

# ด่วนที่สุด

ที่ มส ๐๐๒๓.๖/ว ๑๗/๓๓



ศาลากลางจังหวัดแม่ฮ่องสอน  
ถนนขุนลุมประพาส มส ๕๘๐๐๐

๑๗ เมษายน ๒๕๖๗

เรื่อง ขอส่งแผนการจัดสรรวัคซีน และแนวทางการดำเนินงานให้บริการวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ ตามฤดูกาล ปี ๒๕๖๗ สำหรับบุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข ในหน่วยบริการที่ให้บริการวัคซีน

เรียน นายองค์การบริหารส่วนจังหวัดแม่ฮ่องสอน และนายกเทศมนตรีเมืองแม่ฮ่องสอน

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๘๑๙.๓/ว ๑๓๘๐ ลงวันที่ ๒๘ มีนาคม ๒๕๖๗ จำนวน ๑ ชุด

ด้วยจังหวัดแม่ฮ่องสอนได้รับแจ้งจากกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นว่า กรมควบคุมโรค ร่วมกับสำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ ได้ร่วมดำเนินงานวางแผนการให้บริการวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ตามฤดูกาลปี ๒๕๖๗ โดยมีการให้บริการวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่แก่บุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข ประชาชนกลุ่มเสี่ยง และกลุ่มเสี่ยงในเรือนจำ ในช่วงเดือนพฤษภาคม ถึงเดือนสิงหาคมของทุกปี เพื่อลดการป่วย การตาย เนื่องจากภาวะแทรกซ้อนของโรคไข้หวัดใหญ่ และลดการแพร่กระจายโรคไข้หวัดใหญ่ไปในวงกว้าง ซึ่งอาจทำให้เกิดการระบาดใหญ่ของโรคไข้หวัดใหญ่ จึงขอส่งแผนการจัดสรรวัคซีน และแนวทางการดำเนินงานให้บริการวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ตามฤดูกาลปี ๒๕๖๗ สำหรับบุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุขในหน่วยบริการที่ให้บริการวัคซีน เพื่อใช้ในการสื่อสารกับหน่วยบริการในพื้นที่ และเป็นแนวทางให้บุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข ได้ปฏิบัติงานในการจัดระบบบริการ กำหนดประชากรกลุ่มเป้าหมายอย่างมีประสิทธิภาพ และเกิดประสิทธิผลสูงสุดและขอความร่วมมือรายงานผลการให้บริการวัคซีน

๑. บุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข และเจ้าหน้าที่ในเรือนจำ ผ่านระบบรายงานการให้บริการวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ (DDC FLU) ของกองโรคติดต่อทั่วไป กรมควบคุมโรค ทุกวันที่ ๑ ของทุกเดือน โดยให้เริ่มรายงานผลในเดือนกรกฎาคม - ตุลาคม ๒๕๖๗

๒. ประชาชนกลุ่มเสี่ยง และผู้ต้องขังในเรือนจำ ลงข้อมูลในโปรแกรมของโรงพยาบาล (HIS) และส่งข้อมูลไปยังฐานข้อมูลกระทรวงสาธารณสุข (Financial Data Hub)

ในการนี้ จังหวัดแม่ฮ่องสอน จึงขอความร่วมมือองค์การบริหารส่วนจังหวัดแม่ฮ่องสอน และเทศบาลเมืองแม่ฮ่องสอน ดำเนินการตามแผนการจัดสรรวัคซีน และแนวทางการดำเนินงานให้บริการวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ตามฤดูกาลปี ๒๕๖๗ สำหรับบุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุขในหน่วยบริการที่ให้บริการวัคซีน และขอความร่วมมือรายงานผลการให้บริการวัคซีนตามที่กำหนด รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการ

ขอแสดงความนับถือ

บุญชู ธรรมธรรานุรักษ์  
(นายบุญชู ธรรมธรรานุรักษ์)

รองผู้ว่าราชการจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน  
ผู้ว่าราชการจังหวัดแม่ฮ่องสอน

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด  
กลุ่มงานบริการสาธารณะท้องถิ่นและประสานงานท้องถิ่นอำเภอ  
โทร. ๐ ๕๓๖๑ ๒๘๕๑

# ด่วนที่สุด

ที่ มท ๐๘๑๙.๓/ว จก๓๑๖



เว็บไซต์กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น  
สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น  
จังหวัดแม่ฮ่องสอน  
เลขที่รับ ๒๑๑  
วัน/เดือน/ปี ๐๓ เม.ย. ๒๕๖๗  
เวลา ๑๖:๐๖ น. ก.พท  
กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ๓๕๐  
ถนนนครราชสีมา เขตดุสิต กทม. ๑๐๓๐๐  
วันที่ ๔ เม.ย. ๒๕๖๗

๐๖ มีนาคม ๒๕๖๗

เรื่อง ขอส่งแผนการจัดสรรวัคซีน และแนวทางการดำเนินงานให้บริการวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ตามฤดูกาล ปี ๒๕๖๗ สำหรับบุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข ในหน่วยบริการที่ให้บริการวัคซีน

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัด ทุกจังหวัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกระทรวงสาธารณสุข ด่วนที่สุด ที่ สธ ๐๔๑๐.๑๑/ว ๒๔๙

ลงวันที่ ๑๘ มีนาคม ๒๕๖๗

จำนวน ๑ ชุด

ด้วยกระทรวงสาธารณสุขแจ้งว่า กรมควบคุมโรค ร่วมกับสำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ ได้ร่วมดำเนินงานวางแผนการให้บริการวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ตามฤดูกาลปี ๒๕๖๗ โดยมีการให้บริการวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่แก่บุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข ประชาชนกลุ่มเสี่ยง และกลุ่มเสี่ยงในเรือนจำ ในช่วงเดือนพฤษภาคม ถึงเดือนสิงหาคมของทุกปี เพื่อลดการป่วย การตาย เนื่องจากภาวะแทรกซ้อนของโรคไข้หวัดใหญ่ และลดการแพร่กระจายโรคไข้หวัดใหญ่ไปในวงกว้าง ซึ่งอาจทำให้เกิดการระบาดใหญ่ของโรคไข้หวัดใหญ่ จึงขอส่งแผนการจัดสรรวัคซีน และแนวทางการดำเนินงานให้บริการวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ตามฤดูกาล ปี ๒๕๖๗ สำหรับบุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุขในหน่วยบริการที่ให้บริการวัคซีน เพื่อใช้ในการสื่อสารกับหน่วยบริการในพื้นที่ และเป็นแนวทางให้บุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข ได้ปฏิบัติงานในการจัดระบบบริการ กำหนดประชากรกลุ่มเป้าหมายอย่างมีประสิทธิภาพ และเกิดประสิทธิผลสูงสุด และขอความร่วมมือรายงานผลการให้บริการวัคซีน ดังนี้

๑. บุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข และเจ้าหน้าที่ในเรือนจำ ผ่านระบบรายงานการให้บริการวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ (DDC FLU) ของกองโรคติดต่อทั่วไป กรมควบคุมโรค ทุกวันที่ ๑ ของทุกเดือน โดยให้เริ่มรายงานผลในเดือนกรกฎาคม - ตุลาคม ๒๕๖๗

๒. ประชาชนกลุ่มเสี่ยง และผู้ต้องขังในเรือนจำ ลงข้อมูลในโปรแกรมของโรงพยาบาล (HIS) และส่งข้อมูลไปยังฐานข้อมูลกระทรวงสาธารณสุข (Financial Data Hub)

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ขอความร่วมมือจังหวัดแจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ที่มีหน่วยบริการสาธารณสุขในสังกัด ได้รับทราบแผนการจัดสรรวัคซีน และแนวทางการดำเนินงานให้บริการวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ตามฤดูกาลปี ๒๕๖๗ สำหรับบุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุขในหน่วยบริการที่ให้บริการวัคซีน และขอความร่วมมือรายงานผลการให้บริการวัคซีนตามที่กำหนด ทั้งนี้ สามารถดาวน์โหลดสิ่งที่ส่งมาด้วยได้ที่เว็บไซต์ <https://me-qr.com/hORDehH0> หรือ QR Code ท้ายหนังสือฉบับนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายศิริพันธ์ ศรีกงพลี)

รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน  
อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น



กองสาธารณสุขท้องถิ่น กลุ่มงานป้องกันโรค  
โทรศัพท์ ๐ ๒๒๔๑ ๙๐๐๐ ต่อ ๕๔๐๗/๐๘ ๑๑๗๔ ๓๗๓๘  
ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ saraban@dla.go.th  
ผู้ประสานงาน นางสาวรัตนภรณ์ สองแก้ว  
นายอนุวัฒน์ สระแก้ว

ด่วนที่สุด

ที่ สธ ๐๕๑๐.๑๑/ว ๒๕๖๗



กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
เลขรับ..... 13570
วันที่ 21 มี.ค. 2567
เวลา.....

กระทรวงสาธารณสุข
ถนนติวานนท์ จังหวัดนนทบุรี ๑๑๐๐๐
๘๗
วันที่ 21 มี.ค. 2567
เวลา..... น.

๑๖ มีนาคม ๒๕๖๗

เรื่อง ขอส่งแผนการจัดสรรวัคซีน และแนวทางการดำเนินงานให้บริการวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ตามฤดูกาลปี ๒๕๖๗ สำหรับบุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข ในหน่วยบริการที่ให้บริการวัคซีน

เรียน อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

ตามที่กระทรวงสาธารณสุข โดยกรมควบคุมโรค ร่วมกับสำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ ได้ร่วมดำเนินงานวางแผนการให้บริการวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ตามฤดูกาลปี ๒๕๖๗ โดยมีการให้บริการวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่แก่บุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข ประชาชนกลุ่มเสี่ยง และกลุ่มเสี่ยงในเรือนจำ ในช่วงเดือนพฤษภาคม ถึงเดือนสิงหาคมของทุกปี เพื่อลดการป่วย การตายเนื่องจากภาวะแทรกซ้อนของโรคไข้หวัดใหญ่ และลดการแพร่กระจายโรคไข้หวัดใหญ่ไปในวงกว้าง ซึ่งอาจทำให้เกิดการระบาดใหญ่ของโรคไข้หวัดใหญ่ นั้น

กระทรวงสาธารณสุข พิจารณาแล้ว จึงขอส่งแผนการจัดสรรวัคซีน และแนวทางการดำเนินงานให้บริการวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ตามฤดูกาลปี ๒๕๖๗ สำหรับบุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข ในหน่วยบริการที่ให้บริการวัคซีน เพื่อใช้ในการสื่อสารกับหน่วยบริการในพื้นที่ และเป็นแนวทางให้บุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข ได้ปฏิบัติงานในการจัดระบบบริการ กำหนดประชากรกลุ่มเป้าหมาย อย่างมีประสิทธิภาพ และเกิดประสิทธิผลสูงสุด และขอความร่วมมือรายงานผลการให้บริการวัคซีน ดังนี้

๑. บุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข และเจ้าหน้าที่ในเรือนจำ ผ่านระบบรายงานการให้บริการวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ (DDC FLU) ของกองโรคติดต่อทั่วไป กรมควบคุมโรค ทุกวันที่ ๑ ของทุกเดือนโดยให้เริ่มรายงานผลในเดือนกรกฎาคม - ตุลาคม ๒๕๖๗

๒. ประชาชนกลุ่มเสี่ยง และผู้ต้องขังในเรือนจำ ลงข้อมูลในโปรแกรมของโรงพยาบาล (HIS) และส่งข้อมูลไปยังฐานข้อมูลกระทรวงสาธารณสุข (Financial Data Hub) สามารถดาวน์โหลดเอกสารตาม QR Code ที่ปรากฏท้ายหนังสือนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไปด้วย จะเป็นพระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

๘๗๒/

(นายพงศธร พอกเพิ่มดี)

