

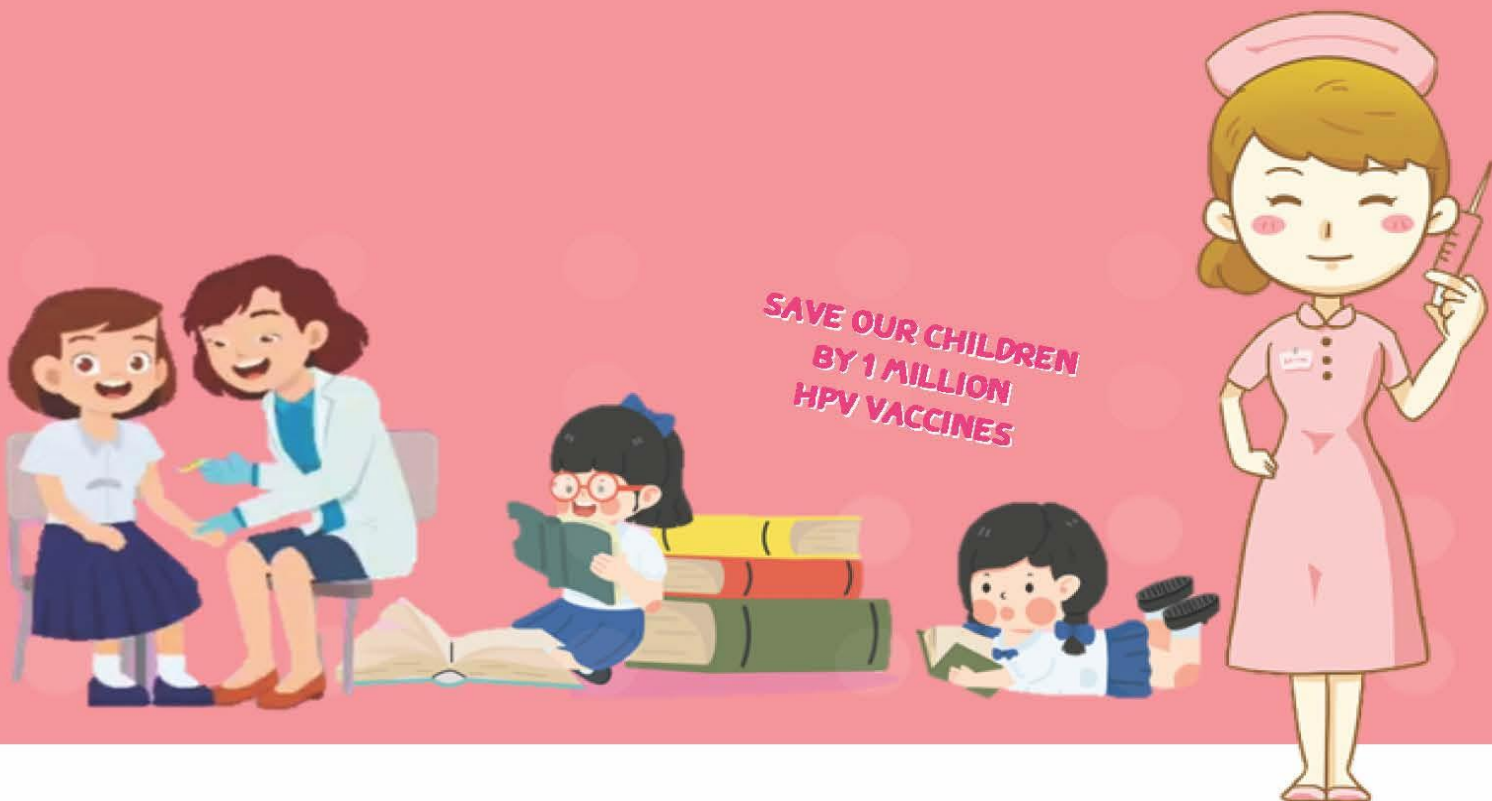


กรมควบคุมโรค

Department of Disease Control

คู่มือการปฏิบัติงาน การรายงานผลให้บริการฉีดวัคซีนป้องกัน โรคติดเชื้อไวรัสเอชพีวี (HPV) ผ่านระบบ MOPH Claim

สำหรับเจ้าหน้าที่



กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข

สารบัญ

การปฏิบัติงานการรายงานผลให้บริการฉีดวัคซีนป้องกันโรคติดเชื้อไวรัสเอชพีวี (HPV) ผ่านระบบ MOPH Claim	หน้า
1. วัตถุประสงค์	3
2. เป้าหมายการดำเนินงาน (ฉีดวัคซีน 1 ล้านโดส ใน 100 วัน)	3
3. การจัดทำแผน Micro Planning สำหรับการดำเนินงานการให้บริการวัคซีน HPV	3
4. ระบบการการรายงานผลการให้บริการวัคซีน HPV	4
4.1 รหัสวัคซีน HPV ในแผนงานสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค กระทรวงสาธารณสุข	4
4.2 ระบบการบันทึกข้อมูลวัคซีน HPV ผ่านระบบ MOPH Claim	6
5. ระบบการประเมินผลการให้บริการวัคซีน HPV Vaccine Dashboard ผ่านระบบ MOPH Claim	10
5.1 ระดับ (Level) และขอบเขตสิทธิการเข้าถึงข้อมูลระบบรายงานวัคซีน HPV	10
5.2 ขั้นตอนการขอใช้บริการระบบ HPV Vaccine Dashboard	11
5.3 การใช้งานระบบ HPV Vaccine Dashboard	12
ภาคผนวก	15
ภาคผนวก 1 แผนจัดสรรวัคซีนป้องกันการติดเชื้อไวรัสเอชพีวี (HPV) นโยบายเร่งรัดการให้วัคซีน HPV 1 ล้านโดส 100 วัน	16
ภาคผนวก 2 แผนการดำเนินงานการให้บริการวัคซีน HPV ของหน่วยบริการ	22
ภาคผนวก 3 แบบฟอร์มการขอ Account สำหรับการบันทึกข้อมูลการฉีดวัคซีน HPV	28
ภาคผนวก 4 รายชื่อและการประสานงานการรายงานผลให้บริการฉีดวัคซีน HPV	29
ภาคผนวก 5 เอกสารและข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับการรายงานผลให้บริการฉีดวัคซีน HPV	30

การปฏิบัติงานการรายงานผลให้บริการฉีดวัคซีนป้องกันโรคติดเชื้อไวรัสเอชพีวี (HPV) ผ่านระบบ MOPH Claim

พฤศจิกายน 2566

1. วัตถุประสงค์

เพื่อการปฏิบัติงานการรายงานผลให้บริการฉีดวัคซีนป้องกันโรคติดเชื้อไวรัสเอชพีวี (HPV) ผ่านระบบ MOPH Claim สำหรับใช้เป็นแนวปฏิบัติในการดำเนินการบันทึกข้อมูล กำกับติดตาม และประเมินผลการฉีดวัคซีนป้องกันโรคติดเชื้อไวรัสเอชพีวี (HPV) สำหรับเจ้าหน้าที่ ตามเป้าหมายนโยบายเร่งรัดการให้วัคซีนป้องกันมะเร็งปากมดลูก (HPV) 1 ล้านโดส 100 วัน ในกลุ่มเป้าหมายผู้หญิงไทยอายุ 11 – 20 ปี ให้ความถูกต้อง ครบถ้วน และเป็นไปในทิศทางเดียวกัน

2. เป้าหมายการดำเนินงาน (ฉีดวัคซีน 1 ล้านโดส ใน 100 วัน)

การติดตามผลให้บริการวัคซีนป้องกันโรคติดเชื้อไวรัสเอชพีวี (HPV) เป้าหมายการดำเนินงาน ประมวลผลจากผลการให้บริการฉีดวัคซีน เทียบกับวัคซีนที่ได้รับการจัดสรรทั้งหมด 1.4 ล้านโดส (วัดผลงานเชิง Performance) โดยเป้าหมายของผลการดำเนินการฉีดวัคซีน HPV สรุปลงผลการฉีดวัคซีนเปรียบตามจำนวนวัคซีนที่ได้รับการจัดสรรวัคซีนไปในแต่ละจังหวัด โดยกำหนดเป้าหมายการดำเนินงานเป็น 2 รอบ ดังนี้

เป้าหมายรอบที่ 1 คิดผลบริการจากเป้าหมาย 1.1 ล้านโดส ถึงวันที่ 31 ธันวาคม 2566

เป้าหมายรอบที่ 2 คิดผลบริการจากเป้าหมาย 1.4 ล้านโดส ช่วง ตั้งแต่ 1 - 31 มกราคม 2567

รายละเอียดแผนจัดสรรวัคซีนป้องกันการติดเชื้อไวรัสเอชพีวี (HPV) ดังเอกสารที่แนบในภาคผนวกที่ 1

3. การจัดทำแผน Micro Planning สำหรับการดำเนินงานการให้บริการวัคซีน HPV

ขอให้สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด จัดทำแผนการดำเนินงานการให้บริการวัคซีน HPV ของหน่วยบริการ ภายใต้ความรับผิดชอบ เพื่อใช้สำหรับการวางแผนการดำเนินให้บริการฉีดวัคซีนป้องกันโรคติดเชื้อไวรัสเอชพีวี (HPV) ให้เป็นไปตามเป้าหมายที่กำหนด และรายงานให้กับกองตรวจราชการ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข ภายในวันที่ 22 พฤศจิกายน 2566 เพื่อรวบรวมข้อมูลสำหรับการดำเนินงานต่อไป แผนการดำเนินงานการให้บริการวัคซีน HPV ของหน่วยบริการ ดังรายละเอียดภาคผนวกที่ 2

4. ระบบการรายงานผลการให้บริการวัคซีนป้องกันการติดเชื้อไวรัสเอชพีวี (HPV)

4.1 รหัสวัคซีนป้องกันการติดเชื้อไวรัสเอชพีวี (HPV) ในแผนงานสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค กระทรวงสาธารณสุข

ตารางที่ 1 รหัสวัคซีนป้องกันการติดเชื้อไวรัสเอชพีวี (HPV) ในแผนงานสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค กระทรวงสาธารณสุข

