบริการสุขภาพแบบเครือข่ายและบูรณาการรองรับสถานการณ์ฉุกเฉิน</p>	<p>1. ดำเนินการจัดประชุมกลุ่มย่อยร่วมกับ สป.สช./กทผ. เขต 13/คณะปฏิรูปประเทศด้านสาธารณสุข/รามา เพื่อจัดทำร่างคณะทำงานขับเคลื่อนและปฏิรูประบบสาธารณสุขมูลฐานและปฐมภูมิในพื้นที่ กทผ. 2. ดำเนินการจัดประชุมหน่วยงานเครือข่ายร่วมสำนักอนามัย กทผ. เพื่อจัดทำแผนงานและคณะทำงานเพื่อขับเคลื่อนแผนงาน ประเด็นเตรียมในการปฏิรูป 4 เรื่อง คือ - Governance body - Financing - การพัฒนาชุมชนต้นแบบและการเชื่อมโยงกับระบบบริการสาธารณสุข - การเชื่อมโยงข้อมูล เขต 13 และ กรมการแพทย์ 3. ประชุมคณะทำงานปฏิรูประบบปฐมภูมิ ครั้งที่ 1 วันที่ 19 พ.ย. 64 เรื่องแนวทางการดำเนินงานและการนำแผนร่างมติ สมัชชา กทผ. มาเพื่อขยายผลและวางแผนงานสู่การปฏิบัติ 4. พัฒนาโครงสร้างระบบบริการสุขภาพแบบเครือข่ายและบูรณาการร่วมกับแผนงานที่ 7 พัฒนาขีดความสามารถด้านสาธารณสุขรองรับสถานการณ์ฉุกเฉิน โดยมีประเด็นเตรียมในการปฏิรูป เช่น - Governance body - Financing - การพัฒนาชุมชนต้นแบบและการเชื่อมโยงกับระบบบริการสาธารณสุข - การเชื่อมโยงข้อมูล เขต 13 และ กรมการแพทย์ โดยกลไกจะแต่งตั้งคณะทำงานร่วมเพื่อดำเนินการ วันที่ 14 /12/2564 ประชุม เพื่อหารือเรื่องดังกล่าว และทาง สช. ได้จัดทำแผนพัฒนาชุมชนเข้มแข็งมาเพื่อเสนอ โดยใช้งบประมาณ ในแผนงานที่ 7 จำนวน 10.5 ลบ. 5. จัดประชุมรับฟังข้อเสนอการปฏิรูประบบบริการปฐมภูมิในกทผ.จากประชาชน และกลุ่มร้านขายยา</p>	-	-

	<p>ในวันที่ 14 พ.ค. 65 ที่โรงแรมเอเชีย 6. จัด Workshop เพื่อระดมความคิดเห็นจากหน่วยงานหลายภาคส่วนที่เกี่ยวข้องกับการปฏิรูประบบบริการปฐมภูมิในกทม. ในวันที่ 8-9 มิ.ย. 65 ซึ่งจากการประชุมดังกล่าวได้ข้อเสนอแนะเชิงนโยบายมา 7 ข้อ</p>		
<p>5.ยกระดับศูนย์บริหารสถานการณ์แพร่ระบาดของโรคระดับชาติและอุบัติใหม่ในภาวะฉุกเฉิน</p>	<p>1. เชื่อมข้อมูลพื้นฐานประชากรมาจาก HDC และ MOPH-IC เข้าสู่ รง 506 ซึ่งเป็นแพลตฟอร์มระบบงานเฝ้าระวังทางระบาดวิทยาของกองระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค 2. ในส่วนข้อมูลผู้ป่วยในโรคที่ต้องเฝ้าระวังทางระบาดวิทยาและโรคอุบัติใหม่ เริ่ม Pilot เมื่อวันที่ 1 เมษายนที่ผ่านมา เฉพาะข้อมูล Covid ขณะนี้ได้มีรายงานเข้ามา 500 รพ.จากสถานพยาบาลทั่วประเทศที่รองรับโควิดจำนวน 1,200 แห่ง ซึ่งใน 500 รพ. พบว่าเป็นรพ.ที่ใช้ระบบ HOS XP ทั้งสิ้น อย่างไรก็ตาม โรงพยาบาลที่ใช้ระบบอื่นๆ ที่ยังไม่สามารถส่งรายงานได้ ทาง สสจ.จะทำการประสานเพื่อติดตามการรายงานในแต่ละจังหวัดต่อไป ในส่วนของพื้นที่กรุงเทพมหานคร ได้มีการจัดประชุมหารือเพื่อวางแผนในการรับ-ส่งข้อมูลร่วมกับสำนักอนามัย กทม. โดยเริ่มทดลองจากข้อมูล Covid ซึ่งได้มีการประชุมร่วมกันไปแล้ว 2 ครั้ง ในเดือนมีนาคม และเมษายน ขณะนี้ได้ตกลงกันว่าจะดึงข้อมูลของสถานพยาบาลนอกสังกัดกระทรวงสาธารณสุขผ่านโปรแกรม EpiNet และหน้าตาโครงสร้างข้อมูลที่ต้องรายงานเรียบร้อยแล้ว ซึ่งปัจจุบันอยู่ในระหว่างที่กทม.เขียน API เพื่อมาเชื่อมกับ Platform 506 Plus (โดยจะใช้เวลาประมาณ 2 เดือน; พ.ค.- มิ.ย.)</p>	-	-
<p>6.สร้างระบบข่าวกรองและการสื่อสารอย่างรู้เท่าทันและเข้าถึง</p>	<p>จัดประชุมการปฏิรูประบบสาธารณสุข Big Rock 1 “ยุติโรคระบาดด้วยนวัตกรรม โดยการเชื่อมต่อฐานข้อมูลสาธารณสุขแบบบูรณาการ ( Ending Pandemics through Innovation Program)” วันที่ 30 - 31 ตุลาคม</p>	-	-