รองปลัดกระทรวงสาธารณสุข

หัวหน้ากลุ่มภารกิจด้านพัฒนาการสาธารณสุข

ปฏิบัติราชการแทนปลัดกระทรวงสาธารณสุข

กรมควบคุมโรค

กองโรคติดต่อทั่วไป

โทร. ๐ ๒๕๕๖ ๓๑๙๕๑

โทรสาร ๐ ๒๕๕๓ ๘๔๓๖



สำเนาส่ง

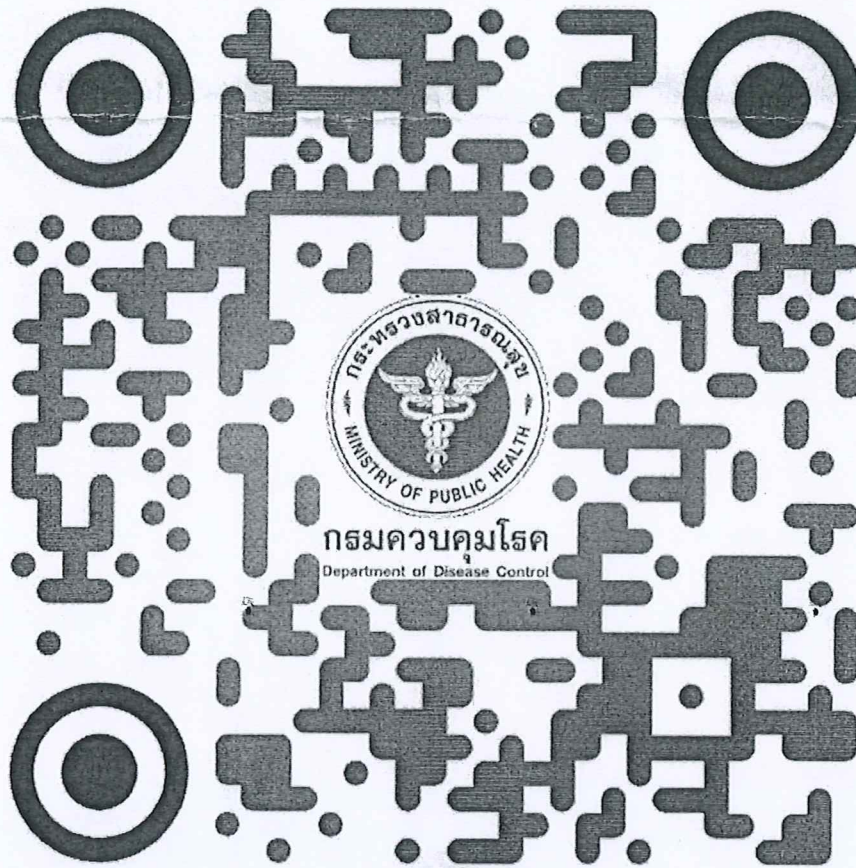
ผู้อำนวยการโรงพยาบาลเมืองพัทยา

ผู้อำนวยการโรงพยาบาลเทศบาลนครนครศรีธรรมราช

ผู้อำนวยการโรงพยาบาลองค์การบริหารส่วนจังหวัดภูเก็ต

## เอกสารประกอบด้วย

๑. แผนการจัดสรรวัคซีนฯ
๒. คู่มือแนวทางการดำเนินงานป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ตามฤดูกาลปี ๒๕๖๗ สำหรับบุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข ในหน่วยบริการที่ให้บริการวัคซีน



แผนจัดสรรวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ตามฤดูกาล ปี 2567 สำหรับบุคลากรทางการแพทย์  
244,470 โดส

ลำดับ	เขต	จังหวัด	ยอดจัดสรรปี 2566 (โดส)	สถานที่จัดส่งวัคซีน
1	1	เชียงราย	4,610	รพ.เชียงรายประชานุเคราะห์
2	1	เชียงใหม่	7,470	รพ.นครพิงค์
3	1	น่าน	2,460	รพ.น่าน
4	1	พะเยา	2,210	รพ.พะเยา
5	1	แพร่	1,470	รพ.แพร่
6	1	แม่ฮ่องสอน	1,120	รพ.ศรีสังวาลย์
7	1	ลำปาง	3,030	รพ.ลำปาง
8	1	ลำพูน	1,810	รพ.ลำพูน
9	2	พิษณุโลก	3,800	รพ.พุทธชินราช
10	2	สุโขทัย	2,380	รพ.สุโขทัย
11	2	ตาก	2,380	รพ.สมเด็จพระเจ้าตากสินมหาราช
12	2	เพชรบูรณ์	2,690	รพ.เพชรบูรณ์
13	2	อุดรดิตถ์	2,000	รพ.อุดรดิตถ์
14	3	นครสวรรค์	3,440	รพ.สวรรค์ประชารักษ์
15	3	พิจิตร	2,020	รพ.พิจิตร
16	3	กำแพงเพชร	1,890	รพ.กำแพงเพชร

แผนจัดสรรวัคซีนป้องกันโรคไขหวัดใหญ่ตามฤดูกาล ปี 2567 สำหรับบุคลากรทางการแพทย์  
244,470 โดส

ลำดับ	เขต	จังหวัด	ยอดจัดสรรปี 2566 (โดส)	สถานที่จัดส่งวัคซีน
17	3	ชัยนาท	1,310	รพ.ชัยนาทนเรนทร
18	3	อุทัยธานี	1,670	รพ.อุทัยธานี
19	4	สระบุรี	3,220	รพ.สระบุรี
20	4	สิงห์บุรี	940	โรงพยาบาลอินทร์บุรี
21	4	ลพบุรี	3,200	รพ.สมเด็จพระนารายณ์มหาราช
22	4	พระนครศรีอยุธยา	2,460	รพ.พระนครศรีอยุธยา
23	4	ปทุมธานี	4,080	รพ.ปทุมธานี
24	4	นนทบุรี	3,970	ศูนย์บริการการแพทย์นนทบุรี
25	4	อ่างทอง	1,420	รพ.อ่างทอง
26	4	นครนายก	1,690	รพ.นครนายก
27	5	เพชรบุรี	1,330	รพ.พระจอมเกล้า
28	5	ประจวบคีรีขันธ์	2,110	รพ.ประจวบคีรีขันธ์
29	5	นครปฐม	2,630	รพ.นครปฐม
30	5	สุพรรณบุรี	2,680	รพ.เจ้าพระยายมราช
31	5	กาญจนบุรี	2,260	รพ.พหลพลพยุหเสนา
32	5	สมุทรสงคราม	940	รพ.สมเด็จพระพุทธเลิศหล้า

แผนจัดสรรวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ตามฤดูกาล ปี 2567 สำหรับบุคลากรทางการแพทย์  
244,470 โดส

ลำดับ	เขต	จังหวัด	ยอดจัดสรรปี 2566 (โดส)	สถานที่จัดส่งวัคซีน
33	5	ราชบุรี	2,460	รพ.ราชบุรี
34	5	สมุทรสาคร	1,960	รพ.สมุทรสาคร
35	6	ตราด	930	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดตราด
36	6	จันทบุรี	1,980	รพ.พระปกเกล้า
37	6	ระยอง	2,640	รพ.ระยอง
38	6	ปราจีนบุรี	1,580	รพ.เจ้าพระยาอภัยภูเบศร
39	6	ชลบุรี	6,510	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดชลบุรี
40	6	ฉะเชิงเทรา	2,320	รพ.พุทธโสธร
41	6	สมุทรปราการ	2,910	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสมุทรปราการ
42	6	สระแก้ว	1,230	รพ.สมเด็จพระยุพราชสระแก้ว
43	7	ขอนแก่น	7,100	สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 7 ขอนแก่น
44	7	มหาสารคาม	3,170	รพ.มหาสารคาม
45	7	ร้อยเอ็ด	3,600	รพ.ร้อยเอ็ด
46	7	กาฬสินธุ์	3,370	รพ.กาฬสินธุ์
47	8	หนองคาย	1,540	รพ.หนองคาย
48	8	หนองบัวลำภู	1,210	รพ.หนองบัวลำภู

แผนจัดสรรวัคซีนป้องกันโรคไขหวัดใหญ่ตามฤดูกาล ปี 2567 สำหรับบุคลากรทางการแพทย์  
 244,470 โดส

ลำดับ	เขต	จังหวัด	ยอดจัดสรรปี 2566 (โดส)	สถานที่จัดส่งวัคซีน
49	8	เลย	2,050	รพ.เลย
50	8	นครพนม	2,280	รพ.นครพนม
51	8	บึงกาฬ	1,280	รพ.บึงกาฬ
52	8	อุดรธานี	4,810	รพ.อุดรธานี
53	8	สกลนคร	4,420	รพ.สกลนคร
54	9	บุรีรัมย์	4,520	รพ.บุรีรัมย์
55	9	สุรินทร์	4,010	รพ.สุรินทร์
56	9	นครราชสีมา	8,330	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดนครราชสีมา
57	9	ชัยภูมิ	2,800	รพ.ชัยภูมิ
58	10	อุบลราชธานี	6,690	รพ.สรรพสิทธิประสงค์
59	10	มุกดาหาร	1,040	รพ.มุกดาหาร
60	10	ยโสธร	1,790	รพ.ยโสธร
61	10	ศรีสะเกษ	4,750	รพ.ศรีสะเกษ
62	10	อำนาจเจริญ	1,510	รพ.อำนาจเจริญ
63	11	ภูเก็ต	2,190	รพ.วชิระภูเก็ต
64	11	พังงา	1,330	รพ.พังงา



แผนจัดสรรวัคซีนป้องกันโรคไขหวัดใหญ่ตามฤดูกาล ปี 2567 สำหรับบุคลากรทางการแพทย์

244,470 โดส

ลำดับ	เขต	จังหวัด	ยอดจัดสรรปี 2566 (โดส)	สถานที่จัดส่งวัคซีน
65	11	นครศรีธรรมราช	5,820	รพ.มหาสารคามศรีธรรมราช
66	11	สุราษฎร์ธานี	4,800	รพ.สุราษฎร์ธานี
67	11	ชุมพร	1,810	รพ.ชุมพรเขตรอุดมศักดิ์
68	11	กระบี่	1,790	รพ.กระบี่
69	11	ระนอง	810	รพ.ระนอง
70	12	พัทลุง	2,030	รพ.พัทลุง
71	12	นราธิวาส	2,850	รพ.นราธิวาสราชนครินทร์
72	12	ยะลา	1,820	รพ.ยะลา
73	12	สงขลา	5,990	รพ.สงขลา
74	12	ตรัง	2,140	รพ.ตรัง
75	12	สตูล	1,330	รพ.สตูล
76	12	ปัตตานี	2,530	รพ.ปัตตานี
77	13	กรุงเทพมหานคร	31,750	สำนักอนามัย กรุงเทพมหานคร
	13	สถาบันราชานุกูล	70	
	13	โรงพยาบาลเลิดสิน	670	
	13	สถาบันสุขภาพจิตเด็กและวัยรุ่นราชนครินทร์	60	

แผนจัดสรรวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ตามฤดูกาล ปี 2567 สำหรับบุคลากรทางการแพทย์  
 244,470 โดส

ลำดับ	เขต	จังหวัด	ยอดจัดสรรปี 2566 (โดส)	สถานที่จัดส่งวัคซีน
	13	โรงพยาบาลราชวิถี	2,780	
	13	โรงพยาบาลกลาง	1,120	
	13	โรงพยาบาลตากสิน	1,000	
	13	โรงพยาบาลเจริญกรุงประชารักษ์	840	
	13	โรงพยาบาลหลวงพ่อกวักศักดิ์ ชุตินธโร อุทิศ	220	
	13	โรงพยาบาลเวชการุณย์รัศมี (หนองจอก)	260	
	13	โรงพยาบาลลาดกระบังกรุงเทพมหานคร	140	
	13	โรงพยาบาลราชพิพัฒน์	360	
	13	โรงพยาบาลศิรินคร	470	
	13	โรงพยาบาลผู้สูงอายุบางขุนเทียน	170	
	13	โรงพยาบาลคลองสามวา	40	
	13	โรงพยาบาลบางนากรุงเทพมหานคร	40	
	13	สำนักอนามัย กทม. (ศูนย์บริการสาธารณสุข)	4,450	
	13	โรงพยาบาลภูมิพลอดุลยเดช	1,160	
	13	โรงพยาบาลจักษุพยาบาล คณะแพทยศาสตร์วชิรพยาบาล	1,160	
	13	สถาบันสุขภาพเด็กแห่งชาตินวมหาราชาินี	670	

แผนจัดสรรวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ตามฤดูกาล ปี 2567 สำหรับบุคลากรทางการแพทย์  
244,470 โดส

ลำดับ	เขต	จังหวัด	ยอดจัดสรรปี 2566 (โดส)	สถานที่จัดส่งวัคซีน
	13	โรงพยาบาลสงฆ์	350	
	13	โรงพยาบาลพระมงกุฎเกล้า	1,650	
	13	โรงพยาบาลศิริราช	2,780	
	13	โรงพยาบาลเวชศาสตร์เขตร้อน ม.มหิดล	230	
	13	กองเวชศาสตร์ป้องกัน กรมแพทยทหารอากาศ	90	
	13	สถาบันสุขภาพสัตว์แห่งชาติ เกษตรกลาง	120	
	13	คณะแพทยศาสตร์ โรงพยาบาลรามาธิบดี ม.มหิดล	2,780	
	13	โรงพยาบาลคูรุ	30	
	13	โรงพยาบาลจุฬารัตน์	670	
	13	โรงพยาบาลสุบ	120	
	13	โรงพยาบาลรัตนราชธานี	890	
	13	สถาบันประสาทวิทยา	470	
	13	สถาบันมะเร็งแห่งชาติ	470	
	13	สถาบันโรคผิวหนัง	180	
	13	สถาบันจิตเวชศาสตร์สมเด็จพระเจ้าพระยา	290	
	13	สถาบันกัลยาณราชนครินทร์	140	

แผนจัดสรรวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ตามฤดูกาล ปี 2567 สำหรับบุคลากรทางการแพทย์  
244,470 โดส

ลำดับ	เขต	จังหวัด	ยอดจัดสรรปี 2566 (โดส)	สถานที่จัดส่งวัคซีน
	13	โรงพยาบาลทหารผ่านศึก	290	
	13	โรงพยาบาลสมเด็จพระปิ่นเกล้า	470	
	13	โรงพยาบาลทหารเรือกรุงเทพ	120	
	13	โรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์สภากาชาดไทย	2,780	
	13	โรงพยาบาลตำรวจ	1,150	
<b>รวม</b>			<b>244,470</b>	