ลำดับ	รหัสวัคซีน/ รหัส ส่งออก**	กลุ่ม	ชื่อวัคซีน ภาษาอังกฤษ	ชื่อวัคซีนภาษาไทย	ประเภท	อายุ (เดือน)/ กลุ่มเป้าหมาย*	ชื่อโรคที่ป้องกัน	รหัส ICD- 10-TM ปี 2016
1	HPVC21	HPV	HPV (Cecolin2)	เอชพีวี (เซโคลิน 2 สายพันธุ์)	ฉีด	ตามนโยบาย Quick win 100 วัน เข็มที่ 1	โรคมะเร็งปากมดลูกจากเชื้อไวรัสเอชพีวี	Z25.8
2	HPVC22	HPV	HPV (Cecolin2)	เอชพีวี (เซโคลิน 2 สายพันธุ์)	ฉีด	ตามนโยบาย Quick win 100 วัน เข็มที่ 2	โรคมะเร็งปากมดลูกจากเชื้อไวรัสเอชพีวี	Z25.8
3	HPVC23	HPV	HPV (Cecolin2)	เอชพีวี (เซโคลิน 2 สายพันธุ์)	ฉีด	ตามนโยบาย Quick win 100 วัน เข็มที่ 3	โรคมะเร็งปากมดลูกจากเชื้อไวรัสเอชพีวี	Z25.8
4	HPVV21	HPV	HPV (CERVARIX2)	เอชพีวี (เซอร์วาริกซ์ 2 สายพันธุ์)	ฉีด	ตามนโยบาย Quick win 100 วัน เข็มที่ 1	โรคมะเร็งปากมดลูกจากเชื้อไวรัสเอชพีวี	Z25.8
5	HPVV22	HPV	HPV (CERVARIX2)	เอชพีวี (เซอร์วาริกซ์ 2 สายพันธุ์)	ฉีด	ตามนโยบาย Quick win 100 วัน เข็มที่ 2	โรคมะเร็งปากมดลูกจากเชื้อไวรัสเอชพีวี	Z25.8
6	HPVV23	HPV	HPV (CERVARIX2)	เอชพีวี (เซอร์วาริกซ์ 2 สายพันธุ์)	ฉีด	ตามนโยบาย Quick win 100 วัน เข็มที่ 3	โรคมะเร็งปากมดลูกจากเชื้อไวรัสเอชพีวี	Z25.8
7	HPVG41	HPV	HPV (GARDASIL4)	เอชพีวี (การ์ดาซิล 4 สายพันธุ์)	ฉีด	ตามนโยบาย Quick win 100 วัน เข็มที่ 1	โรคมะเร็งปากมดลูกจากเชื้อไวรัสเอชพีวี	Z25.8

ลำดับ	รหัสวัคซีน/ รหัส ส่งออก**	กลุ่ม	ชื่อวัคซีน ภาษาอังกฤษ	ชื่อวัคซีนภาษาไทย	ประเภท	อายุ (เดือน)/ กลุ่มเป้าหมาย*	ชื่อโรคที่ป้องกัน	รหัส ICD- 10-TM ปี 2016
8	HPVG42	HPV	HPV (GARDASIL4)	เอชพีวี (การ์ดาซิล 4 สายพันธุ์)	ฉีด	ตามนโยบาย Quick win 100 วัน เข็มที่ 2	โรคมะเร็งปากมดลูกจากเชื้อไวรัสเอชพีวี	Z25.8
9	HPVG43	HPV	HPV (GARDASIL4)	เอชพีวี (การ์ดาซิล 4 สายพันธุ์)	ฉีด	ตามนโยบาย Quick win 100 วัน เข็มที่ 3	โรคมะเร็งปากมดลูกจากเชื้อไวรัสเอชพีวี	Z25.8
10	HPVG91	HPV	HPV (GARDASIL9)	เอชพีวี (การ์ดาซิล 9 สายพันธุ์)	ฉีด	ตามนโยบาย Quick win 100 วัน เข็มที่ 1	โรคมะเร็งปากมดลูกจากเชื้อไวรัสเอชพีวี	Z25.8
11	HPVG92	HPV	HPV (GARDASIL9)	เอชพีวี (การ์ดาซิล 9 สายพันธุ์)	ฉีด	ตามนโยบาย Quick win 100 วัน เข็มที่ 2	โรคมะเร็งปากมดลูกจากเชื้อไวรัสเอชพีวี	Z25.8
12	HPVG93	HPV	HPV (GARDASIL9)	เอชพีวี (การ์ดาซิล 9 สายพันธุ์)	ฉีด	ตามนโยบาย Quick win 100 วัน เข็มที่ 3	โรคมะเร็งปากมดลูกจากเชื้อไวรัสเอชพีวี	Z25.8

หมายเหตุ :

- *กลุ่มเป้าหมายนักเรียนหญิง ป.5 ในแผนงานสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค และตามนโยบาย Quick win 100 วัน สำหรับการฉีดวัคซีน HPV ในผู้หญิงอายุ 11 - 20 ปี ทั้งในระบบและนอกระบบการศึกษา ประกอบด้วย 1. นักเรียนชั้น ป.5, 2. นักเรียนชั้น ป.6, 3. นักเรียนชั้น ม.1, 4. นักเรียนชั้น ม.2, 5. นักเรียนชั้น ม.3, 6. นักเรียนชั้น ม.4, 7. นักเรียนชั้น ม.5, 8. นักเรียนชั้น ม.6, 9. นักเรียนนอกระบบการศึกษา หรืออายุ 18 - 20 ปี และ 10. อื่น ๆ
- **รหัสวัคซีน/รหัสส่งออก HPVxxx โดย HPV แทนชื่อวัคซีน x ตัวที่ 1 แทน สายพันธุ์วัคซีน x ตัวที่ 2 แทน จำนวนสายพันธุ์วัคซีน และ x ตัวที่ 3 แทนจำนวนเข็มที่ฉีด
- ประวัติวัคซีน HPV ครบตามเกณฑ์ คือ ได้รับวัคซีนครบ 2 เข็ม หรือกรณีได้รับวัคซีน 3 เข็ม ตามเอกสารกำกับยา โดยการนับจำนวนเข็มนับจากรหัสวัคซีน/รหัสส่งออก ตัวเลขสุดท้ายที่ระบุจำนวนเข็ม
- ยี่ห้อ/สายพันธุ์ที่ขึ้นทะเบียนในประเทศไทย ได้แก่ Cecolin (2 สายพันธุ์), CERVARIX (2 สายพันธุ์), GARDASIL (4 สายพันธุ์), GARDASIL9 (9 สายพันธุ์) จากฐานข้อมูล <https://drug.fda.moph.go.th>
- รหัสวัคซีน HPV หากมีข้อขัดข้องทางการค้าเพิ่มเติมหรือการเปลี่ยนแปลงกำหนดการฉีดในอนาคต แผนงานสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรคจะพิจารณาเพิ่มรหัสตามความเหมาะสมต่อไป
- ทั้งนี้ ให้ขอยกเลิกรหัสวัคซีนในแผนงานสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค สำหรับการดำเนินงานให้บริการวัคซีนวัคซีนป้องกันการติดเชื้อไวรัสเอชพีวี (HPV) ปี 2566 รหัสเดิม และใช้รหัสใหม่ดังตารางที่ 1 โดยเริ่มตั้งแต่วันที่ 1 พฤศจิกายน 2566 เป็นต้นไป

4.2 ระบบการบันทึกข้อมูลวัคซีนป้องกันการติดเชื้อไวรัสเอชพีวี (HPV) ผ่านระบบ MOPH Claim

การบันทึกข้อมูลผลการให้บริการวัคซีนป้องกันการติดเชื้อไวรัสเอชพีวี (HPV) ใช้ระบบการบันทึกข้อมูลวัคซีนป้องกันการติดเชื้อไวรัสเอชพีวี (HPV) ผ่านระบบ MOPH Claim สำหรับการดำเนินงานให้บริการวัคซีน HPV โดยมีแนวทางการบันทึกข้อมูลการฉีดวัคซีน HPV ดังตารางที่ 2

ตารางที่ 2 แนวทางการบันทึกข้อมูลการฉีดวัคซีน HPV

การบันทึกข้อมูล	รายละเอียด
กลุ่มเป้าหมาย	<p>1. ผู้หญิงอายุ 11 - 20 ปี ทั้งในระบบและนอกระบบการศึกษา ประกอบด้วย</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. นักเรียนชั้น ป.5 2. นักเรียนชั้น ป.6 3. นักเรียนชั้น ม.1 4. นักเรียนชั้น ม.2 5. นักเรียนชั้น ม.3 6. นักเรียนชั้น ม.4 7. นักเรียนชั้น ม.5 8. นักเรียนชั้น ม.6 9. นักเรียนนอกระบบการศึกษา หรืออายุ 18 - 20 ปี <p>2. มีการยืนยันตัวตนเพื่อเข้ารับบริการ</p>
เกณฑ์การรับวัคซีน	ครบตามเกณฑ์ คือได้รับวัคซีนครบ 2 เข็ม
ผู้มีสิทธิ	ผู้หญิงไทยอายุ 11-20 ปี ทุกสิทธิการรักษาพยาบาล
หน่วยบริการ	<p>1. หน่วยบริการในพื้นที่</p> <ul style="list-style-type: none"> - สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด (สสจ.) - โรงพยาบาลรัฐทุกสังกัด - โรงพยาบาลเอกชน/สถานพยาบาลเอกชน - โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล (รพ.สต.) - หน่วยงานรัฐอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ <p>2. หน่วยบริการในสังกัด กรมควบคุมโรค</p> <p>3. สำนักอนามัย กรุงเทพมหานคร</p> <p>4. กรมการแพทย์ กรุงเทพมหานคร</p> <ul style="list-style-type: none"> - โรงพยาบาลในสังกัดกรุงเทพมหานคร - UHOS - Net ในพื้นที่กรุงเทพมหานคร