2564 ร่วมกับ สป.สธ และ สถาบันส่งเสริมการวิเคราะห์และบริหารข้อมูลขนาดใหญ่ภาครัฐ (GBDI) เพื่อรับฟังความคิดเห็นหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โดยสามารถสรุปแผนและแนวทางการปฏิรูประบบการเชื่อมโยงฐานข้อมูลทั้งหมด 3 ด้าน คือ - Data Repository - Data Standard - Governance body and HIE สรุปแผนการดำเนินงาน 6 ด้าน a) จัดทำ Data warehouse ใหม่รองรับข้อมูล 3 กองทุน b) เชื่อมโยง 3 กองทุน c) ขยายการเชื่อม Health link d) ทำ Data Standard อยู่ระหว่างจัดทำข้อเสนอโครงการ งบประมาณ 6 ลบ โดยทาง สมสท จะเป็นตัวแทนประเทศไทย เข้าเป็นประเทศสมาชิกใน SNOMED CT e) จัดอบรมโรงพยาบาลเรื่องมาตรฐานข้อมูลและการวางระบบเพื่อรองรับการเชื่อมต่อ f) จัดทำการศึกษา Governance body และเตรียมร่างมติเสนอ ครม. โดยคณะปฏิรูปประเทศ โดยรายละเอียดการดำเนินงานของแต่ละโครงการมีดังนี้ 1. โครงการพัฒนาระบบมาตรฐานข้อมูลสุขภาพเพื่อการเชื่อมโยงฐานข้อมูลแบบบูรณาการภายใต้การปฏิรูปประเทศ Big Rock 1 - จัด Training เพื่อเตรียม Implement SNOMED CT เดือนมีนาคม /เตรียมจัดอบรมและหาโรงพยาบาลมานำร่อง - implement ระบบแล้ว / จัดอบรมการ implement ระบบระหว่าง thai และ snomed ct - อยู่ในระหว่างการหาโรงพยาบาลมานำร่อง SNOMED CT 2. โครงการแพลตฟอร์มเชื่อมโยงข้อมูลสุขภาพในเขตสุขภาพที่ 13 (เชื่อมต่อฐานข้อมูล Health link/H4U/กรมการแพทย์/สำนักการแพทย์/สำนักอนามัย/รพ.ตำรวจ/UHOSNET/จุฬารักษ์) - อยู่ระหว่างการเสนอร่างข้อเสนอดังตั้งหน่วยงานกลาง National Digital Health Agency ไปที่รองนายกรัฐมนตรี - ออกแบบการเชื่อมโยงข้อมูล