กรมควบคุมโรค  
Department of Disease Control



# แนวทางการดำเนินงานให้บริการ วัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ตามฤดูกาล ปี 2567



สำหรับบุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข  
ในหน่วยบริการที่ให้บริการวัคซีน



## คำนำ

ตามที่กรมควบคุมโรค ร่วมกับสำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ ได้จัดให้มีการดำเนินงานให้บริการวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ตามฤดูกาล ปี 2567 โดยมีการให้วัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่แก่บุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข ประชาชนกลุ่มเสี่ยง และกลุ่มเสี่ยงในเรือนจำ เพื่อลดการป่วย/การตาย เนื่องจากภาวะแทรกซ้อนของโรคไข้หวัดใหญ่ และลดการแพร่กระจายโรคไข้หวัดใหญ่ผ่านบุคลากรทางการแพทย์ ซึ่งอาจทำให้เกิดการระบาดใหญ่ของโรคไข้หวัดใหญ่ ดังนั้นการให้วัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ในพื้นที่จึงเป็นการลดภาระโรคที่จะเกิดขึ้น ทั้งนี้การฉีดวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ในช่วงการระบาดของโรคโควิด 19 นอกจากจะช่วยลดความรุนแรงของการการป่วยและการเสียชีวิตจากโรคแทรกซ้อนของโรคไข้หวัดใหญ่แล้ว ยังช่วยลดความเสี่ยงต่อการเสียชีวิตที่เพิ่มขึ้นจากการติดเชื้อของทั้ง 2 โรค และลดอัตราการนอนโรงพยาบาลของผู้ป่วยโรคโควิด 19 และยังเป็น การป้องกันและรักษากำลังบุคลากรในการดูแลผู้ป่วย อีกทั้งการให้วัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่แก่เจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงาน และผู้ต้องขังในเรือนจำ จะช่วยลดการป่วยที่รุนแรงหรือเสียชีวิต และเพื่อสนับสนุนการดำเนินงานในโครงการราชทัณฑ์ปันสุข ทำความ ดี เพื่อชาติ ศาสน์ กษัตริย์ ตามพระราชโองการ พระบาทสมเด็จพระปรเมนทรรามาธิบดีศรีสินทรมหาวชิราวงกรณ พระวชิรเกล้าเจ้าอยู่หัว ซึ่งดำเนินการ เพื่อส่งเสริมสุขภาพผู้ต้องขัง ให้มีสุขภาพสมบูรณ์ ทั้งกายและใจ เมื่อพ้นโทษออกมาสู่สังคมภายนอกจะมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น นั้น

กรมควบคุมโรค จึงได้จัดทำแนวทางการดำเนินงานให้บริการวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ ปี 2567 ประกอบด้วย การให้บริการวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ตามฤดูกาลในบุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข ประชาชนกลุ่มเสี่ยง และกลุ่มเสี่ยงในเรือนจำ เพื่อใช้ในการสื่อสารกับหน่วยบริการในพื้นที่ และเป็นแนวทางให้บุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุขได้ปฏิบัติงานในการจัดระบบบริการ กำหนดประชากรกลุ่มเป้าหมาย อย่างมีประสิทธิภาพและเกิดประสิทธิผลสูงสุดต่อไป

กุมภาพันธ์ 2567

กองโรคติดต่อทั่วไป กรมควบคุมโรค

## สารบัญ

แนวทางการดำเนินงานให้บริการวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ตามฤดูกาล ปี 2567 ที่มาและความสำคัญ	หน้า
1. วัตถุประสงค์	5
2. ประชากรกลุ่มเป้าหมาย	5
3. กำหนดช่วงเวลาการรณรงค์	6
4. เป้าหมายการดำเนินงาน	6
5. การดำเนินงานให้บริการวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ตามฤดูกาลปี 2567	6
5.1 การเตรียมการก่อนรณรงค์ให้วัคซีน	6
5.2 การปฏิบัติงานในวันรณรงค์	9
5.3 การปฏิบัติงานหลังรณรงค์	12
ภาคผนวก	14
ภาคผนวกที่ 1 ข้อคำถามในการให้วัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ตามฤดูกาล	15
ภาคผนวกที่ 2 เอกสารและแบบฟอร์มการดำเนินงานให้บริการวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ ตามฤดูกาล ปี 2567	19
ภาคผนวกที่ 3 รายชื่อและเบอร์ติดต่อประสานการดำเนินงานให้บริการวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่	26
ภาคผนวกที่ 4 เอกสารแนวทางการดำเนินงานให้บริการวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ ตามฤดูกาลปี 2567	28

## ที่มาและความสำคัญ

ไวรัสไข้หวัดใหญ่เป็นสาเหตุที่สำคัญของการติดเชื้อระบบทางเดินหายใจแบบเฉียบพลัน พบได้บ่อยในประชากรทุกกลุ่มอายุ อาการแสดงมีตั้งแต่อาการใช้น้ำมูกไหลจนถึงภาวะแทรกซ้อนที่รุนแรง เช่น ปอดบวม สมองอักเสบ กล้ามเนื้อหัวใจอักเสบ ตับอักเสบ ฯลฯ พบอัตราป่วยประมาณร้อยละ 10 - 20 ของประชากรกลุ่มหญิงตั้งครรภ์ เด็กเล็ก ผู้สูงอายุ ผู้มีโรคเรื้อรัง และผู้ที่เป็นโรคอ้วน มีความเสี่ยงต่อการเจ็บป่วยและเกิดภาวะแทรกซ้อนที่รุนแรง ซึ่งหากไม่สามารถป้องกันการแพร่ระบาดได้จะทำให้โรงพยาบาลต้องรับภาระในการดูแลผู้ป่วย มีอัตราตายสูงในกลุ่มหญิงตั้งครรภ์ ผู้สูงอายุและผู้ป่วยโรคเรื้อรัง และก่อให้เกิดความสูญเสียในด้านเศรษฐกิจ และด้านการรักษาพยาบาลตามมา

สถานการณ์ของโรคไข้หวัดใหญ่หลังจากเริ่มให้วัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ตั้งแต่ปี 2552 เป็นต้นมา อัตราป่วยได้ลดลงทุกปี จนกระทั่งปี 2559 - 2562 เริ่มกลับมามีแนวโน้มที่สูงขึ้น ต่อมาในปี 2563 - 2564 พบแนวโน้มผู้ป่วยไข้หวัดใหญ่ลดลงเนื่องด้วยสถานการณ์การระบาดของโรคโควิด 19 ด้วยมาตรการการป้องกันโรคส่งผลให้ผู้ป่วยลดลง สำหรับปี 2566 อัตราป่วยไข้หวัดใหญ่มีแนวโน้มสูงขึ้นเมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา มีรายงานผู้ป่วย 483,965 ราย อัตราป่วย 731.38 ต่อประชากรแสนคน มีรายงานผู้เสียชีวิต 29 ราย อัตราป่วยตาย 0.006 กลุ่มเสี่ยงต่อการเกิดโรคไข้หวัดใหญ่พบในกลุ่มอายุ 5-14 ปี เท่ากับ 2,518.66 ต่อประชากรแสนคน รองลงมา คือ อายุ 0-4 ปี (2,518.24) และอายุ 15-24 ปี (749.88) ตามลำดับ นอกจากนี้ยังพบการระบาดเป็นกลุ่มก้อนของโรคไข้หวัดใหญ่มากขึ้นโดยเฉพาะในเรือนจำและสถานศึกษา

ผลการเฝ้าระวังเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ในผู้ป่วยกลุ่มอาการคล้ายไข้หวัดใหญ่ (ILI) และกลุ่มอาการปอดบวมจากโรงพยาบาลเครือข่ายของกรมควบคุมโรค ร่วมกับกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ และศูนย์ความร่วมมือไทย - สหรัฐ ด้านสาธารณสุข ได้รับตัวอย่างรวมทั้งสิ้น 10,844 ราย ผลตรวจพบเชื้อไข้หวัดใหญ่ 1,617 ราย คิดเป็นร้อยละ 14.91 แยกเป็นชนิด A/H3N2 จำนวน 662 ราย (ร้อยละ 40.94) ชนิด A/H1N1(2009) จำนวน 502 ราย (ร้อยละ 31.05) และชนิด B จำนวน 453 ราย (ร้อยละ 28.01) จากสถานการณ์โรคไข้หวัดใหญ่ข้างต้น พบว่าปี 2566 ผู้ป่วยไข้หวัดใหญ่และสัดส่วนของการตรวจพบเชื้อไข้หวัดใหญ่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น อาจเนื่องมาจากสถานการณ์โรคโควิด 19 เริ่มผ่อนคลายนลงและมาตรการป้องกันโรคมียการผ่อนคลายนมากขึ้น จึงทำให้พบผู้ป่วยไข้หวัดใหญ่สูงขึ้น

ทั้งนี้จากการเฝ้าระวังเหตุการณ์จากโปรแกรมตรวจสอบข่าวการระบาด กรมควบคุมโรค ได้รับแจ้งเหตุการณ์การระบาดของโรคไข้หวัดใหญ่สะสม 90 เหตุการณ์ ใน 47 จังหวัด โดยพบในโรงเรียน 28 เหตุการณ์ เรือนจำ 40 เหตุการณ์ ค่ายทหาร 10 เหตุการณ์ และอื่นๆ 12 เหตุการณ์ จากสถานการณ์ผู้ป่วยอาการคล้ายไข้หวัดใหญ่เป็นกลุ่มก้อน เห็นได้ว่าพบมากที่สุดในเรือนจำ ซึ่งเป็นสถานที่ที่มีการรวมตัวของคนหมู่มาก ทั้งนี้ พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ทรงโปรดเกล้าฯ ตั้งโครงการราชทัณฑ์ ปันสุข ทำความ ดี เพื่อชาติ ศาสน์ กษัตริย์ ในการช่วยดูแลสุขภาพของผู้ต้องขัง ในการที่จะให้ผู้ป่วยเข้าถึงการบริการรักษาพยาบาลอย่างเท่าเทียมตามหลักมนุษยธรรม โดยการขับเคลื่อนการดำเนินงานกิจกรรม ป้องกัน ควบคุมโรคไข้หวัดใหญ่สำหรับผู้ต้องขังในเรือนจำ เพื่อลดการป่วยรุนแรงและการเสียชีวิตในเรือนจำ โดยการสนับสนุนการให้วัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ให้แก่ เจ้าหน้าที่ ตามเกณฑ์ที่กรมควบคุมโรคกำหนด และผู้ต้องขัง ตามสิทธิประโยชน์ตามรายการบริการสำหรับผู้ต้องขังของสำนักงานหลักประกันสุขภาพ



เพื่อเตรียมความพร้อมในการป้องกันการระบาดของโรคไข้หวัดใหญ่ ประเทศไทยจึงให้บริการวัคซีนป้องกันการโรคไข้หวัดใหญ่ตามฤดูกาล แก่บุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข และประชาชนกลุ่มเสี่ยง เพื่อลดการป่วย/เสียชีวิตเนื่องจากภาวะแทรกซ้อนของโรค โดยเฉพาะอย่างยิ่งในหญิงตั้งครรภ์ ผู้ป่วยเรื้อรัง และผู้สูงอายุ อีกทั้งช่วยลดการแพร่กระจายโรคไข้หวัดใหญ่ผ่านบุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข รวมถึงในเรือนจำ เพื่อลดโอกาสเกิดการระบาดใหญ่ของโรคไข้หวัดใหญ่

## 1. วัตถุประสงค์

1) เพื่อเป็นแนวทางให้หน่วยบริการสามารถให้บริการวัคซีนป้องกันการโรคไข้หวัดใหญ่ตามฤดูกาลได้ตามนโยบาย

2) เพื่อลดความรุนแรงจากการป่วยและการเสียชีวิตเนื่องจากภาวะแทรกซ้อนของโรคไข้หวัดใหญ่ ลดค่าใช้จ่ายในการรักษาพยาบาลผู้ป่วย และลดโอกาสแพร่กระจายเชื้อไข้หวัดใหญ่ในประชากรกลุ่มเป้าหมาย

## 2. ประชากรกลุ่มเป้าหมาย

คณะกรรมการสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรคภายใต้คณะกรรมการวัคซีนแห่งชาติ ได้กำหนดกลุ่มเป้าหมายการให้บริการวัคซีนป้องกันการโรคไข้หวัดใหญ่ตามฤดูกาล ดังนี้

2.1 บุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุขที่มีความเสี่ยงต่อการสัมผัสโรคไข้หวัดใหญ่ตามฤดูกาล (กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข เป็นหน่วยงานสนับสนุนวัคซีน) ได้แก่

- 1) แพทย์ พยาบาล และบุคลากรอื่นๆ ในโรงพยาบาลทั้งที่ทำงานในแผนกผู้ป่วยในและแผนกผู้ป่วยนอก รวมถึงนักศึกษาฝึกงานในแต่ละวิชาชีพ
- 2) เจ้าหน้าที่สาธารณสุขที่ทำหน้าที่ในการสอบสวนควบคุมโรค
- 3) เจ้าหน้าที่และอาสาสมัครทำลายซากสัตว์ปีกและสัตว์อื่นที่สงสัยติดเชื้อไข้หวัดนก
- 4) เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการตรวจวินิจฉัยเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่
- 5) เจ้าหน้าที่ในเรือนจำ ได้แก่ ผู้คุม และเจ้าหน้าที่ที่ต้องเข้าไปดูแลผู้ต้องขัง