การบันทึกข้อมูล	รายละเอียด
	<ul style="list-style-type: none"> - โรงพยาบาลรัฐ ในพื้นที่ กรุงเทพมหานคร - โรงพยาบาลเอกชน ในพื้นที่ กทม. - Mobile Unit
อัตราจ่าย	ค่าบริการฉีดวัคซีน HPV จ่ายแบบเหมาจ่ายอัตรา 20 บาทต่อครั้ง
โปรแกรม	<ol style="list-style-type: none"> 1. บันทึกผลงานและประมวลผลรายงานการฉีดวัคซีน ผ่านระบบ MOPH Claim 2. หน่วยงานที่ขึ้นทะเบียนกับ สปสช.เขต 1-12 บันทึกผลงานและประมวลผลจ่าย ผ่านระบบU MOPH Claim 3. สำหรับการบันทึกลงระบบ HIS โรงพยาบาล เช่น HOSXP, JHCIS และอื่นๆ ตามการใช้งานของสถานพยาบาลที่สามารถส่งข้อมูล ผ่านระบบ MOPH Claim ได้ กรณีไม่มีระบบเดิมหรือไม่สามารถเชื่อมโยงเข้าระบบ MOPH Claim สามารถบันทึกผ่านโปรแกรมhttps://claim-nhso2.moph.go.th/mophclaim/ สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมโทร. 0 2590 3197

แนวทางการบันทึกข้อมูลการฉีดวัคซีน HPV ในการเพิ่มข้อมูลวัคซีน HPV ในระบบ HIS ของสถานพยาบาล โดยกำหนดให้ใช้รหัสวัคซีนป้องกันการติดเชื้อไวรัสเอชพีวี (HPV) ในแผนงานสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค กระทรวงสาธารณสุข [ดังตารางที่ 1](#) และการบันทึก Lot Number วัคซีน สำหรับหน่วยบริการที่ได้รับการจัดสรรวัคซีนป้องกันการติดเชื้อไวรัสเอชพีวี (HPV) ที่เป็นวัคซีนสนับสนุนของสภาวิชาชีพ ขอให้หน่วยบริการดำเนินการบันทึกฐานการผลิตในระบบรายงาน โดยกรอกข้อมูลขึ้นต้นด้วย TRC และตามด้วยฐานการผลิตวัคซีน ตัวอย่างเช่น TRCU025810 TRCW005682 ส่วนที่ได้รับจัดสรรจากแหล่งอื่นๆให้ใช้ Lot Number ตามที่ได้รับในรูปแบบปกติ ตัวอย่างการเพิ่มข้อมูลวัคซีน HPV ในระบบ HIS ของสถานพยาบาลและการบันทึกข้อมูลผลการฉีดวัคซีน HPV [ดังภาพที่ 1-5](#)



แนวทางการบันทึกข้อมูลการฉีดวัคซีน HPV กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข

การเพิ่มข้อมูลวัคซีน HPV ในระบบ HIS ของสถานพยาบาล

2

(เพิ่มข้อมูลวัคซีนตามจำนวนที่ต้องการที่รายการจนครบ)

1

ทำการเลือก Vaccine Group ที่ต้องการเพิ่ม Lot จากนั้นกดปุ่ม เพิ่ม

3

ภาพที่ 1 ตัวอย่างหน้าจอแสดงการเพิ่มข้อมูลวัคซีน HPV ในระบบ HIS ของสถานพยาบาล



แนวทางการบันทึกข้อมูลการฉีดวัคซีน HPV กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข

ระบบ HIS ของโรงพยาบาลที่รองรับ - HOSxP XE - HOSxP V3 - HOSxP PCU XE - JHCIS - อื่นๆ

*** กรณี ไม่มีระบบเดิม หรือไม่สามารถเชื่อมโยงเข้ากับระบบ MOPH Claim สามารถบันทึกผ่านโปรแกรม

<https://claim-nhs02.moph.go.th/mophclaim/>

1

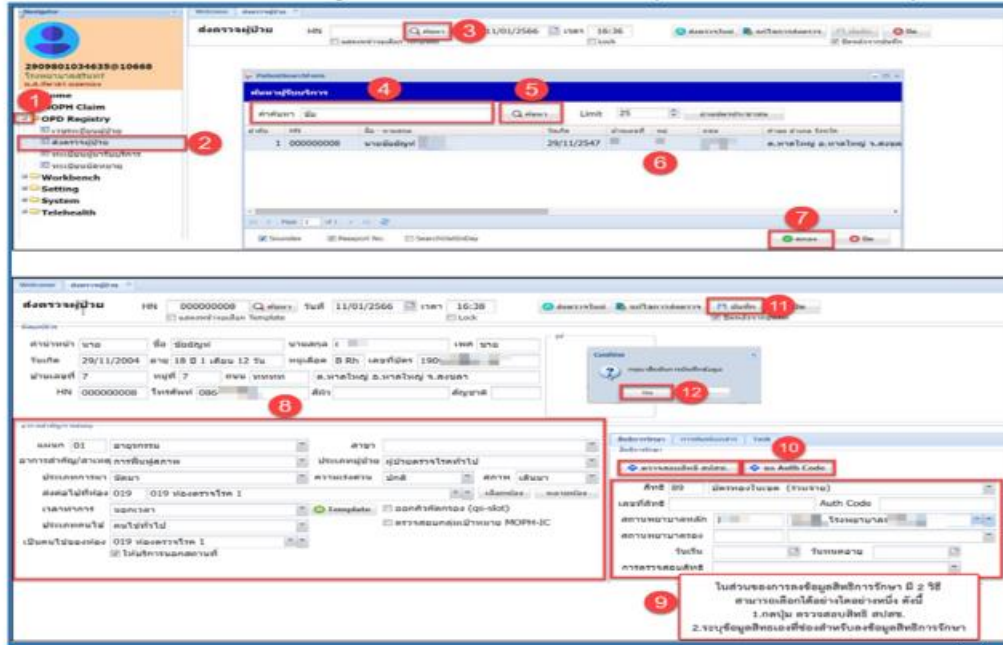
2

เครดิตโดย บริษัท บางกอก เมดิคอล ซอฟต์แวร์ จำกัด

ภาพที่ 2 ตัวอย่างหน้าจอแสดงบันทึกข้อมูลการฉีดวัคซีน HPV



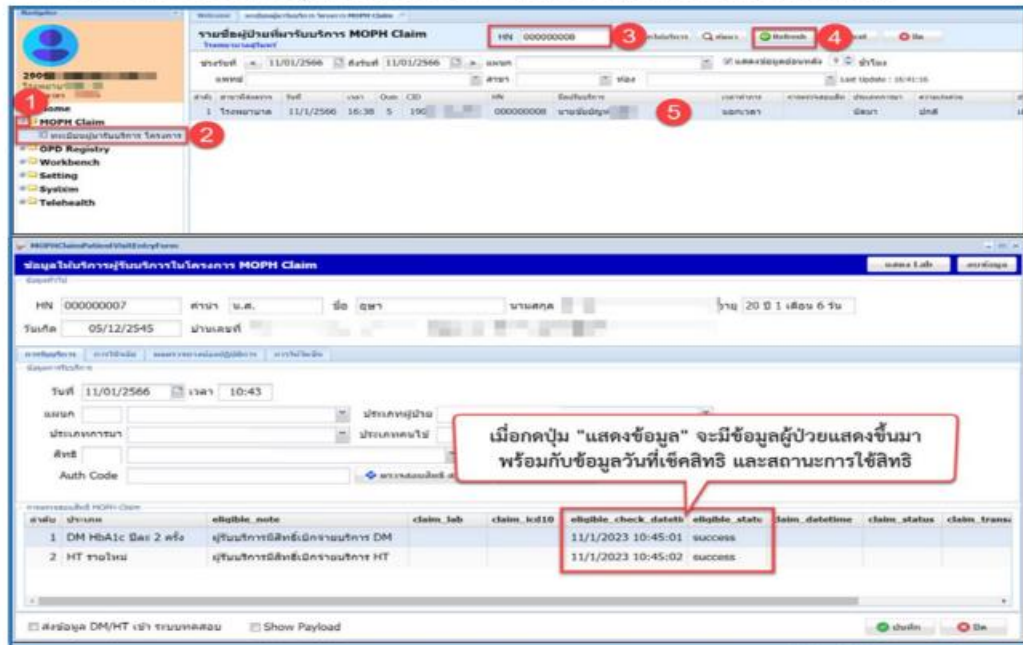
แนวทางการบันทึกข้อมูลการฉีดวัคซีน HPV กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข



เครดิตโดย บริษัท บางกอก เมดิคอล ซอฟต์แวร์ จำกัด

ภาพที่ 3 ตัวอย่างหน้าจอแสดงบันทึกข้อมูลการฉีดวัคซีน HPV (ต่อ)

แนวทางการบันทึกข้อมูลการฉีดวัคซีน HPV กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข



เครดิตโดย บริษัท บางกอก เมดิคอล ซอฟต์แวร์ จำกัด

ภาพที่ 4 ตัวอย่างหน้าจอแสดงบันทึกข้อมูลการฉีดวัคซีน HPV (ต่อ)



แนวทางการบันทึกข้อมูลการฉีดวัคซีน HPV กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข

กรมควบคุมโรค

1

ข้อมูลการฉีดวัคซีน

เจ้าหน้าที่ยื่น XXXXXXXX จำนวน

วัคซีนที่ฉีด วัคซีน HPVs1 [] ครั้งที่ 1

Lot.No. 00001 วันหมดอายุ 31/10/2566

Serial No. 123456789 Bar Code

เวลาฉีด 01/10/2566 00:00:00 ไรเวลางปัจจุบัน

Vcc Code : 310

ส่งข้อมูลเข้า MOPH-Claim

2

ส่งข้อมูล เข้า MOPH-Claim



เครดิตโดย บริษัท บางกอก เมดิคอล ซอฟต์แวร์ จำกัด

ภาพที่ 5 ตัวอย่างหน้าจอแสดงบันทึกข้อมูลการฉีดวัคซีน HPV (ต่อ)