	<p>ประวัติการรักษาระหว่างสถานพยาบาลในสังกัดกรมการแพทย์มายังระบบ Health Link - เชื่อมโยงระบบข้อมูลสุขภาพ โดยรองรับการเชื่อมโยงข้อมูลด้านสุขภาพตามความพร้อมของแต่ละสถานพยาบาล พัฒนาส่วนติดต่อโปรแกรมในการเชื่อมโยงข้อมูลมายังระบบ Health Link จัดหา ติดตั้ง และจัดการดูแลระบบคลาวด์เพื่อรองรับส่วนติดต่อโปรแกรม และจัดการจดทะเบียนโดเมนเนมและ ติดตั้งใบรับรองความปลอดภัย - การยกระดับทักษะของบุคลากรของสถานพยาบาล และการบริหารจัดการ ติดตาม และประเมินผลการดำเนินงาน ซึ่งจัดอบรมไปแล้ว 6 ครั้ง ตั้งแต่เดือน พ.ค. - ก.ค. โดยมีผู้เข้าร่วมทั้งสิ้น 101 คน ซึ่งเป็นบุคลากรประกอบด้วย แพทย์,บุคลากรทางการแพทย์และเจ้าหน้าที่ไอทีภายใต้สังกัดกรมการแพทย์</p>		
<p>7.พัฒนาระบบจัดซื้อ จัดหา (วัคซีน ยา ชุดตรวจและเครื่องมือแพทย์) สู่การผลิต เพื่อให้ประชาชนเข้าถึงเวชภัณฑ์ได้รวดเร็วในภาวะฉุกเฉิน</p>	<p>- รวบรวมข้อมูลขั้นตอนปฏิบัติต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับกระบวนการจัดซื้อยา วัคซีน เวชภัณฑ์ และ ผลิตภัณฑ์สุขภาพที่เกี่ยวข้อง เช่น กฎหมายด้านผลิตภัณฑ์ กฎหมายด้านการจัดซื้อ กฎหมายด้านการเงินการคลังและพาณิชย์ กฎหมายด้านต่างประเทศ (สัญญาระหว่างประเทศ) รวมถึงนโยบายด้านสุขภาพ เป็นต้น และทำการวิเคราะห์ข้อกำหนดตามหลักทางวิชาการที่เหมาะสม - ทบทวนข้อมูลกระบวนการจัดซื้อยา วัคซีน เวชภัณฑ์ และผลิตภัณฑ์สุขภาพของหน่วยงานรัฐ เพื่อการเตรียมพร้อมรับมือในภาวะฉุกเฉิน และสรุปข้อมูลในลักษณะของข้อดี ข้อเสีย ช่องว่าง หรือแนวทาง ปรับปรุงเพิ่มเติมเสริมประสิทธิภาพ</p>	<p>- ดำเนินการล่าช้าในส่วนของ การสัมภาษณ์เชิงลึก (in-depth interview) ผู้เกี่ยวข้องในภาคส่วนต่างๆ ได้แก่ หน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้อง นักวิชาการ ภาคเอกชน (ผู้ประกอบการด้านยา วัคซีน เวชภัณฑ์ และผลิตภัณฑ์ สุขภาพ) ผู้บริหารจัดการเวชภัณฑ์ และภาคประชาสังคม เพื่อเป็นข้อมูลสนับสนุนตามหลักวิชาการ เนื่องจากติดปัญหาช่วงโควิด อย่างไรก็ตาม ทางผู้รับทุนจะเร่งดำเนินการให้แล้วเสร็จตามกรอบระยะเวลาที่กำหนด</p>	-
<p>8.พัฒนากลไกเพื่อนำนานวัตกรรมทางการแพทย์มาใช้ประโยชน์ในสถานการณ์ฉุกเฉิน</p>	<p>รายละเอียดการดำเนินงานของแต่ละโครงการมีดังนี้ 1. โครงการคัดกรองเชิงรุกสำรวจผู้ติดเชื้อ SARS-CoV-2 ด้วยนวัตกรรมคนไทยและการนำร่องขยายผลทดสอบการใช้งานชุดตรวจ ATK -</p>	<p>- เกิดความล่าช้าในการจัดจ้างโครงการประเมินประสิทธิภาพการใช้ชุดตรวจ ATK ร่วมกับ สปสช. ทั้งนี้ ได้มีการประชุมภายในกับผู้ที่มีส่วนเกี่ยวข้อง และมีมติจากที่ประชุมให้ดำเนินการ</p>	-