2.2 ประชาชนกลุ่มเสี่ยงที่ควรได้รับวัคซีนป้องกันการโรคไข้หวัดใหญ่ (สำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ เป็นหน่วยงานสนับสนุนวัคซีน) ได้แก่

- 1) หญิงตั้งครรภ์ ทุกการตั้งครรภ์ อายุครรภ์ 4 เดือนขึ้นไป (ให้บริการฉีดตลอดทั้งปี)
- 2) เด็กอายุ 6 เดือน ถึง 2 ปีทุกคน (หมายถึง กลุ่มเด็กที่มีอายุตั้งแต่ 6 เดือนเต็มจนถึงอายุ 2 ปี 11 เดือน 29 วัน)
- 3) ผู้มีโรคเรื้อรัง ดังนี้ ปอดอุดกั้นเรื้อรัง หอบหืด หัวใจ หลอดเลือดสมอง ไตวาย ผู้ป่วยมะเร็งที่อยู่ระหว่างการได้รับเคมีบำบัด และเบาหวาน
- 4) บุคคลที่มีอายุ 65 ปีขึ้นไป
- 5) โรคธาลัสซีเมียและผู้ที่มีภูมิคุ้มกันบกพร่อง (รวมผู้ติดเชื้อ HIV ที่มีอาการ)
- 6) โรคอ้วน (น้ำหนัก >100 กิโลกรัม หรือ BMI >35 กิโลกรัมต่อตารางเมตร)
- 7) ผู้พิการทางสมองที่ช่วยเหลือตนเองไม่ได้

(อ้างอิงตามประกาศคณะกรรมการพัฒนาระบบยาแห่งชาติ เรื่อง บัญชียาหลักแห่งชาติ พ.ศ. 2560 ในราชกิจจานุเบกษา เมื่อวันที่ 28 เมษายน 2560)

2.3 ผู้ต้องขังในเรือนจำ คือ ผู้ต้องขังระหว่างต้องโทษ (สำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ เป็นหน่วยงานสนับสนุนวัคซีน)

### 3. กำหนดช่วงเวลาการรณรงค์

ตั้งแต่วันที่ 1 พฤษภาคม ถึง 31 สิงหาคม 2567 โดยช่วง 3 เดือนแรก (1 พฤษภาคม – 31 กรกฎาคม 2567) เป็นการรณรงค์แบบเข้มข้นในเชิงรุก และ 1 เดือนสุดท้าย (1 – 31 สิงหาคม 2567) เป็นช่วงเก็บตก ทั้งนี้ ระยะเวลาการรณรงค์สามารถกำหนดได้อย่างเหมาะสมตามบริบทของพื้นที่ โดยขอให้เร่งรัดการฉีดวัคซีนให้แล้วเสร็จโดยเร็ว

### 4. เป้าหมายการดำเนินงาน

ขอให้หน่วยบริการฉีดวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ให้แก่กลุ่มเป้าหมาย ให้ได้อย่างน้อยร้อยละ 80 ของวัคซีนที่ได้รับจัดสรร (Performance)

### 5. การดำเนินงานให้บริการวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ตามฤดูกาลปี 2567

#### 5.1 การเตรียมการก่อนรณรงค์ให้วัคซีน

##### 5.1.1 การเตรียมการในหน่วยงานส่วนกลาง

##### 5.1.1.1 วิธีการจัดสรรวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ตามฤดูกาล

#### 1) การจัดสรรวัคซีนในประชาชนกลุ่มเสี่ยงและผู้ต้องขังในเรือนจำ

1. การกำหนดเป้าหมายระดับเขต สำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ โดยฝ่ายบริหารการจัดสรรและชดเชยค่าบริการจัดสรรเป้าหมาย (โควตา) ตามสัดส่วนประชากรกลุ่มเสี่ยงเท่ากันทุกเขต และจัดส่ง Template พร้อมข้อมูลผลการดำเนินงานให้บริการวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ ปีงบประมาณ 2566 ประกอบการพิจารณาจัดสรรให้กับสำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติเขต (สปสช.เขต) ทุกแห่ง เพื่อประสานการจัดสรรโควตาในระดับจังหวัดและหน่วยบริการ กับสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดต่อไป

2. การกำหนดเป้าหมายระดับจังหวัด/หน่วยบริการประจำ สำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติเขต (สปสช.เขต) ประสานสำนักงานสาธารณสุขจังหวัด (สสจ.) เพื่อจัดสรรเป้าหมายระดับจังหวัด และรายหน่วยบริการประจำ (CUP) โดย สปสช.เขต สามารถปรับเปลี่ยนได้ตั้งแต่ระดับจังหวัดจนถึงหน่วยบริการประจำ ภายใต้อัตราจัดสรรรวม (โควตา) ของเขต

3. การกำหนดเป้าหมายระดับหน่วยบริการปฐมภูมิ/เครือข่ายหน่วยบริการ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด (สสจ.) ประสานหน่วยบริการประจำ (CUP) เพื่อจัดสรรเป้าหมายระดับหน่วยบริการปฐมภูมิ/เครือข่ายหน่วยบริการ (รพ.สต. หรือ ศูนย์สุขภาพชุมชน) ที่เป็นลูกข่ายในพื้นที่ที่รับผิดชอบ

4. การกำหนดเป้าหมายของผู้ต้องขังในเรือนจำ ยึดเป้าหมายผู้ต้องขังจากกรมราชทัณฑ์ หรือ ประชากรลงทะเบียนในเรือนจำวันที่ 31 มีนาคม 2567

#### 2) การจัดสรรวัคซีนในบุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข

กรมควบคุมโรค ได้สำรวจข้อมูลบุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข สำหรับวางแผนการจัดสรรวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ตามฤดูกาล ปี 2567 ผ่านระบบรายงานการให้บริการวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ (DDC FLU) ของกองโรคติดต่อทั่วไป กรมควบคุมโรค และจัดสรรวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ ร่วมกับการพิจารณาผลการให้บริการวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ในปี 2566 โดยให้เกิดความเหมาะสมแก่กลุ่มเป้าหมาย ในแต่ละจังหวัดแยกเป็นรายหน่วยบริการ รายละเอียดตาม QR code แนบท้าย (ภาคผนวกที่ 4)

### 3) การจัดสรรวัคซีนในเจ้าหน้าที่ในเรือนจำ

กรมควบคุมโรค ได้สำรวจข้อมูลเจ้าหน้าที่ในเรือนจำ สำหรับวางแผนการจัดสรรวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ตามฤดูกาล ปี 2567 ผ่านระบบรายงานการให้บริการวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ (DDC FLU) ของกองโรคติดต่อทั่วไป กรมควบคุมโรค และประมาณการสนับสนุนวัคซีน ให้แก่ เจ้าหน้าที่ในเรือนจำให้วัคซีนร้อยละ 100 ในเรือนจำทั้งหมด 143 แห่ง ทุกจังหวัดทั่วประเทศ

#### 5.1.1.2 การกระจายวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่

##### 1) การกระจายวัคซีนในประชาชนกลุ่มเสี่ยงและผู้ต้องขังในเรือนจำ

ปีงบประมาณ 2567 สำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติเขต ได้จัดหาวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ จำนวน 4,810,000 โดส สำหรับฉีดให้กับประชาชนคนไทยที่เป็นกลุ่มเสี่ยง สิทธิหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ (สิทธิ UC) กำหนดจัดสรรวัคซีนแบ่งเป็น 3 ส่วน คือ วัคซีนสำหรับกลุ่มหญิงตั้งครรภ์ที่มีการให้บริการตลอดทั้งปี โดยกำหนดให้หน่วยบริการเบิกวัคซีนผ่านระบบ VMI เป็น Routine จำนวน 190,000 โดส วัคซีนสำหรับประชาชนกลุ่มเสี่ยงที่เหลือ จำนวน 4,250,000 โดส และวัคซีนสำหรับผู้ต้องขังในเรือนจำ จำนวน 270,000 โดส และสำรอง 100,000 โดส จัดสรรแก่หน่วยบริการในช่วงรณรงค์ (วันที่ 1 พฤษภาคม - 31 สิงหาคม 2567)

สำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติจัดส่งเป้าหมายรายหน่วยบริการให้แก่ องค์การในเกสัขกรรม (GPO) เพื่อกระจายวัคซีนสำหรับช่วงรณรงค์ ตามจำนวนวัคซีนที่หน่วยบริการในระบบหลักประกันสุขภาพแห่งชาติได้รับจัดสรร โดยกำหนดจัดส่งวัคซีนไข้หวัดใหญ่ให้หน่วยบริการในระบบหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ ดังนี้

งวดแรก : ร้อยละ 20 ของวัคซีนที่ได้รับจัดสรรทั้งหมด ภายในเดือน เมษายน 2567

งวดที่ 2 : ร้อยละ 50 ของวัคซีนที่ได้รับจัดสรรทั้งหมด ภายในเดือนพฤษภาคม 2567

งวดที่ 3 : หน่วยบริการจะได้รับวัคซีนไข้หวัดใหญ่ที่เหลือจากจำนวนวัคซีนที่ได้รับจัดสรร

(เป้าหมาย) ภายในเดือนมิถุนายน 2567 โดย สปสช.เขต พิจารณาปรับเกลี่ยภายในเขต โดยใช้ข้อมูลการเข้ารับบริการของประชาชนกลุ่มเสี่ยง และผลงานการให้บริการจริง ประกอบการพิจารณา

##### 2) การกระจายวัคซีนในบุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข

วัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่สำหรับบุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข พิจารณายอดการจัดสรร โดยกรมควบคุมโรค ซึ่งได้ดำเนินการจัดหา และกระจาย โดยกองโรคติดต่อทั่วไป กรมควบคุมโรค กำหนดจัดส่งวัคซีน 1 ครั้งต่อแห่ง จำนวนรวม 159 แห่ง ดังนี้

1. โรงพยาบาลในแต่ละจังหวัด จำนวน 76 แห่ง (หน่วยรับวัคซีน ตามเอกสารแนบที่ 1 แผนยอดจัดสรรวัคซีนรายจังหวัด) โดยให้สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดบริหารจัดการวัคซีนตามเอกสารแนบที่ 2 แผนย่อยแยกรายจังหวัด ตาม QR code แนบท้าย (ภาคผนวกที่ 4)

2. กรุงเทพมหานคร จำนวน 40 แห่ง ตามเอกสารแนบที่ 1

3. หน่วยงานสังกัดกรมควบคุมโรค จำนวน 16 แห่ง ตามเอกสารแนบที่ 3

4. ศูนย์อนามัยที่ 1 - 12 และสถาบันสุขภาพะเขตเมือง จำนวน 13 แห่ง ตามเอกสารแนบที่ 4

5. ศูนย์วิทยาศาสตร์การแพทย์ที่ 1, 1/1, 2 - 12 จำนวน 14 แห่ง ตามเอกสารแนบที่ 5

โดยแบ่งเป็น 2 รอบ ดังนี้

งวดที่ 1 : จำนวน 268,335 โดส ภายในเดือนเมษายน 2567

งวดที่ 2 : รอจัดสรร ภายในเดือนมิถุนายนถึงกรกฎาคม 2567

### 3) การกระจายวัคซีนในเจ้าหน้าที่ในเรือนจำ

วัคซีนป้องกันโรคไขหวัดใหญ่สำหรับเจ้าหน้าที่ในเรือนจำ ดำเนินการจัดหาและกระจาย โดยกองโรคติดต่อทั่วไป กรมควบคุมโรค จัดสรรให้เจ้าหน้าที่ในเรือนจำ จำนวน 14,819 โดส กำหนดจัดส่ง ให้แก่โรงพยาบาลแม่ข่ายของเรือนจำทั่วประเทศ จัดส่ง 1 ครั้ง ต่อแห่ง ช่วงเวลาในการจัดส่งวัคซีนประมาณ เดือนมีนาคม ถึง เดือนเมษายน 2567

## 5.1.2 การเตรียมการในสถานบริการ

### 5.1.2.1 สํารวจกลุ่มเป้าหมายที่อยู่ในพื้นที่รับผิดชอบของโรงพยาบาลแม่ข่าย

ขอให้ทุกโรงพยาบาลแม่ข่ายสำรวจกลุ่มเป้าหมายที่อยู่ในพื้นที่รับผิดชอบเพื่อวางแผนให้วัคซีนตาม จำนวนที่ได้รับจัดสรร โดยการเข้ารับวัคซีนป้องกันโรคไขหวัดใหญ่ต้องเป็นไปตามความสมัครใจของ กลุ่มเป้าหมาย และให้ประชาสัมพันธ์เพื่อเชิญชวนประชาชนให้ทราบข้อมูลเกี่ยวกับวัคซีน รวมถึงประโยชน์และ ภาวะแทรกซ้อนที่อาจเกิดขึ้นได้จากการฉีดวัคซีน ทั้งนี้ การให้บริการวัคซีนต้องยึดหลักความปลอดภัยของ ประชาชนผู้รับวัคซีนเป็นสำคัญ