5. ระบบการประเมินผลการให้บริการวัคซีน HPV Vaccine Dashboard ผ่านระบบ MOPH Claim

5.1 ระดับ (Level) และขอบเขตสิทธิการเข้าถึงข้อมูลระบบรายงานวัคซีน HPV

ตารางที่ 3 ระดับ (Level) และขอบเขตสิทธิการเข้าถึงข้อมูลระบบรายงานวัคซีน HPV

หน่วยงาน	ระดับการเข้าถึง	บทบาทหน้าที่
กองดิจิทัลเพื่อสุขภาพ กรมควบคุมโรค	<ol style="list-style-type: none"> สามารถเข้าดูข้อมูล Dashboard ได้ทุกระดับ Export ข้อมูลในรูปแบบกราฟ info หรือตาราง Excel ได้ทุกระดับ 	<ol style="list-style-type: none"> พัฒนาระบบการบันทึกข้อมูลและการทำ Dashboard จัดทำคู่มือการรายงานผลให้บริการ จัดทำรายงานผลฉีดวัคซีนรายวัน/สัปดาห์/อื่นๆ กำหนดสิทธิ์ Account การเข้าถึง
กองโรคติดต่อทั่วไป กรมควบคุมโรค	<ol style="list-style-type: none"> สามารถเข้าดูข้อมูล Dashboard ได้ทุกระดับ Export ข้อมูลในรูปแบบกราฟ info หรือตาราง Excel ได้ทุกระดับ 	<ol style="list-style-type: none"> ร่วมพัฒนาระบบการบันทึกข้อมูลและการทำ Dashboard จัดทำคู่มือการรายงานผลให้บริการ วิเคราะห์ผลการฉีดวัคซีน เทียบกับผลการจัดสรรวัคซีน

หน่วยงาน	ระดับการเข้าถึง	บทบาทหน้าที่
กองตรวจราชการ กระทรวงสาธารณสุข	1.สามารถเข้าดูข้อมูล Dashboard ระดับประเทศและรายจังหวัดในเขตพื้นที่รับผิดชอบ 2.ใช้ข้อมูล Excel ข้อมูลรายจังหวัด (ข้อมูลจากกองดิจิทัลฯ กรมควบคุมโรค)	กำกับติดตามผลการฉีดวัคซีนในพื้นที่รับผิดชอบรายสัปดาห์
สำนักงานป้องกัน ควบคุมโรค (สคร.)	สามารถเข้าดูข้อมูล Dashboard ในระดับประเทศและรายจังหวัดในเขตพื้นที่รับผิดชอบ	ประสานกำกับติดตามผลการฉีดวัคซีนในพื้นที่รับผิดชอบรายสัปดาห์ร่วมกับกองตรวจราชการในการติดตามผล
สำนักงาน สาธารณสุขจังหวัด (สสจ.)	สามารถเข้าดูข้อมูล Dashboard ภาพประเทศ และระดับอำเภอ/หน่วยบริการ (จำนวนฉีด)	กำกับติดตามผลการฉีดวัคซีนในพื้นที่รับผิดชอบ
หน่วยบริการ สาธารณสุข	สามารถเข้าดูข้อมูล Dashboard ภาพประเทศ และระดับหน่วยบริการ (จำนวนฉีด)	1. บันทึกข้อมูลในระบบ MOPH Claim ภายใน 2 วันทำการหลังฉีด 2. ตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูล 3. กำกับติดตามผลการฉีดวัคซีนในพื้นที่รับผิดชอบ

5.2 ขั้นตอนการขอใช้บริการ HPV Vaccine Dashboard ผ่านระบบ MOPH Claim

5.2.1 กรณีเข้าระบบ HPV Vaccine Dashboard ผ่านระบบ MOPH Claim ได้ให้ใช้ User Name และ Hospital Code ของสถานพยาบาลในการเข้าระบบ MOPH IC

5.2.2 กรณียังไม่มี Account MOPH IC การเปิด Account ใหม่ สามารถขอผ่านหน่วยงานได้แบบคำขอใช้บริการ MOPH Immunization Center (MOPH-IC) โดยเงื่อนไขการขอใช้บริการ ดังนี้

1. หน่วยงานระดับกรมวิชาการในสังกัด และนอกสังกัดกระทรวงสาธารณสุข หน่วยงานระดับสำนักงานเขตสุขภาพและสำนักงานสาธารณสุขจังหวัด สังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

1.1 ขอให้กรอกแบบคำขอใช้บริการ MOPH Immunization Center (MOPH-IC) ถูกต้องทุกช่อง พร้อมทั้งให้มีการลงนามรับรองจากผู้บริหารระดับสูงในหน่วยงาน

1.2 ขอให้แนบสำเนาบัตรประจำตัวประชาชนพร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง ของ ผู้ประสานงาน (Admin/ผู้ดูแลระบบ) ให้ถูกต้อง

1.3 ขอให้ส่งหนังสือราชการพร้อมแนบเอกสารแบบคำขอใช้บริการ MOPH Immunization Center (MOPH-IC) สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน ตามข้อ 1.1 และ 1.2 (ฉบับจริง) เรียน ผู้อำนวยการสำนักสุขภาพดิจิทัล ไปที่ สำนักสุขภาพดิจิทัล อาคาร 4 ชั้น 4 สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข ต.ตลาดขวัญ อ.เมือง จ.นนทบุรี 11000

2. หน่วยงานระดับต่ำกว่ากรมวิชาการ ในสังกัดและนอกสังกัดกระทรวงสาธารณสุข ขอให้จัดส่งเอกสารที่ผู้บริหารหน่วยงานลงนามเรียบร้อยแล้ว ไปยังหน่วยงานในระดับเหนือขึ้นไป และเป็นไปตามข้อกำหนดของกรมวิชาการนั้น

3. หน่วยบริการระดับต่ำกว่าสำนักงานสาธารณสุขจังหวัด สังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข เช่น สำนักงานสาธารณสุขอำเภอ โรงพยาบาล โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล โรงพยาบาลเอกชน ขอให้จัดส่งเอกสารไปยังสำนักงานสาธารณสุขจังหวัด และให้เป็นไปตามข้อกำหนดของหน่วยงานต้นสังกัดนั้น

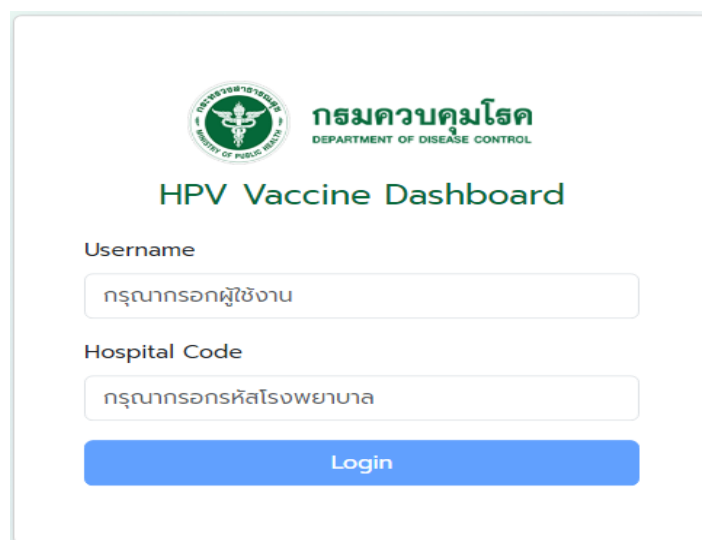
4. หน่วยงานระดับสำนักงานเขตสุขภาพและหน่วยงานสังกัดกรมควบคุมโรค ขอให้จัดส่งเอกสารที่ผู้บริหารหน่วยงานลงนามเรียบร้อยแล้วในรูปแบบ PDF File ทาง Email: datascience.itc@ddc.mail.go.th กองดิจิทัลเพื่อการควบคุมโรค กรมควบคุมโรค โทร. 0 2590 3926 รายละเอียดแบบฟอร์มการขอ Account สำหรับการบันทึกข้อมูลการฉีดวัคซีน HPV ผ่าน MOPH Claim [ดังเอกสารแนบภาคผนวกที่ 3](#)

5.3 การใช้งานระบบ HPV Vaccine Dashboard

5.3.1 การเข้าสู่ระบบ HPV Vaccine Dashboard มีขั้นตอน ดังนี้

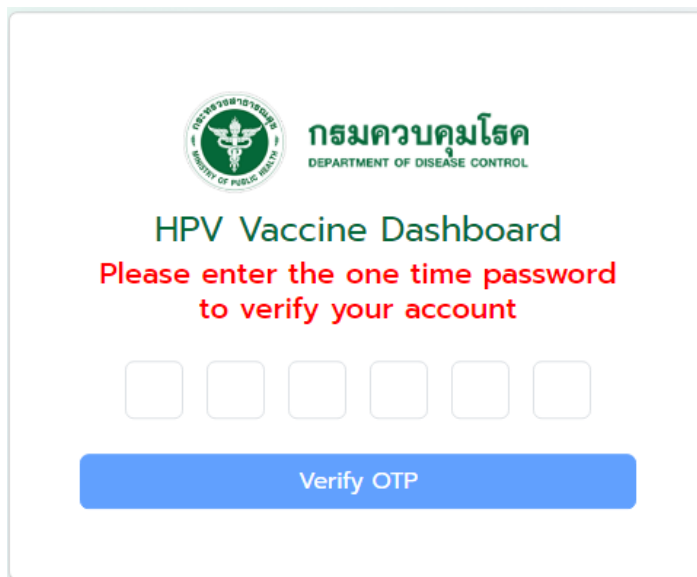
5.3.1.1 เข้าเว็บไซต์ <https://dashboard.manageai.co.th/vaccine/>

5.3.1.2 กรอกรายละเอียด หน่วยงาน Username จาก Account MOPH IC และ Hospital Code กรอกรหัสสถานบริการ 5 หลัก ของหน่วยงาน และคลิก “Login” เข้าสู่การยืนยัน