	<p>ลงพื้นที่เพื่อดำเนินการคัดกรอง          เรียบร้อยแล้ว - ทำรายงานและแจ้งผล          การทดสอบการใช้งานชุดตรวจที่ error          จำนวน 50 ชุด จาก 1,200 ชุดเป็นที่          เรียบร้อยแล้ว - ทางผู้ดำเนินโครงการ          จัดส่งรายงานฉบับสมบูรณ์เป็นที่          เรียบร้อยแล้ว 2. จัดทำฐานข้อมูล          Technology Landscape พร้อมการ          Mapping ของเทคโนโลยีกับศักยภาพ          อุตสาหกรรม - Literature Review -          เก็บรวบรวมข้อมูลและสัมภาษณ์เชิงลึก          - วิเคราะห์ข้อมูล - อยู่นี้อยู่ระหว่าง          การปรับแก้รายงานงวดสุดท้าย 3.          โครงการจ้างพัฒนารูปแบบกลไกการ          รับรองมาตรฐานผลิตภัณฑ์สุขภาพและ          นวัตกรรมทางการแพทย์ สำหรับใช้          ประโยชน์ในสถานการณ์ฉุกเฉิน - จัด          ประชุมคณะอนุกรรมการขับเคลื่อนการ          ปฏิรูปองค์กรด้านผลิตภัณฑ์สุขภาพ -          อยู่นี้อยู่ระหว่างดำเนินการจัดทำข้อ          เสนอโครงสร้าง SDU 7. (Service          Delivery Unit : SDU) ภายใน          สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา          เพื่อความคล่องตัวการขอรับรอง          ผลิตภัณฑ์ใหม่และนวัตกรรมรองรับ          สถานการณ์ฉุกเฉิน 4. โครงการประเมิน          ประสิทธิภาพการใช้ชุดตรวจ ATK ร่วม          กับ สปสช. - อยู่นี้อยู่ระหว่างดำเนินการ          TOR /และเข้าสู่กระบวนการจัดจ้างได้          ภายใน กรกฎาคม 65</p>	จัดจำให้แล้วเสร็จภายใน 31 ก.ค. 65	
9.พัฒนาขีดความสามารถด้าน สาธารณสุขรองรับสถานการณ์ฉุกเฉิน	<p>1. ดำเนินการประชุมกลุ่มย่อยและคัด          เลือกพื้นที่ชุมชนต้นแบบในการขยาย          ผลร่วมกับสำนักงานคณะกรรมการ          สุขภาพแห่งชาติ 2. สช. ได้จัดตั้งคณะ          กรรมการกำหนดทิศทาง 3. เริ่มพื้นที่          นำร่องในชุมชนต่างๆ โดยการให้มี          โหนดในการหนุนพัฒนาชุมชน เพื่อ          พัฒนากลไกและขยายผลนวัตกรรมเพื่อ          เสริมความเข้มแข็งชุมชนและระบบ          บริการ (ระบุเครือข่ายแกนนำชุมชน,          ข้อมูลจากผลสำรวจ Health need          survey, Implementation plan ของ          แต่ละชุมชน)</p>	-	-



10.งบดำเนินงานอื่นๆ	<p>1. จัดงานแถลงข่าวลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ Program Ending Pandemics through Innovation (EPI) ระหว่างกระทรวงสาธารณสุข (สธ.) และกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.) ในวันอังคารที่ 5 ตุลาคม 2564 เวลา 14.00 – 15.00 น. ณ ห้องประชุมณารีสโมสร ทำเนียบรัฐบาล</p> <p>2. จัดงานแถลงข่าวการปฏิรูประบบสาธารณสุข Big Rock 1 “ยุติโรคระบาดด้วยนวัตกรรม โดยการเชื่อมต่อฐานข้อมูลสาธารณสุขแบบบูรณาการ ( Ending Pandemics through Innovation Program)” วันที่ 31 ตุลาคม 2564 ความร่วมมือระหว่าง 5 กระทรวงได้แก่ กระทรวงสาธารณสุข (สธ.), กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.), กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (ดศ.), กระทรวงแรงงาน (รง.) และ กระทรวงการคลัง (กค.)</p> <p>3. จัดพิธีลงนามโครงการความร่วมมือการพัฒนาเพิ่มคุณภาพการบริการด้านการแพทย์และสาธารณสุขผ่านเทคโนโลยีดิจิทัล (MOU) 12 หน่วยงาน วันที่ 17 มีนาคม 65</p> <p>4. จัดงานแถลงข่าวความร่วมมือการขับเคลื่อนแนวทางการปฏิรูประบบบริการปฐมภูมิในพื้นที่กรุงเทพมหานคร เพื่อรองรับสถานการณ์การระบาดโรคติดเชื้อระดับชาติและโรคอุบัติใหม่ ขึ้นโดยมีนายอนุทิน ชาญวีรกูล รองนายกรัฐมนตรีฯ เป็นประธานในพิธี นอกจากนี้ ยังมี นายสันติ พร้อมพัฒน์ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงการคลัง และ ผศ.ดร.ทวิดา กมลเวชช รองผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร เข้าร่วมแถลงข่าวฯ เมื่อวันที่ 9 มิ.ย. 65 ณ โรงแรมบัดดี้ โอเรียนทอล ริเวอร์ไซด์ อำเภopakเกร็ด จังหวัดนนทบุรี</p>	-	-
---------------------	--	---	---