### 5.1.2.2 วิธีการบริหารจัดการให้บริการวัคซีนป้องกันโรคไขหวัดใหญ่ตามฤดูกาล

การบริหารจัดการวัคซีนป้องกันโรคไขหวัดใหญ่ ปีงบประมาณ 2567 ภายใต้ Krungthai Digital Health Platform ผ่าน Application เป้าตั้ง (Health Wallet/Hospital Portal) มีแนวทางการดำเนินงาน โดยหน่วยบริการประจำ หน่วยบริการปฐมภูมิ และเครือข่ายหน่วยบริการ (รพ.สต.) กำหนดแผนการฉีดวัคซีน ตามกำหนดวันรณรงค์ฯ และการเข้ารับบริการ ประชาชนกลุ่มเสี่ยงเป้าหมาย สำหรับประชากรไทยกลุ่มเสี่ยง สามารถเข้ารับบริการฉีดวัคซีนป้องกันโรคไขหวัดใหญ่ตามฤดูกาลได้ตามกำหนดวันรณรงค์ฯ ซึ่งผู้ที่มา ขอรับบริการก่อนจะได้สิทธิฉีดวัคซีนก่อน (First Come First Serve) จนกว่าวัคซีนที่ได้รับการจัดสรรหมด ทั้งนี้ ประชาชนอาจมีการประสานกับหน่วยบริการก่อนการเข้ารับบริการ เพื่อความสะดวกของการจัดบริการ

### 5.1.2.3 การจัดเตรียมอุปกรณ์วัคซีนและระบบลูกโซ่ความเย็น

1) การเบิกและการรับวัคซีน การเตรียมอุปกรณ์ระบบลูกโซ่ความเย็นให้ปฏิบัติตามแนวปฏิบัติปกติ ตามมาตรฐานการดำเนินงานสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค

2) การเตรียมอุปกรณ์ที่จำเป็นในการให้บริการ อุปกรณ์ที่จำเป็นในการให้บริการวัคซีนใน และนอกสถานบริการ ได้แก่ เข็มฉีดยา กระจกฉีดยา พลาสเตอร์ กระจกสำหรับใส่วัคซีน สำลี แอลกอฮอล์ ยาแก้ปวดลดไข้ และควรจัดเตรียมอุปกรณ์ช่วยชีวิต (Emergency Kits) และส่งต่อได้ภายใน 15 นาที ตามมาตรฐานการดำเนินงานสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค

#### 5.1.2.4 การจัดทำแผนปฏิบัติการ

เพื่อความสะดวกในการให้บริการ ขอให้หน่วยบริการจัดทำแผนการให้วัคซีนป้องกันโรคไขหวัดใหญ่ แก่กลุ่มเป้าหมาย โดยกำหนดวัน เวลา สถานที่ให้วัคซีน ตามช่วงเวลารณรงค์ที่กำหนด ทั้งนี้ หน่วยบริการสามารถพิจารณาจัดรูปแบบการให้บริการได้ตามความเหมาะสม และสามารถบูรณาการการบริหารจัดการ วัคซีนภายใต้ระบบสุขภาพระดับอำเภอ (District Health System) และ/หรือ คณะกรรมการพัฒนาคุณภาพ ชีวิตและระบบสุขภาพอำเภอ (District Health Board: DHB) โดยขอให้ปฏิบัติตามมาตรฐานการให้บริการ วัคซีนอย่างเคร่งครัด

### 5.2 การปฏิบัติงานในวันรณรงค์

#### 5.2.1 การเตรียมการก่อนให้วัคซีน

1. จัดเตรียมอุปกรณ์ให้เพียงพอและพร้อมใช้งาน ได้แก่ วัคซีน อุปกรณ์ฉีดยา อุปกรณ์กึ่งชีพเบื้องต้น แบบบันทึกข้อมูล แบบคัดกรอง เอกสารแนะนำความรู้ และอื่นๆ
2. ขอให้สถานบริการบริหารจัดการช่วงเวลาการให้บริการ จำนวนผู้มารับบริการ การจัดสถานที่ เพื่อลดความแออัดของการมารวมตัวของประชากรจำนวนมากและปฏิบัติตามมาตรการป้องกันควบคุมโรคอื่นๆ ที่ทางกระทรวงสาธารณสุขกำหนด รวมทั้งหน่วยบริการที่จัดบริการแบบเคลื่อนที่ให้ปฏิบัติในแนวทางเดียวกัน โดยการให้บริการเชิงรุก หรือกระจายการให้บริการในพื้นที่ให้มากยิ่งขึ้น เพื่อลดการรวมตัวและความแออัด ในการให้บริการ โดยจัดหน่วยบริการเคลื่อนที่ หรือทีมเคลื่อนที่เร็วในการให้บริการแก่ประชากรกลุ่มเสี่ยง ในบางกลุ่ม หรือบางกรณี เช่น ผู้ป่วยติดบ้านติดเตียง ผู้สูงอายุ เป็นต้น
3. เจ้าหน้าที่ผู้ให้วัคซีนควรผ่านการอบรมมีประสบการณ์ในการให้วัคซีน และได้ทบทวนแนวปฏิบัติ ของโครงการจนเข้าใจดีแล้ว

5.2.2 ตรวจสอบว่าผู้รับบริการอยู่ในกลุ่มเป้าหมายหรือไม่ถ้าเป็นกลุ่มเป้าหมายดังกล่าวแล้ว มีข้อห้ามการให้วัคซีนหรือไม่

ข้อห้ามในการฉีดวัคซีนป้องกันโรคไขหวัดใหญ่ ได้แก่

- มีประวัติแพ้ไข่ไก่อย่างรุนแรง\*\*
- เคยแพ้วัคซีนป้องกันโรคไขหวัดใหญ่รุนแรง หรือแพ้สารประกอบอื่นๆ ในวัคซีนอย่างรุนแรง\*\*
- กำลังมีไข้หรือกำลังเจ็บป่วยเฉียบพลัน
- เพิ่งหายจากการเจ็บป่วยเฉียบพลันมาไม่เกิน 7 วัน
- เพิ่งมานอนรักษาตัวและออกจากโรงพยาบาลไม่เกิน 14 วัน
- ยังมีโรคประจำตัวเรื้อรังที่มีอาการกำเริบ เช่น เจ็บแน่นหน้าอก ใจสั่น หอบเหนื่อย หรือ ยังควบคุมอาการของโรคไม่ได้
- ขณะตั้งครรภ์นี้มีภาวะครรภ์เสี่ยงสูง เช่น มีภาวะ Toxic goiter, Pre - eclampsia, Eclampsia หรือ เคยมีภาวะแทรกซ้อนจากการตั้งครรภ์

\*\*อาการแพ้อย่างรุนแรง เช่น หายใจไม่สะดวก เสียงแหบ หรือหายใจเสียงดัง ลมพิษ ชีตขาว อ่อนเพลีย หัวใจเต้นเร็ว หรือเวียนศีรษะ

## ข้อแนะนำ

- ให้ผู้รับบริการกรอกข้อมูลในแบบสอบถามผู้มารับบริการวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ ตามฤดูกาลให้ครบถ้วน และให้เจ้าหน้าที่ตรวจสอบซ้ำแล้วเก็บไว้ที่สถานบริการ
- หากผู้รับบริการมีไข้ มีอาการเจ็บป่วยที่อาการไม่น่าวางใจ เป็นผู้ป่วยกลุ่มโรคเรื้อรังที่ไม่สามารถควบคุมอาการได้ หรือกลุ่มหญิงตั้งครรภ์ที่มีภาวะครรภ์เสี่ยงสูง/เคยมีภาวะแทรกซ้อนจากการตั้งครรภ์ ควรปรึกษาแพทย์ก่อนการฉีดวัคซีน
- ทั้งนี้หากมีข้อสงสัยอื่นๆ ให้ปรึกษาแพทย์ก่อนการฉีดวัคซีนทุกครั้ง

5.2.3 ชี้แจงให้ผู้รับบริการทราบถึงความจำเป็น ประโยชน์ของการให้วัคซีนและภาวะแทรกซ้อนที่อาจเกิดขึ้นได้และให้ผู้รับบริการพิจารณาตัดสินใจในการรับบริการ

ก่อนการให้บริการต้องแจ้งให้ผู้รับบริการทราบข้อมูลตามเอกสารข้อความรู้เรื่อง วัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่เมื่อได้รับทราบเหตุผลความจำเป็นรวมทั้งภาวะแทรกซ้อนที่อาจเกิดขึ้นแล้ว ให้เวลาผู้รับบริการตัดสินใจในการรับวัคซีนโดยสมัครใจไม่เร่งรัดเวลาในการรับวัคซีน โดยผู้รับบริการอาจมาขอรับวัคซีนภายหลังได้

## 5.2.4 ฉีดวัคซีนให้กับประชาชนกลุ่มเป้าหมายที่ต้องการรับวัคซีน

### วิธีการฉีด

- ฉีดเข้ากล้ามเนื้อ (Intramuscular route: IM) ในผู้ใหญ่ฉีดที่บริเวณต้นแขน และในเด็กเล็กฉีดที่หน้าขา
- การฉีดวัคซีนให้ปฏิบัติตามมาตรฐานการดำเนินงานสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรคทุกประการ

### ขนาดวัคซีน

- ผู้ใหญ่และเด็กอายุ 3 ปีขึ้นไป                      ฉีดขนาดโดสละ 0.5 ซีซี
- เด็กอายุต่ำกว่า 3 ปี                                      ฉีดขนาดโดสละ 0.25 ซีซี

### จำนวนเข็มที่ฉีด

- เด็กตั้งแต่ 9 ปีขึ้นไปและผู้ใหญ่ฉีดจำนวน 1 เข็ม
- เด็กต่ำกว่า 9 ปีที่ไม่เคยได้รับวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่มาก่อน ในปีแรกต้องฉีดจำนวน 2 เข็ม (ห่างกัน 4 สัปดาห์) และในปีต่อไป ให้ฉีดปีละ 1 เข็ม (หากในปีแรกได้ฉีดไปเพียง 1 เข็ม ในปีถัดมา ให้ฉีด 2 เข็ม จากนั้น จึงฉีดต่อปีละ 1 เข็มตามปกติ)

## 5.2.5 การดูแลรักษาวัคซีนในขณะที่ให้บริการ

- ควรให้บริการในที่ร่ม
- เก็บวัคซีนในกระติกหรือกล่องโฟมที่มีอุณหภูมิอยู่ในช่วง +2 ถึง +8 องศาเซลเซียส
- วางขวดวัคซีนให้ตั้งตรง
- ห้ามวางขวดวัคซีนสัมผัสกับ Icepack หรือน้ำแข็งโดยตรง
- ห้ามปักเข็มคาขวดวัคซีน ในระหว่างรอบริการ
- กรณีวัคซีนชนิด Multiple Dose หลังเปิดใช้แล้วไม่ควรเก็บไว้นานเกิน 8 ชั่วโมง และกรณีวัคซีนชนิด Single Dose ควรใช้ทันทีหลังเปิด
- เปิดกระติกเท่าที่จำเป็นเท่านั้น และปิดฝาให้สนิท

## 5.2.6 การเฝ้าระวังอาการไม่พึงประสงค์ ภายหลังจากได้รับการสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค (AEFI)

❖ นิยามการเฝ้าระวัง “เหตุการณ์ไม่พึงประสงค์ ภายหลังจากได้รับการสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค” (Adverse Events Following Immunization: AEFI) หมายถึง เหตุการณ์ไม่พึงประสงค์ที่เกิดขึ้น ภายหลังจากได้รับการสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค อาจเป็นอาการไม่สบายหรือมีผลการตรวจวิเคราะห์ทางห้องปฏิบัติการผิดปกติ โดยไม่จำเป็นต้องมีสาเหตุจากการสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค อาการส่วนใหญ่มักเกิดขึ้น ภายใน 30 วัน ภายหลังจากการได้รับวัคซีน

❖ คำแนะนำในการเฝ้าระวัง “เหตุการณ์ไม่พึงประสงค์ ภายหลังจากได้รับการสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค” ให้ผู้รับวัคซีนพักสังเกตอาการ 30 นาที ภายหลังฉีดวัคซีนในบริเวณที่จัดเตรียมไว้ให้บริการ เพื่อสังเกตอาการผิดปกติที่อาจเกิดขึ้นได้ การเกิดผลข้างเคียงที่เป็นเพราะอาการแพ้ที่รุนแรง (Anaphylaxis) มักเกิดขึ้นเร็วภายใน 30 นาทีหลังฉีดวัคซีน หากพบอาการไม่พึงประสงค์หลังได้รับวัคซีนให้นำเข้าสู่การรักษา และพิจารณาส่งต่อหากเกินศักยภาพของสถานพยาบาล