ภาพที่ 6 หน้าจอแสดงเพื่อเข้าสู่ระบบ HPV Vaccine Dashboard

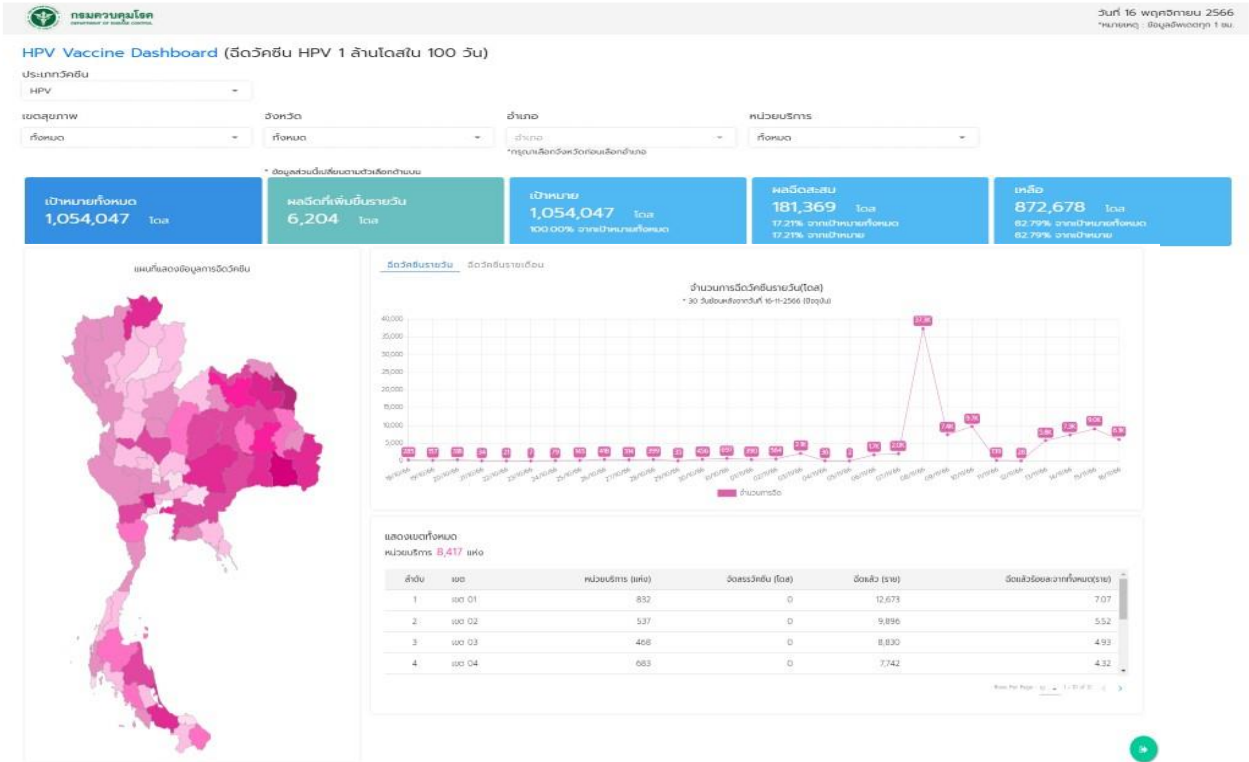
5.3.1.3 กรอกรหัสยืนยัน ด้วย MOPH-ACC OTP ตัวเลขจำนวน 6 หลัก ที่ระบบส่งไปยัง Line หรือ Application หมอพร้อม และคลิก “Verify OTP” เข้าสู่ระบบ



ภาพที่ 7 หน้าจอแสดงยืนยันด้วย MOPH-ACC OTP เข้าสู่ระบบ HPV Vaccine Dashboard

สำหรับการเข้าดูข้อมูลผลการให้บริการฉีดวัคซีน HPV ผ่านระบบ HPV Vaccine Dashboard ของเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องสามารถเข้าดูผลการให้บริการ โดยการติดตามผลบริการสามารถเข้าถึงได้ตามระดับ (Level) และขอบเขตสิทธิการเข้าถึงข้อมูลระบบรายงานวัคซีน HPV ของหน่วยในระดับภาพประเทศ และระดับเขต/จังหวัด/อำเภอ/หน่วยบริการ ตัวอย่าง HPV Vaccine Dashboard ระบบรายงานและติดตามการฉีดวัคซีน HPV (1 ล้านโดส 100 วันแรก) **ดั่งภาพที่ 8**

ทั้งนี้ การประเมินผลบริการฉีดวัคซีนใน HPV Vaccine Dashboard ระบบอยู่ระหว่างการปรับแก้ไขรูปแบบการแสดงผลการให้บริการฉีดวัคซีนใน Dashboard อาจจะมีการปรับ เพื่อให้การแสดงผลบริการฉีดวัคซีน HPV ข้อมูลครบถ้วนและความครอบคลุมต่อไป

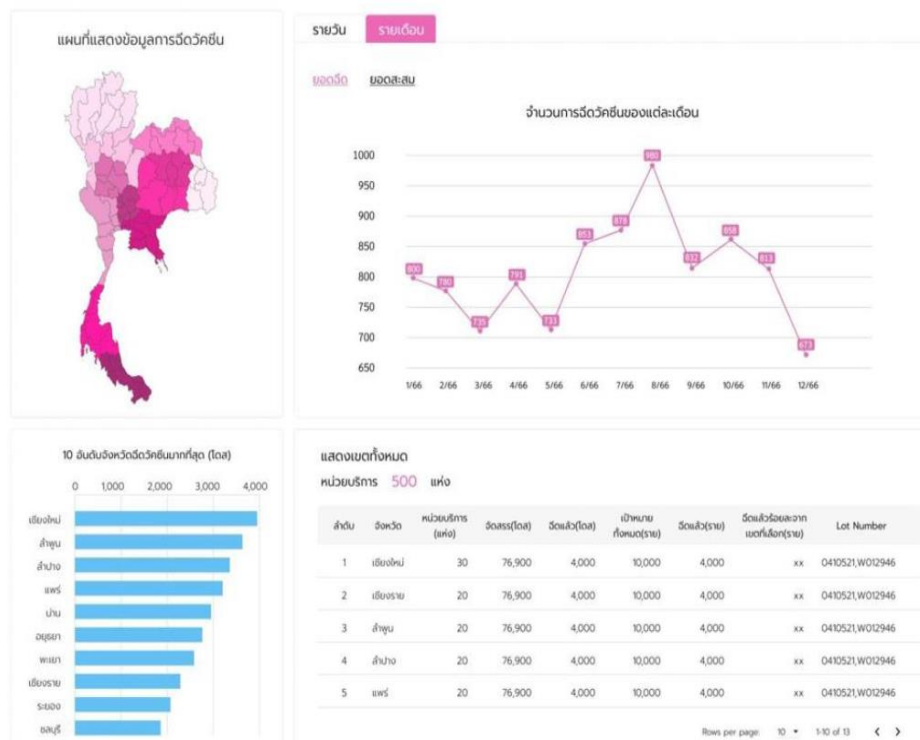


ภาพที่ 8 หน้าจอแสดงตัวอย่างผลบริการฉีดวัคซีน HPV Vaccine Dashboard

รูปแสดงกรณีเลือก

เขตสุขภาพ : เขต 1
 จังหวัด : ทั้งหมด
 อำเภอ : ทั้งหมด
 หน่วยบริการ : ทั้งหมด

(เลือกดูกราฟเส้นแบบรายวัน)
 (เลือกดูกราฟเส้นแบบรายเดือน
 > ยอดฉีดสะสม)



ภาพที่ 9 หน้าจอแสดงตัวอย่างผลบริการฉีดวัคซีน HPV Vaccine Dashboard (กรณีเลือกระดับพื้นที่)

ภาคผนวก



ภาคผนวก 1 แผนจัดสรรวัคซีนป้องกันการติดเชื้อไวรัสเอชพีวี (HPV) นโยบายเร่งรัดการให้วัคซีน HPV 1 ล้านโดส 100 วัน ในกลุ่มเป้าหมายผู้หญิง อายุ 11 – 20 ปี

แผนจัดสรรวัคซีนป้องกันการติดเชื้อไวรัสเอชพีวี (HPV) นโยบายเร่งรัดการให้วัคซีน HPV 1 ล้านโดส 100 วัน ในกลุ่มเป้าหมายผู้หญิง อายุ 11 – 20 ปี

ลำดับที่	เขตสุขภาพ	รายชื่อจังหวัด	เป้าหมายรอบ 1 คิดผลบริการจากเป้าหมาย 1.1 ล้านโดส ถึงวันที่ 31 ธันวาคม 66						เป้าหมายรอบ 2 คิดผลบริการจากเป้าหมาย 1.4 ล้านโดส ช่วง ตั้งแต่ 1 - 31 มกราคม 67	
			ยอด สปสช (สำหรับฉีดกลุ่มเป้าหมาย)			ยอดสนับสนุนจาก	ยอดกรมควบคุม	รวมยอดจัดส่ง	ยอดสนับสนุนจาก	รวมยอดจัดส่ง
			วัคซีน Cecolin 2 สายพันธุ์	วัคซีน Gardasil 4 สายพันธุ์	รวม	สภากาชาดไทย วัคซีน Gardasil 4 สายพันธุ์ (เข็ม 1 สำหรับนักเรียน ม. 6 ปี 66)	โรคที่ได้รับบริจาค จาก NVI วัคซีน Cecolin 2 สายพันธุ์	สำหรับคิดผล บริการจากยอด จัดสรร 1.1 ล้าน จัดสรร	สภากาชาดไทย วัคซีน Gardasil 4 สายพันธุ์ (กลุ่มเป้าหมายเข็ม 2 สำหรับนักเรียน ม.3 ปี 66)	สำหรับคิดผลบริการจาก ยอดจัดสรร 1.4 ล้าน
1	1	เชียงราย	17,575		17,575	1,820	3,652	23,047	6,502	29,549
2	1	เชียงใหม่	15,228		15,228	2,514	5,111	22,853	12,576	35,429
3	1	น่าน	7,226		7,226	590	1,131	8,947	2,323	11,270
4	1	พะเยา	4,239		4,239	576	1,092	5,907	1,554	7,461
5	1	แพร่	3,598		3,598	512	1,008	5,118	1,266	6,384
6	1	แม่ฮ่องสอน	3,082	921	4,003	515	952	5,470	2,756	8,226
7	1	ลำปาง	8,721		8,721	826	1,680	11,227	2,624	13,851
8	1	ลำพูน	3,280		3,280	447	909	4,636	1,274	5,910
รวมเขตสุขภาพที่ 1			62,949	921	63,870	7,800	15,535	87,205	30,875	118,080
9	2	ตาก	12,335		12,335	1,290	2,582	16,207	4,131	20,338
10	2	พิษณุโลก	10,043		10,043	1,131	2,307	13,481	3,501	16,982
11	2	เพชรบูรณ์	10,480		10,480	1,406	2,689	14,575	4,121	18,696
12	2	สุโขทัย	5,448		5,448	788	1,432	7,668	3,132	10,800
13	2	อุตรดิตถ์	4,853		4,853	616	1,173	6,642	2,125	8,767
รวมเขตสุขภาพที่ 2			43,159	-	43,159	5,231	10,183	58,573	17,010	75,583

แผนจัดสรรวัคซีนป้องกันการติดเชื้อไวรัสเอชพีวี (HPV) นโยบายเร่งรัดการให้วัคซีน HPV 1 ล้านโดส 100 วัน ในกลุ่มเป้าหมายผู้หญิง อายุ 11 – 20 ปี (ต่อ)