งบประมาณ

ร้อยละ/เปอร์เซ็นต์ (%) : ทศนิยม 4 ตำแหน่ง

รายการ	แผนงบประมาณ	เบิกจ่าย	ผูกพัน	ยอดรวมการผูกพัน
--------	-------------	----------	--------	-----------------

	(ล้านบาท)	งบประมาณ (เมื่อตรวจรับ)		การเงิน (เมื่ออนุมัติเบิกจ่าย)				และเบิกจ่าย	
		ล้านบาท	%	ล้านบาท	%			ล้านบาท	%
รวม	47.0000	0.0000	0.0000	32.6731	69.5172	11.7755	25.0543	44.4486	94.5711
เงินอุดหนุนจากภาคเอกชน/ หน่วยงานอื่น	47.0000	0.0000	0.0000	32.6731	69.5172	11.7755	25.0543	44.4486	94.5711

หมายเหตุ : ข้อมูลงบประมาณ ณ วันที่ 30 มิถุนายน 2565

ผู้รับผิดชอบ :

ลำดับ	ตำแหน่ง	ผู้รับผิดชอบ
1.	หัวหน้าโครงการ	นางสาวน้ำฝน ประไพศรีศรี
2.		นางสาวชรีย์พร ภูมา
3.	ผู้จัดการโครงการ	นายประธาน รัชต์จำรูญ
4.		นางสาวอารีญา ภาคาหาญ
5.		นางสาวสุวิมล จันทรวงศ์กุล
6.		นางสาวทวีพร เกตุอร่าม
7.		นายนิติพล มนต์ไตรเวศย์
8.		นายบรรยงค์ ชื่นคำ
9.		นายภูซงค์ ไอสวรรณ
10.		นางเปรมฤดี เลิศศักดิ์วิมาน
11.		นางปาลิตา ขุนพลพิทักษ์
12.		นายดุขกร อรรถนังกุล
13.		ว่าที่ร.อ.วฤษฎี อินทร์มา
14.		นางสาวกนกวรรณ พึ่งบุญศรี
15.		นางปัทมา แก้วสีปลาด
16.		นางสาวรัตนา วรปัสสุ
17.		นางพัชรภรณ์ วงษา
18.		นายภาวัต โอฟารเวช
19.		นางสาวจิราพรรณ น้ำสา
20.		นายกมล ปานม่วง
21.		นางสาวชรีย์พร ภูมา
22.		นางสาวจุลเสภา อินทามระ
23.		นางสาวสุนิษา ชานวาทิก
24.	ผู้ประสานงานโครงการ	นางสาวธนภรณ์ ดีล้อม
25.		นายชนนัฏฐ ทะนะมูล
26.		นางสาวชนิษฐา ศิริผล
27.		นางสาววรัญชลี สุเหริน

28.		นางสาวจิตาภา มารมย์
29.		นางสาวสุปรียา ทรัพย์เพ็ญภพ

สุณิชา ชานวาทิก

(นางสาวสุณิชา ชานวาทิก)

ผู้อำนวยการ งานบริหารโครงการ

05 ก.ค. 65 เวลา 13:08:42 Non-PKI Server Sign

Signature Code : NwA4A-DMAQQ-BGADk-AMwAy

ความเห็นที่ 1

ทพญ.สุตา ปลื้มใจ

(นางสาวทิพย์สุตา ปลื้มใจ)

ผู้อำนวยการ งานติดตามและประเมินผล

05 ก.ค. 65 เวลา 14:58:45 , Non-PKI Server Sign , Signature Code : MQA2A-DEANg-A0AEE-ANQAz

ความเห็นที่ 2

ปัทมา แก้วสีปลาด

(นางปัทมา แก้วสีปลาด)

ผู้อำนวยการฝ่ายแผนยุทธศาสตร์

05 ก.ค. 65 เวลา 15:17:04 , Non-PKI Server Sign , Signature Code : RAA0A-DQAQw-BCADA-ANQBB

ความเห็นที่ 3

อนุมัติ

ชัยรัตน์ อุทัยพิบูลย์

(นายชัยรัตน์ อุทัยพิบูลย์)

รองผู้อำนวยการ รักษาการแทน

ผู้อำนวยการ

06 ก.ค. 65 เวลา 19:19:19 , Non-PKI Server Sign , Signature Code : RgBGA-DkAQw-AwAEQ-ARAA3