❖ อาการไม่พึงประสงค์ของวัคซีนที่ไม่รุนแรง หรือผลข้างเคียงที่พบบ่อยจากการฉีดวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ พบประมาณร้อยละ 1 – 10 ได้แก่ อาการเฉพาะที่ เช่น ปวด บวม แดง เจ็บบริเวณที่ฉีด อาการทั่วไป เช่น ปวดศีรษะ ปวดเมื่อยกล้ามเนื้อ ปวดข้อ มีไข้ต่ำๆ คลื่นไส้ ส่วนใหญ่อาการเหล่านี้ มักหายได้เอง ภายใน 1 – 3 วัน และสามารถบรรเทาอาการได้ด้วยการประคบเย็นบริเวณที่ฉีด หรือรับประทานยาแก้ปวดลดไข้ (เช่น พาราเซตามอล) เพื่อบรรเทาอาการปวดและลดไข้ได้

❖ อาการไม่พึงประสงค์ของวัคซีนที่รุนแรง หรือผลข้างเคียงที่เป็นอันตรายจากการฉีดวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ เป็นอาการที่พบได้ยากและพบได้น้อยมาก ได้แก่

- อาการแพ้อย่างรุนแรง (Anaphylaxis) มักจะเกิดขึ้นภายในไม่กี่นาทีถึง 2 – 3 ชั่วโมงหลังจากได้รับวัคซีน อาการที่สังเกต ได้แก่ มีผื่นลมพิษขึ้นตามตัว คันที่ผิวหนัง บวมรอบดวงตาหรือริมฝีปากหรือตามหน้า และลำคอ หายใจลำบากหรือหายใจไม่ออก วิงเวียน ใจสั่น หัวใจเต้นเร็ว เป็นลม เหงื่อออกมาก ชีพจรเบา ซ็อก เป็นต้น

- อาการทางระบบประสาทและสมอง มีรายงานแต่เกิดได้น้อยมาก ประมาณ 1 ในล้าน ได้แก่ กล้ามเนื้ออ่อนแรง (Guillain - Barré syndrome: GBS) ปากเบี้ยวหน้าเบี้ยว (Bell's palsy) อีการตัวอ่อน (Hypotonic hyporesponsive episode: HHE) เป็นต้น

หากเกิดอาการดังต่อไปนี้ ควรพบแพทย์หรือผู้ให้บริการทราบ เพื่อประเมินอาการทันที

❖ การแจ้งให้ผู้รับวัคซีนทราบสถานที่และวิธีติดต่อสถานบริการ

ผู้ให้บริการควรแจ้งสถานที่และวิธีการติดต่อสถานบริการในกรณีที่ได้รับบริการเกิดเหตุการณ์ไม่พึงประสงค์ภายหลังจากได้รับวัคซีนใน 30 วัน และในกรณีที่เกิดเหตุการณ์ไม่พึงประสงค์ให้ผู้เกี่ยวข้องดำเนินการรายงานผ่านระบบ AEFI System DDC (<https://eventbased-doe.moph.go.th/aeafi/>) และสอบสวนเหตุการณ์ตามแนวทางที่กองระบาดวิทยากำหนด รวมถึงการช่วยเหลือเยียวยาเบื้องต้นตามสมควรและทันที

## 5.2.7 การให้วัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่และวัคซีนโควิด 19

การให้วัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่และวัคซีนโควิด 19 คณะอนุกรรมการสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค ได้มีคำแนะนำให้สามารถให้วัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่พร้อมกับวัคซีนโควิด 19 ได้ (ที่แขนคนละข้าง) กรมควบคุมโรค จึงกำหนดให้ประชาชนกลุ่มเสี่ยงได้รับวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ และวัคซีนโควิด 19 พร้อมกันปีละ 1 ครั้ง โดยขอให้หน่วยบริการพิจารณาให้บริการวัคซีนทั้ง 2 ชนิด ในเวลาเดียวกัน

## 5.3 การปฏิบัติงานหลังรณรงค์

### 5.3.1 ติดตามผลการรณรงค์

#### 5.3.1.1 หน่วยบริการบันทึกผลการให้บริการวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ ดังนี้

1) สำหรับประชาชนกลุ่มเสี่ยงและผู้ต้องขังในเรือนจำ ให้หน่วยบริการรายงานผลการให้บริการวัคซีนรายบุคคลผ่านระบบ Krungthai Digital Health Platform ของสำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ และอาจพิจารณาบันทึกเพิ่มเติมผ่านฐานข้อมูลตามโครงสร้างมาตรฐานข้อมูลด้านสุขภาพ กระทรวงสาธารณสุข (43 แฟ้ม) ในแฟ้มงานสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค (EPI) โดยควรตรวจสอบรหัสวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ที่ใช้ในการบันทึกและการส่งออกข้อมูลให้ตรงกับรหัสวัคซีนในแผนงานสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค กระทรวงสาธารณสุข ปีงบประมาณ 2567 ภายในเดือนกันยายน 2567

2) สำหรับบุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข ขอให้หน่วยบริการรวบรวมข้อมูลผลการให้บริการวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ในเรือนจำ แบบสรุปผลรวม (Summary Records) พร้อมสรุปส่งข้อมูลให้สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด กรณีในพื้นที่กรุงเทพมหานคร หากอยู่ในสังกัดกรุงเทพมหานคร ส่งข้อมูลให้ผ่านต้นสังกัดสำนักอนามัย/สำนักการแพทย์ และหากอยู่นอกสังกัดกรุงเทพมหานครส่งข้อมูลให้สถาบันป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง เพื่อรายงานผ่านระบบรายงานการให้บริการวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ (DDC FLU) ของกองโรคติดต่อทั่วไป กรมควบคุมโรค ทาง <http://vflu.ddc.moph.go.th/index.php> ทุกวันที่ 1 ของทุกเดือน โดยให้เริ่มรายงานผลในเดือนกรกฎาคม - ตุลาคม 2567 และอาจพิจารณาบันทึกเพิ่มเติมผลการให้บริการวัคซีนรายบุคคลผ่านฐานข้อมูลตามโครงสร้างมาตรฐานข้อมูลด้านสุขภาพ กระทรวงสาธารณสุข (43 แฟ้ม) ในแฟ้มงานสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค (EPI) ภายในวันที่ 1 ตุลาคม 2567

3) สำหรับเจ้าหน้าที่ในเรือนจำ ขอให้หน่วยบริการฉีดวัคซีนสรุปและส่งข้อมูลผลการให้บริการวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ในเรือนจำ แบบสรุปผลรวม (Summary Records) ให้กับเจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบการดำเนินงานให้บริการวัคซีนในเรือนจำ เพื่อรวบรวมส่งข้อมูลให้กรมราชทัณฑ์รายงานผ่านระบบรายงานการให้บริการวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ (DDC FLU) ของกองโรคติดต่อทั่วไป กรมควบคุมโรคทาง <http://vflu.ddc.moph.go.th/index.php> ทุกวันที่ 1 ของทุกเดือน โดยให้เริ่มรายงานผลในเดือนมิถุนายน - สิงหาคม 2567

#### 5.3.1.2 สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด/กรุงเทพมหานคร รายงานการให้บริการในภาพรวมผ่านระบบรายงานการให้บริการวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ (DDC FLU)

1) สำหรับประชาชนกลุ่มเสี่ยง และบุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข และในเรือนจำ ภายหลังจากวัคซีนเสร็จสิ้นให้หน่วยบริการรายงานผลการให้บริการ ดำเนินการ ดังนี้

1. สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด รวบรวมข้อมูลผลการให้บริการวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ตามฤดูกาล ปี 2567 แบบสรุปผลรวม (Summary Records) รายละเอียดตามแบบฟอร์มในภาคผนวกที่ 2 ของหน่วยบริการ/สถานบริการทุกแห่งภาครัฐ ทั้งในและนอกสังกัดกระทรวงสาธารณสุข และหน่วยบริการเอกชนในระบบ UC และกรณีพื้นที่กรุงเทพมหานคร หากอยู่ในสังกัดกรุงเทพมหานครส่งข้อมูลให้ผ่านต้นสังกัดสำนักอนามัย/สำนักการแพทย์ และหากอยู่นอกสังกัดกรุงเทพมหานครทั้งในและนอกสังกัด



กระทรวงสาธารณสุขส่งข้อมูลให้สถาบันป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง พร้อมทั้งรายงานผ่านระบบรายงานการให้บริการวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ (DDC FLU) ของกองโรคติดต่อทั่วไป กรมควบคุมโรคทาง <http://vflu.ddc.moph.go.th/index.php> ทุกวันที่ 1 ของทุกเดือน โดยให้เริ่มรายงานผลในเดือนกรกฎาคม - ตุลาคม 2567

2. สำนักงานป้องกันควบคุมโรคและสถาบันป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง รายงานผลการฉีดวัคซีน ในกรณีหน่วยงานอยู่นอกสังกัดกรุงเทพมหานคร และกำกับติดตามรายงานผลในระบบรายงานผลการให้บริการวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ของจังหวัดในเขตรับผิดชอบทั้งในและนอกสังกัดกรุงเทพมหานครผ่านทางเว็บไซต์กองโรคติดต่อทั่วไป <http://vflu.ddc.moph.go.th/index.php> (DDC FLU) รวมทั้งสรุปรายงานดังกล่าวส่งไปยัง กองโรคติดต่อทั่วไป ตามแบบฟอร์มในภาคผนวกที่ 2 แบบรายงานผลการให้บริการวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ ในบุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข ประชาชนกลุ่มเสี่ยง และในเรือนจำ ทุกวันที่ 1 ของทุกเดือน โดยให้เริ่มรายงานผลในเดือนกรกฎาคม - ตุลาคม 2567

3. สำหรับเจ้าหน้าที่ในเรือนจำ ขอให้กรมราชทัณฑ์รวบรวมข้อมูลผลการให้บริการวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ในเรือนจำทั่วประเทศ แบบสรุปผลรวม (Summary Records) จากหน่วยบริการในเรือนจำ พร้อมทั้งรายงานผ่านระบบรายงานการให้บริการวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ (DDC FLU) ของกองโรคติดต่อทั่วไป กรมควบคุมโรค ทาง <http://vflu.ddc.moph.go.th/index.php> ภายในเดือนกรกฎาคม 2567 ทั้งนี้ ขอให้สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด/สำนักงานป้องกันควบคุมโรค/สถาบันป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง กำกับติดตามผลการให้บริการในระบบดังกล่าวต่อไป ทุกวันที่ 1 ของทุกเดือน โดยให้เริ่มรายงานผลในเดือนมิถุนายน - สิงหาคม 2567

กรมควบคุมโรค/สำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ สรุปผลการฉีดวัคซีนไข้หวัดใหญ่ประจำปี และแจ้งกลับไปยังกองตรวจราชการเขตสุขภาพ สำนักงานป้องกันควบคุมโรคสถาบันป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด กรมราชทัณฑ์ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

### 5.3.2 การติดตามให้วัคซีนแก่กลุ่มเป้าหมาย

เจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบในระดับพื้นที่ให้บริการควรตรวจสอบประชากรกลุ่มเป้าหมายที่มีรายชื่อตามทะเบียนกลุ่มเป้าหมายที่สำรวจในพื้นที่และยังไม่ได้รับบริการ วางแผนติดตามและดำเนินการเก็บตกให้วัคซีนภายใน 1 เดือน หลังช่วงที่มีการให้บริการแบบเข้มข้น หรือตามแผนปฏิบัติการของแต่ละพื้นที่

### 5.3.4 การสนับสนุนค่าการจัดบริการวัคซีน

การสนับสนุนค่าการจัดบริการวัคซีน ปี 2567 มีหลักเกณฑ์และอัตราการจ่ายตามแนวทางการบริหารการให้วัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ตามฤดูกาล ปี 2567 ของสำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ โดยการชดเชยค่าบริการวัคซีนไข้หวัดใหญ่ สำหรับประชากรไทยกลุ่มเสี่ยง จ่ายแบบเหมาจ่ายอัตรา 20 บาท ต่อครั้ง จากข้อมูลที่บันทึกผ่านโปรแกรม <https://www.healthplatform.krungthai.com/healthPlatform> (KTB) (รายละเอียดเป็นไปตามที่สำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติกำหนด)

# ภาคผนวก

## ภาคผนวกที่ 1 ข้อคำถามในการให้วัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ตามฤดูกาล

### Q: เป้าหมายกลุ่มเสี่ยงที่ควรได้รับวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ตามฤดูกาล

A: กลุ่มเสี่ยงที่ควรได้รับวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ตามฤดูกาล ที่กระทรวงสาธารณสุขและสำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ ประกอบด้วย

- บุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุขที่มีความเสี่ยงต่อการสัมผัสโรคไข้หวัดใหญ่ตามฤดูกาล ได้รับการจัดสรรวัคซีนจากกรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข
- ประชาชนกลุ่มเสี่ยงที่ควรได้รับวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ ได้รับการจัดสรรวัคซีนจากสำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ ได้แก่ หญิงตั้งครรภ์ ทุกการตั้งครรภ์ อายุครรภ์ 4 เดือนขึ้นไป (ให้บริการตลอดทั้งปี)
- เด็กอายุ 6 เดือน ถึง 2 ปีทุกคน ผู้มีโรคเรื้อรัง ดังนี้ ปอดอุดกั้นเรื้อรัง หอบหืด หัวใจ หลอดเลือดสมอง ไตวาย ผู้ป่วยมะเร็งที่อยู่ระหว่างการได้รับเคมีบำบัด และเบาหวาน บุคคลที่มีอายุ 65 ปีขึ้นไป ผู้พิการทางสมองที่ช่วยเหลือตนเองไม่ได้ โรคธาลัสซีเมียและผู้ที่มีภูมิคุ้มกันบกพร่อง (รวมผู้ติดเชื้อ HIV ที่มีอาการ) และโรคอ้วน (น้ำหนัก >100 กิโลกรัม หรือ BMI >35 กิโลกรัมต่อตารางเมตร)

และในปี 2567 มีการให้วัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ในกลุ่มเพิ่มเติม โดยสำนักงานประกันสังคมได้จัดให้มีการบริการในกลุ่มผู้ประกันตนที่มีอายุตั้งแต่ 50 ปีขึ้นไป (ทั้งที่มีโรคประจำตัวและไม่มีโรคประจำตัว) โดยสำนักงานประกันสังคมเป็นผู้รับผิดชอบ จะจ่ายค่าบริการวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ให้แก่สถานพยาบาล/หน่วยบริการ เป็นผู้จัดซื้อวัคซีน เพื่อให้บริการกลุ่มเป้าหมาย

### Q: สายพันธุ์วัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ตามฤดูกาล

A: เชื้อสายพันธุ์วัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่จะมีความแตกต่างกันในแต่ละปี โดยองค์การอนามัยโลก (World Health Organization: WHO) จะเป็นผู้กำหนดสายพันธุ์ของเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ที่จะนำมาผลิตวัคซีน<sup>๕</sup> โดยวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ตามฤดูกาล ในช่วงรณรงค์สำหรับประชาชนกลุ่มเสี่ยงปี 2567 ใช้วัคซีน<sup>๕</sup> ชีกลอกได้ ประกอบด้วยไวรัส 3 สายพันธุ์ ดังนี้

#### Egg-based vaccines

- an A/Victoria/4897/2022 (H1N1)pdm09-like virus;
- an A/Thailand/8/2022 (H3N2)-like virus; and
- a B/Austria/1359417/2021 (B/Victoria lineage)-like virus.