ลำดับที่	เขตสุขภาพ	รายชื่อจังหวัด	เป้าหมายรอบ 1 คิดผลบริการจากเป้าหมาย 1.1 ล้านโดส ถึงวันที่ 31 ธันวาคม 66					เป้าหมายรอบ 2 คิดผลบริการจากเป้าหมาย 1.4 ล้านโดส ช่วง ตั้งแต่ 1 - 31 มกราคม 67			
			ยอด สปสช (สำหรับฉีดกลุ่มเป้าหมาย)			ยอดสนับสนุนจาก	ยอดกรมควบคุม	รวมยอดจัดตั้ง	ยอดสนับสนุนจาก	รวมยอดจัดตั้ง	
			วัคซีน Cecolin 2 สายพันธุ์	วัคซีน Gardasil 4 สายพันธุ์	รวม	สภากาชาดไทย วัคซีน Gardasil 4 สายพันธุ์ (เข็ม 1 สำหรับนักเรียน ม. 6 ปี 66)	โรคที่ได้รับบริจาค จาก NVI วัคซีน Cecolin 2 สายพันธุ์	สำหรับคิดผล บริการจากยอด จัดสรร 1.1 ล้าน จัดสรร			สภากาชาดไทย วัคซีน Gardasil 4 สายพันธุ์ (กลุ่มเป้าหมายเข็ม 2 สำหรับนักเรียน ม.3 ปี 66)
14	3	กำแพงเพชร	11,958		11,958	1,046	1,975	14,979	2,715	17,694	
15	3	ชัยนาท	5,328		5,328	428	816	6,572	1,253	7,825	
16	3	นครสวรรค์	13,551		13,551	1,372	2,705	17,628	2,919	20,547	
17	3	พิจิตร	6,943		6,943	705	1,373	9,021	2,007	11,028	
18	3	อุทัยธานี	5,722		5,722	452	880	7,054	954	8,008	
รวมเขตสุขภาพที่ 3			43,502	-	43,502	4,003	7,749	55,254	9,848	65,102	
19	4	นครนายก	3,158		3,158	358	672	4,188	897	5,085	
20	4	นนทบุรี	11,580		11,580	1,604	3,243	16,427	5,063	21,490	
21	4	ปทุมธานี	12,683		12,683	1,749	3,415	17,847	4,930	22,777	
22	4	พระนครศรีอยุธยา	8,804		8,804	1,119	2,231	12,154	1,623	13,777	
23	4	ลพบุรี	10,896		10,896	1,046	1,913	13,855	1,940	15,795	
24	4	สระบุรี	8,446		8,446	931	1,860	11,237	2,040	13,277	
25	4	สิงห์บุรี	2,526		2,526	256	524	3,306	885	4,191	
26	4	อ่างทอง	2,907		2,907	372	694	3,973	774	4,747	
รวมเขตสุขภาพที่ 4			61,000	-	61,000	7,435	14,552	82,987	18,152	101,139	

แผนจัดสรรวัคซีนป้องกันการติดเชื้อไวรัสเอชพีวี (HPV) นโยบายเร่งรัดการให้วัคซีน HPV 1 ล้านโดส 100 วัน ในกลุ่มเป้าหมายผู้หญิง อายุ 11 – 20 ปี (ต่อ)

ลำดับที่	เขตสุขภาพ	รายชื่อจังหวัด	เป้าหมายรอบ 1 คิดผลบริการจากเป้าหมาย 1.1 ล้านโดส ถึงวันที่ 31 ธันวาคม 66						เป้าหมายรอบ 2 คิดผลบริการจากเป้าหมาย 1.4 ล้านโดส ช่วง ตั้งแต่ 1 - 31 มกราคม 67		
			ยอด สปสช (สำหรับฉีดกลุ่มเป้าหมาย)			ยอดสนับสนุนจาก สภากาชาดไทย วัคซีน Gardasil 4 สายพันธุ์ (เข็ม 1 สำหรับนักเรียน ม. 6 ปี 66)	ยอดกรมควบคุม โรคที่ได้รับบริจาค จาก NVI วัคซีน Cocolin 2 สายพันธุ์	รวมยอดจัดส่ง สำหรับคิดผล บริการจากยอด จัดสรร 1.1 ล้าน โดส	ยอดสนับสนุนจาก สภากาชาดไทย วัคซีน Gardasil 4 สายพันธุ์ (กลุ่มเป้าหมายเข็ม 2 สำหรับนักเรียน ม.3 ปี 66)	รวมยอดจัดส่ง สำหรับคิดผลบริการจาก ยอดจัดสรร 1.4 ล้าน	
			วัคซีน Cocolin 2 สายพันธุ์	วัคซีน Gardasil 4 สายพันธุ์	รวม						
27	5	กาญจนบุรี	11,804		11,804	1,425	2,655	15,884	5,996	21,880	
28	5	นครปฐม	15,866		15,866	1,299	2,485	19,650	3,355	23,005	
29	5	ประจวบคีรีขันธ์	5,622		5,622	797	1,538	7,957	6,911	14,868	
30	5	เพชรบุรี	7,769		7,769	666	1,297	9,732	2,233	11,965	
31	5	ราชบุรี	11,620		11,620	1,263	2,480	15,363	5,629	20,992	
32	5	สมุทรสงคราม	2,203		2,203	243	462	2,908	478	3,386	
33	5	สมุทรสาคร	6,554		6,554	821	1,578	8,953	2,168	11,121	
34	5	สุพรรณบุรี	12,147		12,147	1,176	2,203	15,526	2,429	17,955	
รวมเขตสุขภาพที่ 5			73,585	-	73,585	7,690	14,698	95,973	29,199	125,172	
35	6	จันทบุรี	2,622	7,554	10,176	780	1,552	12,508	8,097	20,605	
36	6	ฉะเชิงเทรา	4,127	6,184	10,311	1,081	2,024	13,416	2,147	15,563	
37	6	ชลบุรี	12,251	13,902	26,153	2,381	4,397	32,931	7,163	40,094	
38	6	ตราด	1,114	1,908	3,022	346	658	4,026	436	4,462	
39	6	ปราจีนบุรี	1,944	1,789	3,733	709	1,355	5,797	2,466	8,263	
40	6	ระยอง	6,663	7,095	13,758	1,151	2,178	17,087	4,211	21,298	
41	6	สมุทรปราการ	7,666	10,706	18,372	1,926	3,689	23,987	3,205	27,192	
42	6	สระแก้ว	4,222	8,033	12,255	860	1,628	14,743	2,946	17,689	
รวมเขตสุขภาพที่ 6			40,609	57,171	97,780	9,234	17,481	124,495	30,671	155,166	

แผนจัดสรรวัคซีนป้องกันการติดเชื้อไวรัสเอชพีวี (HPV) นโยบายเร่งรัดการให้วัคซีน HPV 1 ล้านโดส 100 วัน ในกลุ่มเป้าหมายผู้หญิง อายุ 11 – 20 ปี (ต่อ)

ลำดับที่	เขตสุขภาพ	รายชื่อจังหวัด	เป้าหมายรอบ 1 คิดผลบริการจากเป้าหมาย 1.1 ล้านโดส ถึงวันที่ 31 ธันวาคม 66						เป้าหมายรอบ 2 คิดผลบริการจากเป้าหมาย 1.4 ล้านโดส ช่วง ตั้งแต่ 1 - 31 มกราคม 67		
			ยอด สปสช (สำหรับฉีดกลุ่มเป้าหมาย)			ยอดสนับสนุนจาก สภากาชาดไทย วัคซีน Gardasil 4 สายพันธุ์ (เข็ม 1 สำหรับนักเรียน ม. 6 ปี 66)	ยอดกรมควบคุม โรคที่ได้รับบริจาค จาก NVI วัคซีน Cecolin 2 สายพันธุ์	รวมยอดจัดส่ง สำหรับคิดผล บริการจากยอด จัดสรร 1.1 ล้าน จัดสรร	ยอดสนับสนุนจาก สภากาชาดไทย วัคซีน Gardasil 4 สายพันธุ์ (กลุ่มเป้าหมายเข็ม 2 สำหรับนักเรียน ม.3 ปี 66)	รวมยอดจัดส่ง สำหรับคิดผลบริการจาก ยอดจัดสรร 1.4 ล้าน	
			วัคซีน Cecolin 2 สายพันธุ์	วัคซีน Gardasil 4 สายพันธุ์	รวม						
43	7	กาฬสินธุ์	11,925	2,088	14,013	1,363	2,542	17,918	4,000	21,918	
44	7	ขอนแก่น	24,781		24,781	2,457	4,762	32,000	7,767	39,767	
45	7	มหาสารคาม	13,527		13,527	1,437	2,952	17,916	3,747	21,663	
46	7	ร้อยเอ็ด	16,068		16,068	1,685	3,356	21,109	4,976	26,085	
รวมเขตสุขภาพที่ 7			66,301	2,088	68,389	6,942	13,612	88,943	20,490	109,433	
47	8	นครพนม	14,018		14,018	1,131	2,250	17,399	3,979	21,378	
48	8	บึงกาฬ	7,354		7,354	685	1,278	9,317	2,981	12,298	
49	8	เลย	9,117		9,117	929	1,698	11,744	2,697	14,441	
50	8	สกลนคร	18,744		18,744	1,793	3,490	24,027	6,118	30,145	
51	8	หนองคาย	7,015		7,015	777	1,520	9,312	3,887	13,199	
52	8	หนองบัวลำภู	7,308		7,308	767	1,451	9,526	2,007	11,533	
53	8	อุดรธานี	25,391		25,391	2,339	4,643	32,373	8,159	40,532	
รวมเขตสุขภาพที่ 8			88,947	-	88,947	8,421	16,330	113,698	29,828	143,526	

แผนจัดสรรวัคซีนป้องกันการติดเชื้อไวรัสเอชพีวี (HPV) นโยบายเร่งรัดการให้วัคซีน HPV 1 ล้านโดส 100 วัน ในกลุ่มเป้าหมายผู้หญิง อายุ 11 – 20 ปี (ต่อ)

ลำดับที่	เขตสุขภาพ	รายชื่อจังหวัด	เป้าหมายรอบ 1 คิดผลบริการจากเป้าหมาย 1.1 ล้านโดส ถึงวันที่ 31 ธันวาคม 66						เป้าหมายรอบ 2 คิดผลบริการจากเป้าหมาย 1.4 ล้านโดส ช่วง ตั้งแต่ 1 - 31 มกราคม 67		
			ยอด สปสช (สำหรับฉีดกลุ่มเป้าหมาย)			ยอดสนับสนุนจาก สภากาชาดไทย วัคซีน Gardasil 4 สายพันธุ์ (เข็ม 1 สำหรับนักเรียน ม. 6 ปี 66)	ยอดกรมควบคุม โรคที่ได้รับบริจาค จาก NVI วัคซีน Cecolin 2 สายพันธุ์	รวมยอดจัดส่ง สำหรับคิดผล บริการจากยอด จัดสรร 1.1 ล้าน จัดสรร	ยอดสนับสนุนจาก สภากาชาดไทย วัคซีน Gardasil 4 สายพันธุ์ (กลุ่มเป้าหมายเข็ม 2 สำหรับนักเรียน ม.3 ปี 66)	รวมยอดจัดส่ง สำหรับคิดผลบริการจาก ยอดจัดสรร 1.4 ล้าน	
			วัคซีน Cecolin 2 สายพันธุ์	วัคซีน Gardasil 4 สายพันธุ์	รวม						
54	9	ชัยภูมิ	10,535		10,535	1,568	3,051	15,154	6,923	22,077	
55	9	นครราชสีมา	12,945		12,945	3,826	7,507	24,278	13,658	37,936	
56	9	บุรีรัมย์	13,882		13,882	2,468	4,808	21,158	8,551	29,709	
57	9	สุรินทร์	15,811		15,811	2,129	3,986	21,926	9,247	31,173	
รวมเขตสุขภาพที่ 9			53,173	-	53,173	9,991	19,352	82,516	38,379	120,895	
58	10	มุกดาหาร	5,351		5,351	539	981	6,871	2,221	9,092	
59	10	ยโสธร	11,724		11,724	732	1,378	13,834	2,168	16,002	
60	10	ศรีสะเกษ	24,310		24,310	2,100	4,178	30,588	7,859	38,447	
61	10	อำนาจเจริญ	5,667		5,667	539	1,031	7,237	1,281	8,518	
62	10	อุบลราชธานี	29,827		29,827	2,905	5,786	38,518	10,117	48,635	
รวมเขตสุขภาพที่ 10			76,879	-	76,879	6,815	13,354	97,048	23,646	120,694	

แผนจัดสรรวัคซีนป้องกันการติดเชื้อไวรัสเอชพีวี (HPV) นโยบายเร่งรัดการให้วัคซีน HPV 1 ล้านโดส 100 วัน ในกลุ่มเป้าหมายผู้หญิง อายุ 11 – 20 ปี (ต่อ)

ลำดับที่	เขตสุขภาพ	รายชื่อจังหวัด	เป้าหมายรอบ 1 คิดผลบริการจากเป้าหมาย 1.1 ล้านโดส ถึงวันที่ 31 ธันวาคม 66						เป้าหมายรอบ 2 คิดผลบริการจากเป้าหมาย 1.4 ล้านโดส ช่วง ตั้งแต่วันที่ 1 - 31 มกราคม 67	
			ยอด สปสช (สำหรับฉีด)			ยอดสนับสนุนจาก สภากาชาดไทย วัคซีน Gardasil 4 สายพันธุ์ (เข็ม 1 สำหรับนักเรียน ม.6 ปี 66)	ยอดกรมควบคุมโรคที่ได้รับบริจาคจาก NVI วัคซีน Cecolin 2 สายพันธุ์	รวมยอดจัดส่ง สำหรับคิดผล บริการจาก ยอดจัดสรร 1.1 ล้าน	ยอดสนับสนุนจาก สภากาชาดไทย วัคซีน Gardasil 4 สายพันธุ์ (กลุ่มเป้าหมายเข็ม 2 สำหรับนักเรียน ม.3 ปี	รวมยอดจัดส่ง สำหรับคิดผลบริการจาก ยอดจัดสรร 1.4 ล้าน
			วัคซีน Cecolin 2 สายพันธุ์	วัคซีน Gardasil 4 สายพันธุ์	รวม					
63	11	กระบี่	11,009		11,009	829	1,475	13,313	3,144	16,457
64	11	ชุมพร	8,944		8,944	737	1,331	11,012	3,225	14,237
65	11	นครศรีธรรมราช	23,134		23,134	2,223	4,354	29,711	7,258	36,969
66	11	พังงา	4,537		4,537	415	756	5,708	1,217	6,925
67	11	ภูเก็ต	6,467		6,467	635	1,269	8,371	1,449	9,820
68	11	ระนอง	2,503		2,503	286	556	3,345	1,221	4,566
69	11	สุราษฎร์ธานี	19,660		19,660	1,643	3,558	24,861	8,451	33,312
รวมเขตสุขภาพที่ 11			76,254	-	76,254	6,768	13,299	96,321	25,965	122,286
70	12	ตรัง	12,972		12,972	955	1,832	15,759	3,774	19,533
71	12	นราธิวาส	4,320		4,320	1,498	3,012	8,830	4,202	13,032
72	12	ปัตตานี	2,412		2,412	1,382	2,852	6,646	2,148	8,794
73	12	พัทลุง	6,170		6,170	744	1,365	8,279	2,627	10,906
74	12	ยะลา	6,272		6,272	1,047	2,072	9,391	827	10,218
75	12	สงขลา	9,377		9,377	2,339	4,527	16,243	6,568	22,811
76	12	สตูล	4,220		4,220	572	1,094	5,886	2,528	8,414
รวมเขตสุขภาพที่ 12			45,743	-	45,743	8,537	16,754	71,034	22,674	93,708
77	13	กรุงเทพมหานคร	25,931	43,748	69,679	-	-	69,679	24,319	93,998
รวมเขตสุขภาพที่ 13			25,931	43,748	69,679	-	-	69,679	24,319	93,998
รวมยอดจัดส่ง			758,032	103,928	861,960	88,867	172,899	1,123,726	321,056	1,444,782

ภาคผนวก 2 แผนการดำเนินงานการให้บริการวัคซีน HPV

แผนการฉีดวัคซีนตามเป้าหมาย 1.1 ล้านโดส ภายในวันที่ 15 ธันวาคม 2566

ลำดับ	เขต	จังหวัด	เป้าหมาย ตามแผนจัดสรร (โดส)*	จำนวนคาดประมาณ ฉีดวัคซีนสะสมได้จนถึง 19 พ.ย.66*	จำนวน (โดส)				
					20-26 พ.ย.66	20-26 พ.ย.66	27 พ.ย.-2 ธ.ค.66	3-9 ธ.ค.66	10-15 ธ.ค.66
1	1	เชียงราย	23,047						
2	1	เชียงใหม่	22,853						
3	1	น่าน	8,947						
4	1	พะเยา	5,907						
5	1	แพร่	5,118						
6	1	แม่ฮ่องสอน	5,470						
7	1	ลำปาง	11,227						
8	1	ลำพูน	4,636						
9	2	ตาก	16,207						
10	2	พิษณุโลก	13,481						
11	2	เพชรบูรณ์	14,575						
12	2	สุโขทัย	7,668						
13	2	อุตรดิตถ์	6,642						

แผนการฉีดวัคซีนตามเป้าหมาย 1.1 ล้านโดส ภายในวันที่ 15 ธันวาคม 2566 (ต่อ)

ลำดับ	เขต	จังหวัด	เป้าหมาย ตามแผนจัดสรร (โดส)*	จำนวนคาดประมาณ ฉีดวัคซีนสะสมได้จนถึง 19 พ.ย.66*	จำนวน (โดส)				
					20-26 พ.ย.66	20-26 พ.ย.66	27 พ.ย.-2 ธ.ค.66	3-9 ธ.ค.66	10-15 ธ.ค.66
14	3	กำแพงเพชร	14,979						
15	3	ชัยนาท	6,572						
16	3	นครสวรรค์	17,628						
17	3	พิจิตร	9,021						
18	3	อุทัยธานี	7,054						
19	4	นครนายก	4,188						
20	4	นนทบุรี	16,427						
21	4	ปทุมธานี	17,847						
22	4	พระนครศรีอยุธยา	12,154						
23	4	ลพบุรี	13,855						
24	4	สระบุรี	11,237						
25	4	สิงห์บุรี	3,306						
26	4	อ่างทอง	3,973						

แผนการฉีดวัคซีนตามเป้าหมาย 1.1 ล้านโดส ภายในวันที่ 15 ธันวาคม 2566 (ต่อ)

ลำดับ	เขต	จังหวัด	เป้าหมาย ตามแผนจัดสรร (โดส)*	จำนวนคาดประมาณ ฉีดวัคซีนสะสมได้จนถึง 19 พ.ย.66*	จำนวน (โดส)				
					20-26 พ.ย.66	20-26 พ.ย.66	27 พ.ย.-2 ธ.ค.66	3-9 ธ.ค.66	10-15 ธ.ค.66
27	5	กาญจนบุรี	15,884						
28	5	นครปฐม	19,650						
29	5	ประจวบคีรีขันธ์	7,957						
30	5	เพชรบุรี	9,732						
31	5	ราชบุรี	15,363						
32	5	สมุทรสงคราม	2,908						
33	5	สมุทรสาคร	8,953						
34	5	สุพรรณบุรี	15,526						
35	6	จันทบุรี	12,508						
36	6	ฉะเชิงเทรา	13,416						
37	6	ชลบุรี	32,931						
38	6	ตราด	4,026						
39	6	ปราจีนบุรี	5,797						
40	6	ระยอง	17,087						
41	6	สมุทรปราการ	23,987						
42	6	สระแก้ว	14,743						

แผนการฉีดวัคซีนตามเป้าหมาย 1.1 ล้านโดส ภายในวันที่ 15 ธันวาคม 2566 (ต่อ)