#### หรือ Cell culture- or recombinant-based vaccines

- an A/Wisconsin/67/2022 (H1N1)pdm09-like virus;
- an A/Massachusetts/18/2022 (H3N2)-like virus; and
- a B/Austria/1359417/2021 (B/Victoria lineage)-like virus.

และสำหรับวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ในบุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข แบบ 4 สายพันธุ์ จะมีสายพันธุ์เพิ่มเติม 1 สายพันธุ์ ได้แก่ a B/Phuket/3073/2013 (B/Yamagata lineage)-like virus. โดยสามารถศึกษาข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่เว็บไซต์ขององค์การอนามัยโลก

<https://www.who.int/news/item/29-09-2023-recommended-composition-of-influenza-virus-vaccines-for-use-in-the-2024-southern-hemisphere-influenza-season>

**Q: วัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่มีความปลอดภัยเพียงใด โดยเฉพาะในกลุ่มหญิงตั้งครรภ์**

A: มีการใช้วัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่มานานหลายทศวรรษ และมีการศึกษาหลายการศึกษาที่แสดงว่าวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่มีความปลอดภัยสูง เช่น ข้อมูลในสหรัฐอเมริกา ภายหลังจากการติดตามผู้ที่ได้รับวัคซีนภายหลังวัคซีนขึ้นทะเบียนเป็นเวลา 15 ปี พบว่ามีการใช้วัคซีนในประชาชนมากกว่า 750 ล้านโดส และผลการติดตามด้านความปลอดภัยยังคงยืนยันความปลอดภัยของวัคซีนได้อย่างดี และในหลายประเทศ มีการฉีดวัคซีนอย่างแพร่หลายตามห้างสรรพสินค้าทั่วไป

สำหรับข้อมูลความปลอดภัยในหญิงตั้งครรภ์เช่นเดียวกัน ถือว่ามีความปลอดภัยสูง จากการศึกษาในสหรัฐอเมริกา บังคลาเทศ และอีกหลายประเทศ ให้ผลการศึกษาสอดคล้องกันว่าสามารถให้วัคซีนชนิดนี้แก่หญิงตั้งครรภ์ได้อย่างปลอดภัยและไม่มีผลกระทบต่อทารกในครรภ์ (วัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่มีความปลอดภัยสูงใกล้เคียงกับวัคซีน dT หรือ TT ที่ให้บริการปกติในหญิงตั้งครรภ์) และข้อมูลในประเทศไทยยังไม่มีรายงานอาการข้างเคียงภายหลังได้รับวัคซีนที่รุนแรง ทั้งนี้ สอดคล้องกับข้อมูลขององค์การอนามัยโลกที่แนะนำให้หญิงตั้งครรภ์เป็นกลุ่มที่อยู่ในลำดับความสำคัญสูงสุดที่ควรได้รับวัคซีนและรับรองว่าวัคซีนชนิดนี้มีความปลอดภัยสูง โดยองค์การอนามัยโลกได้แนะนำให้บริการแก่หญิงตั้งครรภ์ได้ทุกอายุครรภ์ รวมถึงหญิงตั้งครรภ์ที่มีภาวะครรภ์เสี่ยงสูง หรือเคยมีภาวะแทรกซ้อนจากการตั้งครรภ์

**Q: การให้วัคซีนในหญิงตั้งครรภ์จะได้รับประโยชน์ในด้านใดบ้าง**

A: หญิงตั้งครรภ์

- ช่วยป้องกันโรคในหญิงตั้งครรภ์ (ประสิทธิภาพร้อยละ 70 ถึง 90) และป้องกันไม่ให้เกิดภาวะแทรกซ้อนรุนแรงจากการติดเชื้อและเสียชีวิตซึ่งสูงกว่าคนปกติถึง 4 - 16 เท่า
- ภูมิคุ้มกันจากแม่สามารถถ่ายทอดไปยังทารก ทำให้ทารกหลังคลอดที่มีอายุต่ำกว่า 6 เดือน มีภูมิคุ้มกันและมีโอกาสป่วยน้อยลง

**Q: หากฉีดวัคซีนไปแล้ว มารู้ภายหลังว่าตั้งครรภ์ จะเกิดผลเสียอย่างไร**

A: การตั้งครรภ์ไม่เป็นข้อห้ามในการฉีดวัคซีนสามารถให้ได้ในหญิงตั้งครรภ์ทุกอายุครรภ์ แต่ในประเทศไทยแนะนำให้วัคซีนแก่หญิงตั้งครรภ์ที่มีอายุครรภ์ ตั้งแต่ 4 เดือนขึ้นไป เพราะมีโอกาสเสี่ยงต่อโรครุนแรงหากติดเชื้อไข้หวัดใหญ่ช่วงครรภ์แรก (ยกเว้นกรณีมีการระบาดสามารถฉีดได้ทุกอายุครรภ์)

**Q: ฉีดวัคซีนไปแล้ว สามารถให้นมบุตรได้หรือไม่**

A: สามารถให้นมบุตรได้

Q: เด็กอายุต่ำกว่า 6 เดือน ยังไม่สามารถฉีดวัคซีนได้ หากมีโรคประจำตัวที่ทำให้เสี่ยงต่อการป่วยด้วย ไข้หวัดใหญ่อย่างรุนแรง เช่น เป็นโรคปอด โรคหัวใจ จะทำอย่างไร

A: เด็กเล็กมีโอกาสเป็นโรคไข้หวัดใหญ่ที่รุนแรงมากได้ แต่วัคซีนยังไม่มีการรับรองให้ใช้ในเด็กอายุต่ำกว่า 6 เดือน ดังนั้นการป้องกันไข้หวัดใหญ่ที่สำคัญในกลุ่มนี้ คือ การตัดโอกาสที่เด็กจะได้รับเชื้อ เช่น การแยกเลี้ยงเด็ก ไม่พาไปคลุกคลีกับคนหมู่มาก ระวังรักษาสุขอนามัยของผู้เลี้ยงดู การฉีดวัคซีนในผู้เลี้ยงดู และผู้ใหญ่ ทุกคนในบ้าน นอกจากนี้พบว่าหญิงตั้งครรภ์ที่ได้รับวัคซีน (ตั้งแต่อายุครรภ์ 4 เดือนขึ้นไป) ภูมิคุ้มกันจากแม่ สามารถถ่ายทอดสู่ทารกในครรภ์และปกป้องลูกหลังคลอดประมาณ 6 เดือน

Q: เด็กที่แข็งแรงดี และอายุมากกว่า 2 ปี ซึ่งไม่ได้อยู่ในกลุ่มที่ สปสช. จัดหาวัคซีนให้ ควรได้รับการฉีด วัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่หรือไม่

A: การระบาดของโรคไข้หวัดใหญ่ที่ผ่านมา มักเริ่มมาจากการระบาดในโรงเรียน แล้วนำเชื้อไปแพร่ต่อ ในครอบครัวและชุมชน ดังนั้น การป้องกันเด็กวัยเรียนทุกคนจากการติดเชื้อไข้หวัดใหญ่ จะช่วยลดการระบาด ในชุมชนได้ด้วย แต่เนื่องจาก สปสช. มีงบประมาณจำกัดเพื่อจัดหาวัคซีนนี้ให้กับประชาชนทุกกลุ่มอายุ จึงกำหนดให้กลุ่มที่มีโอกาสเกิดอาการรุนแรงหรือเสียชีวิตหากติดเชื้อไข้หวัดใหญ่เป็นกลุ่มเป้าหมายหลัก สำหรับเด็กอายุมากกว่า 2 ปี ซึ่งไม่ได้อยู่ในกลุ่มเสี่ยงที่ สปสช. จัดหาวัคซีนให้หากผู้ปกครองสามารถ ซื้อวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ตามฤดูกาลให้แก่บุตรหลานได้ก็จะเป็นผลดีทั้งกับตัวเด็กเอง และบุคคลในครอบครัวตลอดจนชุมชนที่อยู่อาศัย วัคซีนนี้มีประสิทธิภาพดี และมีความปลอดภัย ในเด็กที่แข็งแรงดี สามารถฉีดวัคซีนได้ตลอดปี แต่ช่วงที่ได้ประโยชน์ดีที่สุดคือช่วงก่อนเข้าหน้าฝน หรือก่อนเข้าหน้าหนาว โดยควรฉีดก่อนที่จะเปิดภาคเรียน

Q: ถ้าเคยฉีดวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ตามฤดูกาลในปีที่ผ่านมาแล้ว จำเป็นต้องฉีดวัคซีนนี้ซ้ำในปีนี้อีก หรือไม่ เพราะอะไร

A: ผู้ที่เคยฉีดวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ตามฤดูกาลในปีที่ผ่านมาแล้ว ยังจำเป็นต้องฉีดวัคซีนนี้ซ้ำ เนื่องจาก

- ภูมิคุ้มกันโรคจากการฉีดวัคซีน จะลดต่ำลงตามธรรมชาติหลังจาก 1 ปี ไปแล้ว ซึ่งอาจจะทำให้ ปกป้องร่างกายจากเชื้อไข้หวัดใหญ่ไม่ได้
- กลุ่มเป้าหมายที่กำหนด เป็นกลุ่มที่มีความเสี่ยงต่อการเจ็บป่วยและเสียชีวิตด้วยโรคไข้หวัดใหญ่ จึงควรได้รับการฉีดวัคซีนซ้ำ
- จากผลการศึกษาเมื่อปี 2556 พบว่า กลุ่มเป้าหมายที่ได้รับวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ มี Seroconversion rate ต่อโรคไข้หวัดใหญ่ 2009 ชนิด A (H1N1) ประมาณร้อยละ 60 - 70 การให้วัคซีนซ้ำในกลุ่มเป้าหมายที่เคยได้รับวัคซีนจะช่วยกระตุ้นระดับภูมิคุ้มกันให้สูงขึ้น

Q: ผู้ที่เคยฉีดวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ตามฤดูกาลในปีที่ผ่านมา และเคยมีอาการไข้ ปวดบริเวณที่ฉีด หรือผื่นคันเป็นลมพิษหลังฉีด จะสามารถฉีดซ้ำในปีนี้ได้หรือไม่ ถ้าฉีดวัคซีนซ้ำจะมีอาการดังกล่าวรุนแรงมากขึ้นหรือไม่


A: สามารถฉีดซ้ำได้ เพราะอาการไข้และปวดบวมบริเวณที่ฉีดเป็นอาการไม่รุนแรงที่พบได้ และไม่ได้เป็นข้อห้ามในการฉีดวัคซีนดังกล่าว นอกจากนี้ ความรุนแรงของอาการที่พบไม่มีความสัมพันธ์กับจำนวนครั้งที่ฉีด การฉีดซ้ำในปีต่อมาไม่ได้ทำให้ผลข้างเคียงมีมากขึ้น อาการไม่พึงประสงค์ดังกล่าวสามารถป้องกันได้ โดยการรับประทานยาพาราเซตามอลหลังได้รับวัคซีน