ลำดับ	เขต	จังหวัด	เป้าหมาย ตามแผนจัดสรร (โดส)*	จำนวนคาดประมาณ ฉีดวัคซีนสะสมได้จนถึง 19 พ.ย.66*	จำนวน (โดส)				
					20-26 พ.ย.66	20-26 พ.ย.66	27 พ.ย.-2 ธ.ค.66	3-9 ธ.ค.66	10-15 ธ.ค.66
43	7	กาฬสินธุ์	17,918						
44	7	ขอนแก่น	32,000						
45	7	มหาสารคาม	17,916						
46	7	ร้อยเอ็ด	21,109						
47	8	นครพนม	17,399						
48	8	บึงกาฬ	9,317						
49	8	เลย	11,744						
50	8	สกลนคร	24,027						
51	8	หนองคาย	9,312						
52	8	หนองบัวลำภู	9,526						
53	8	อุดรธานี	32,373						
54	9	ชัยภูมิ	15,154						
55	9	นครราชสีมา	24,278						
56	9	บุรีรัมย์	21,158						
57	9	สุรินทร์	21,926						

แผนการฉีดวัคซีนตามเป้าหมาย 1.1 ล้านโดส ภายในวันที่ 15 ธันวาคม 2566 (ต่อ)

ลำดับ	เขต	จังหวัด	เป้าหมาย ตามแผนจัดสรร (โดส)*	จำนวนคาดประมาณ ฉีดวัคซีนสะสมได้จนถึง 19 พ.ย.66*	จำนวน (โดส)				
					20-26 พ.ย.66	20-26 พ.ย.66	27 พ.ย.-2 ธ.ค.66	3-9 ธ.ค.66	10-15 ธ.ค.66
58	10	มุกดาหาร	6,871						
59	10	ยโสธร	13,834						
60	10	ศรีสะเกษ	30,588						
61	10	อำนาจเจริญ	7,237						
62	10	อุบลราชธานี	38,518						
63	11	กระบี่	13,313						
64	11	ชุมพร	11,012						
65	11	นครศรีธรรมราช	29,711						
66	11	พังงา	5,708						
67	11	ภูเก็ต	8,371						
68	11	ระนอง	3,345						
69	11	สุราษฎร์ธานี	24,861						

แผนการฉีดวัคซีนตามเป้าหมาย 1.1 ล้านโดส ภายในวันที่ 15 ธันวาคม 2566 (ต่อ)

ลำดับ	เขต	จังหวัด	เป้าหมาย ตามแผนจัดสรร (โดส)*	จำนวนคาดประมาณ ฉีดวัคซีนสะสมได้จนถึง 19 พ.ย.66*	จำนวน (โดส)				
					20-26 พ.ย.66	20-26 พ.ย.66	27 พ.ย.-2 ธ.ค.66	3-9 ธ.ค.66	10-15 ธ.ค.66
70	12	ตรัง	15,759						
71	12	นราธิวาส	8,830						
72	12	ปัตตานี	6,646						
73	12	พัทลุง	8,279						
74	12	ยะลา	9,391						
75	12	สงขลา	16,243						
76	12	สตูล	5,886						
77	13	กรุงเทพมหานคร	69,679						
รวมทั้งหมด			1,123,726	0	0	0	0	0	0

หมายเหตุ *คาดประมาณจำนวนฉีดวัคซีนสะสมตามเป้าหมายแผนการจัดสรร 1.1 ล้านโดส นับตั้งแต่ได้รับจัดสรรจาก สปสช. รอบแรก ปีงบประมาณ 2566 ที่ฉีดได้จนถึง 19 พ.ย. 66



แบบคำขอใช้บริการ MOPH Immunization Center (MOPH-IC)

เงื่อนไขการขอใช้บริการ ดังนี้

1. หน่วยงานระดับกรมวิชาการในสังกัด และนอกสังกัดกระทรวงสาธารณสุข หน่วยงานระดับสำนักงานเขตสุขภาพและสำนักงานสาธารณสุขจังหวัด สังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข
 - 1.1 ขอให้กรอกแบบคำขอใช้บริการ MOPH Immunization Center (MOPH-IC) ถูกต้องทุกช่อง พร้อมทั้งให้มีการลงนามรับรองจากผู้บริหารระดับสูงในหน่วยงาน
 - 1.2 ขอให้แนบสำเนาบัตรประจำตัวประชาชนพร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง ของ ผู้ประสานงาน (Admin/ผู้ดูแลระบบ) ให้ถูกต้อง
 - 1.3 ขอให้ส่งหนังสือราชการพร้อมแนบเอกสารแบบคำขอใช้บริการ MOPH Immunization Center (MOPH-IC) สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน ตามข้อ 1.1 และ 1.2 (ฉบับจริง) เรียน ผู้อำนวยการสำนักสุขภาพดิจิทัล ไปที่ สำนักสุขภาพดิจิทัล อาคาร 4 ชั้น 4 สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข ต.ตลาดขวัญ อ.เมือง จ.นนทบุรี 11000
 2. หน่วยงานระดับต่ำกว่ากรมวิชาการ ในสังกัดและนอกสังกัดกระทรวงสาธารณสุข ขอให้จัดส่งเอกสารที่ผู้บริหารหน่วยงานลงนามเรียบร้อยแล้ว ไปยังหน่วยงานในระดับเหนือขึ้นไป และเป็นไปตามข้อกำหนดของกรมวิชาการนั้น
 3. หน่วยบริการระดับต่ำกว่าสำนักงานสาธารณสุขจังหวัด สังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข เช่น สำนักงานสาธารณสุขอำเภอ โรงพยาบาล โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล โรงพยาบาลเอกชน ขอให้จัดส่งเอกสารไปยังสำนักงานสาธารณสุขจังหวัด และให้เป็นไปตามข้อกำหนดของหน่วยงานต้นสังกัดนั้น
- ***ทั้งนี้ สำนักสุขภาพดิจิทัล สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข จะไม่กำหนดรหัสผู้ใช้งานให้กับหน่วยบริการย่อย เพื่อให้สอดคล้องกับการกระจายวัคซีน*****

ระดับหน่วยงาน

- กรมวิชาการ สำนักงานเขตสุขภาพ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด สำนักงานสาธารณสุขอำเภอ
- โรงพยาบาลรัฐ โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล โรงพยาบาลเอกชน

ข้อมูลหน่วยบริการ

ชื่อหน่วยบริการ.....รหัสหน่วยบริการ (5 หลัก).....

สังกัด(กรม/กอง).....กระทรวง.....

ที่อยู่เลขที่.....หมู่ที่.....อาคาร.....ซอย.....

ถนน.....แขวง/ตำบล.....เขต/อำเภอ.....

จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....

ชื่อผู้ประสานงาน (Admin/ผู้ดูแลระบบ)

ชื่อ.....นามสกุล.....

ตำแหน่ง.....

เลขบัตรประชาชน.....

เบอร์โทรศัพท์ที่สามารถติดต่อได้.....โทรศัพท์มือถือ.....

E-mail (โปรดระบุ).....

Line ID.....

ข้อมูลระบบสารสนเทศ หน่วยบริการ/โรงพยาบาลรัฐ/โรงพยาบาลเอกชน/โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล

ชื่อระบบสารสนเทศหน่วยบริการ (HIS: Hospital information system).....

ลงนาม.....

(.....)

ตำแหน่ง.....

ระดับผู้บริหารสูงสุดของหน่วยงาน

วันที่...../...../.....

หมายเหตุ การขอ Account สำหรับการบันทึกข้อมูลการฉีดวัคซีน HPV ในระบบ MOPH Claim เพื่อเข้า HPV Vaccine Dashboard จะขอผ่านแบบคำขอใช้บริการ MOPH Immunization Center (MOPH-IC)

ภาคผนวก 4 รายชื่อและการประสานการดำเนินงานการรายงานผลให้บริการฉีดวัคซีน HPV

การดำเนินงาน	การประสานงาน
ข้อมูลการจัดส่งวัคซีน	กลุ่มงานโรคป้องกันด้วยวัคซีน กองโรคติดต่อทั่วไป โทร 02 590 3197
ระบบการบันทึกข้อมูลการฉีดวัคซีน	1. ประสานผ่านช่องทาง Line Open chat MOPH Claim เป็นหลัก โดยสามารถเข้าร่วมและสอบถามผ่าน "MOPH Claim-3" ผ่านทาง https://shorturl-ddc.moph.go.th/7M5Pm 2. สํารองกรณีปัญหา Line Open chat MOPH Claim มีปัญหาสามารถประสานสอบถามผ่านกลุ่มงานวิชาการข้อมูล และการจัดการสารสนเทศ กองดิจิทัลเพื่อสุขภาพ โทร 02 590 3926

หมายเหตุ กรณีหน่วยบริการพบปัญหาการดำเนินงานการรายงานผลให้บริการฉีดวัคซีน HPV ขอให้ประสานผ่านสำนักงานสาธารณสุขจังหวัด (สสจ.) ในพื้นที่ก่อน เพื่อให้ สสจ. ทราบข้อมูลในพื้นที่สำหรับการบริหารจัดการในพื้นที่ และช่วยประสานไปยังหน่วยงานระดับเขตและหน่วยงานส่วนกลางต่อไป

ภาคผนวก 5 เอกสารและข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับการรายงานผลให้บริการฉีดวัคซีน HPV

1. คู่มือการปฏิบัติงานการรายงานผลให้บริการฉีดวัคซีนป้องกันโรคติดเชื้อไวรัสเอชพีวี (HPV) ผ่านระบบ MOPH Claim
2. คู่มือสำหรับการบันทึกข้อมูลการฉีดวัคซีน HPV เช่น โปรแกรม HOSXP โปรแกรม JHCIS
3. แบบฟอร์มการขอ Account สำหรับการบันทึกข้อมูลการฉีดวัคซีน HPV
4. แบบฟอร์มการจัดทำแผนการดำเนินงานการให้บริการวัคซีน HPV (Micro plan)
5. การเข้าระบบประเมินผลการให้บริการฉีดวัคซีน HPV Vaccine Dashboard ผ่านทาง <https://dashboard.manageai.co.th/vaccine/>

ทั้งนี้ สามารถ Download เอกสารเอกสารและข้อมูลการรายงานผลให้บริการฉีดวัคซีน HPV ได้ที่เว็บไซต์ กองโรคติดต่อทั่วไป กรมควบคุมโรค <https://shorturl-ddc.moph.go.th/5d4C5> และผ่านทางสแกน QR Code



กองโรคติดต่อทั่วไป กรมควบคุมโรค
88/21 ถ.ติวานนท์ ต.ตลาดขวัญ อ.เมือง จ.นนทบุรี
โทรศัพท์ 02-5903196-7