ส่วนอาการลมพิษ หรืออาการรุนแรงหายใจไม่ออก ที่เกิดขึ้นรวดเร็วภายใน 1 ชั่วโมงหลังฉีดเข็มก่อน ถือเป็นอาการที่เข้าข่ายแพ้รุนแรง และไม่ควรฉีดวัคซีนซ้ำ แต่หากเป็นผื่นหรือลมพิษที่เกิดภายหลังฉีด เป็นเวลานานหลายชั่วโมงหรือเป็นวันมักไม่รุนแรง สามารถให้ฉีดวัคซีนซ้ำได้ อย่างไรก็ตามต้องเฝ้าสังเกตอาการข้างเคียงภายหลังได้รับวัคซีนอย่างน้อย 30 นาที และเมื่อกลับบ้านจะต้องดูแลอย่างใกล้ชิดอย่างน้อย 2 วัน เจ้าหน้าที่ควรสอบถามอาการเหล่านี้ก่อนฉีดวัคซีน เพื่อจะได้เฝ้าสังเกตอาการใกล้ชิด

ภาคผนวกที่ 2 เอกสารและแบบฟอร์มการดำเนินงานให้บริการวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่  
ตามฤดูกาล ปี 2567

1. เอกสารในการให้บริการวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่สำหรับบุคลากรและประชาชนกลุ่มเสี่ยง

1.1 เอกสารแนะนำความรู้เกี่ยวกับวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่



## เอกสารแนะนำความรู้เกี่ยวกับวัคซีนสำหรับประชาชน ไข้หวัดใหญ่ ป้องกันได้ด้วย "วัคซีน"

**โรคไข้หวัดใหญ่คืออะไร**  
ไข้หวัดใหญ่ เกิดจากการติดเชื้อไวรัส อินฟลูเอนซ่า ซึ่งมีการระบาดเป็นช่วงๆ ในหน้าฝน และหน้าหนาว เป็นเชื้อที่มีโอกาสกลายพันธุ์เป็นสายพันธุ์ใหม่ที่รุนแรงได้

**การติดต่อ**  
โรคไข้หวัดใหญ่สามารถแพร่กระจายเชื้อได้ทางการหายใจ ไอ จาม

**อาการของโรคไข้หวัดใหญ่**  
อาการโดยทั่วไปจะคล้ายไข้หวัดจากเชื้ออื่น ๆ ทั่วไป แต่มีโอกาที่จะมีอาการรุนแรง มีไข้ และเกิดโรคแทรกซ้อนได้มากกว่า ผู้ป่วยจะมีน้ำมูกไหล ไอ เจ็บคอ มีไข้สูง ปวดศีรษะ อ่อนเพลีย ปวดเมื่อยตามตัว โดยทั่วไปจะมีอาการ 2-3 วัน แต่บางรายอาจมีอาการรุนแรง เช่น ปอดบวม และจำเป็นต้องเข้ารับการรักษาในโรงพยาบาล หลังจากหายอาจมีอาการอ่อนเพลียมีนงงไปอีกหลายสัปดาห์

**วัคซีนไข้หวัดใหญ่...กับเรื่องที่เราควรรู้**

**วัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่คืออะไร**  
วัคซีนไข้หวัดใหญ่เป็นวัคซีนชนิดฉีด ผลผลิตจากเชื้อที่ตายแล้ว โดยผ่านกระบวนการผลิตที่มีความปลอดภัยและมีประสิทธิภาพสูง ในการป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ แต่ผู้ฉีดวัคซีนแล้วยังอาจเป็นไข้หวัดใหญ่ได้ แต่อาการจะน้อยลง วัคซีนไข้หวัดใหญ่ ไม่ป้องกันไข้หวัดทั่วไปที่เกิดจากเชื้ออื่น ๆ

**ใครควรได้รับการฉีดวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่**  
กลุ่มเป้าหมายที่มีความเสี่ยงสูงซึ่งควรได้รับการฉีดวัคซีนประกอบด้วย

- บุคลากรทางการแพทย์ และเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องกับผู้ป่วย
- หญิงมีครรภ์ อายุครรภ์ 4 เดือนขึ้นไป
- เด็กอายุ 6 เดือน ถึง 2 ปี
- ผู้ที่มีโรคเรื้อรัง คือ ปอดอุดกั้นเรื้อรัง หอบหืด หัวใจ หลอดเลือดสมอง ไตวาย มะเร็งที่กำลังให้เคมีบำบัด เบาหวาน
- บุคคลที่มีอายุ 65 ปี ขึ้นไป
- ผู้พิการทางสมองช่วยเหลือตัวเองไม่ได้
- โรคออสสิซิเมีย ภูมิคุ้มกันบกพร่อง (รวมถึงผู้ติดเชื้อเอชไอวีที่มีอาการ)
- ผู้ที่มีน้ำหนักตั้งแต่ 100 กิโลกรัมหรือ BMI ตั้งแต่ 35 kg/m<sup>2</sup>

**ควรฉีดวัคซีนเมื่อไร**  
วัคซีนไข้หวัดใหญ่สามารถฉีดได้ตลอดปี แต่ช่วงเวลาที่เหมาะสมคือ ก่อนฤดูฝน (เดือนพฤษภาคม) และก่อนฤดูหนาว (เดือนตุลาคม) เนื่องจากเป็นช่วงที่เริ่มมีการระบาด

**"วัคซีน" ต้องฉีดซ้ำหรือไม่**  
วัคซีนนี้ต้องฉีดซ้ำทุก 1 ปี ถ้าต้องการป้องกันอย่างต่อเนื่อง สำหรับเด็กอายุต่ำกว่า 9 ปี ที่รับการฉีดวัคซีนไข้หวัดใหญ่ เป็นปีแรก ควรได้รับ 2 เข็ม โดยเข็มที่ 2 ห่างจากเข็มแรก 4 สัปดาห์

**สังเกตอาการข้างเคียง**  
วัคซีนทุกชนิดสามารถทำให้เกิดอาการข้างเคียงได้ สำหรับวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่อาจมีอาการบวมแดงบริเวณที่ฉีด มีไข้ ปวดเมื่อย มักจะเริ่มไม่นานหลังฉีด อาการดังกล่าวควรหายภายใน 1-2 วัน การแพ้ถึงขั้นเป็นอันตรายต่อชีวิตมีน้อยมาก ถ้าหากเกิดขึ้นจะปรากฏภายใน 2-3 นาที ถึง 2-3 ชั่วโมงหลังฉีด โดยอาจมีอาการหายใจไม่สะดวก เสียงแหบ หรือหายใจมีเสียงดัง อัมพาบ ชีตขาว อ่อนเพลีย หัวใจเต้นเร็ว วิงเวียนศีรษะ หน้ามืด เป็นลม หมดสติ

**การดูแลรักษาอาการข้างเคียง หากปวด บวมบริเวณที่ฉีด**  
ให้ประคบด้วยผ้าเย็น หากมีไข้ให้รับประทานยาลดไข้ในขนาดที่เหมาะสม หากมีอาการรุนแรง หรือเป็นมาก ควรปรึกษาแพทย์ทันที และแจ้งอาการให้ทราบโดยละเอียด

**ฉีดวัคซีนแล้วเกิดอาการข้างเคียงทำอย่างไร**  
หลังรับการฉีดวัคซีนควรเฝ้าสังเกตอาการข้างเคียงในสถานพยาบาลอย่างน้อย 30 นาที เมื่อกลับบ้าน ความถี่ผู้ดูแลต่อไปอีก 2 วัน หากมีอาการข้างเคียง ควรแจ้งให้แพทย์ทราบทุกครั้งก่อนรับการฉีดวัคซีนครั้งต่อไป


**ใครไม่ควรฉีดวัคซีนหรือควรเลื่อนการฉีดวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่**

- ผู้ที่อายุน้อยกว่า 6 เดือน
- คนที่มีประวัติแพ้ไข่ไก่อย่างรุนแรง เพราะวัคซีนผลิตในไข่ไก่
- ผู้ที่เคยฉีดวัคซีนไข้หวัดใหญ่แล้วมีอาการแพ้อย่างรุนแรง
- หากมีไข้หรือเจ็บป่วยเฉียบพลัน หรือโรคประจำตัวมีอาการกำเริบ ควบคุมไม่ได้ ควรเลื่อนการรับวัคซีนไปก่อน


**กรณีเป็นหวัดเล็กน้อย ไม่มีไข้ สามารถรับการฉีดวัคซีนได้**

**โรคไข้หวัดใหญ่ ป้องกันได้ ด้วยตัวเอง**  
โรคไข้หวัดใหญ่สามารถป้องกันได้ด้วย

- รักษาร่างกายให้แข็งแรง และอบอุ่น
- ล้างมือให้สะอาดด้วยน้ำและสบู่ เป็นประจำ
- เครื่องใช้ส่วนตัวไม่ควรใช้ปะปนกับผู้อื่น
- หลีกเลี่ยงสถานที่ที่มีคนแออัด
- ไม่คลุกคลี หรือนอนร่วมกับผู้ป่วยในระยะเวลาที่มีภาวะระบาดของโรค
- ในกลุ่มเสี่ยงสูงควรรับการฉีดวัคซีนตามกำหนดเวลาที่แพทย์แนะนำเสมอ ในกรณีที่ไม่สามารถมารับการฉีดวัคซีนได้ตามที่กำหนด ควรรับมารับการฉีดทันทีที่ได้



สปสข.  
สำนักงานส่งเสริมสุขภาพแห่งชาติ



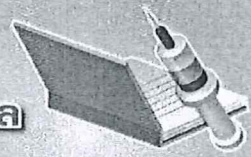
สภามหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดทุกจังหวัด  
ด้วยความห่วงใยในสุขภาพประชาชน จากกระทรวงสาธารณสุข

1.2 แบบสอบถามผู้มารับบริการวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่



## แบบสอบถามผู้มารับบริการ วัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ตามฤดูกาล



(สำหรับเจ้าหน้าที่เพื่อใช้คัดกรองผู้มารับบริการก่อนให้วัคซีน  
และโปรดเก็บไว้เป็นหลักฐานที่หน่วยบริการ)

ชื่อผู้มารับวัคซีน.....  
 นามสกุล.....  
 เลขประจำตัว 13 หลัก.....  
 โรคประจำตัว.....  
 ที่อยู่.....  
 เบอร์โทรศัพท์.....  
 วันที่รับวัคซีน.....

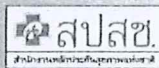
วัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ตามฤดูกาล  
 เป็นวัคซีนเชื้อตาย ให้สำหรับป้องกันการติดเชื้อไข้หวัดใหญ่  
 ตามฤดูกาล ซึ่งกระทรวงสาธารณสุขแนะนำให้ฉีดใน  
 บุคลากรทางการแพทย์และผู้ที่มีความเสี่ยงต่อการเจ็บป่วย  
 รุนแรงหรือมีภาวะแทรกซ้อนหากติดเชื้อ  
 การฉีดวัคซีนนี้เป็นไปตามความสมัครใจของท่าน  
 โดยมีบุคลากรทางการแพทย์เป็นผู้ดูแลตรวจสภาพร่างกาย  
 ก่อนฉีด และให้รอเฝ้าดูอาการแพ้ภายหลังการฉีดเป็นเวลา  
 30 นาที เมื่อกลับบ้านแล้วควรมีผู้ดูแลหลังฉีดวัคซีนต่อ  
 อีก 2 วัน

ถ้าท่านเคยแพ้วัคซีนอื่นๆ หรือยาอื่นๆ อย่างรุนแรง  
 ขอให้ท่านแจ้งให้แพทย์ทราบ เพื่อประเมินความเสี่ยง  
 อีกครั้งก่อนให้วัคซีน

กรุณาทำเครื่องหมาย ✓ ในช่อง [ ]  
 ตามความเป็นจริงเพื่อเจ้าหน้าที่จะได้พิจารณาว่า  
 ท่านสามารถฉีดวัคซีนได้หรือไม่

- มีประวัติแพ้ไข่ไก่อย่างรุนแรง\* [ ] ใช่ [ ] ไม่ใช่
- เคยแพ้วัคซีนไข้หวัดใหญ่ หรือ  
 แพ้สารประกอบอื่นๆ ในวัคซีน  
 อย่างรุนแรง\* [ ] ใช่ [ ] ไม่ใช่
- กำลังมีไข้ หรือกำลังเจ็บป่วย  
 เฉียบพลัน [ ] ใช่ [ ] ไม่ใช่
- เพิ่งหายจากการเจ็บป่วย  
 เฉียบพลันมาไม่เกิน 7 วัน [ ] ใช่ [ ] ไม่ใช่
- เพิ่งมานอนรักษาตัวและออกจาก  
 โรงพยาบาล ไม่เกิน 14 วัน [ ] ใช่ [ ] ไม่ใช่
- ยังมีโรคประจำตัวที่อาการกำเริบ [ ] ใช่ [ ] ไม่ใช่  
 เช่น ใจสั่น เจ็บแน่นหน้าอก หอบ  
 เหนื่อย หรือยังคงควบคุมอาการ  
 ของโรคไม่ได้
- ขณะตั้งครรภ์ที่มีภาวะครรภ์เสี่ยงสูง [ ] ใช่ [ ] ไม่ใช่  
 เช่น มีภาวะ Toxic goiter,  
 pre-eclampsia, eclampsia หรือ  
 เคยมีภาวะแทรกซ้อนจากการตั้งครรภ์  
 (หากมีความประสงค์จะรับวัคซีน  
 ให้ปรึกษาแพทย์ที่ดูแล)

[ ] ท่านได้รับข้อมูลเกี่ยวกับวัคซีนไข้หวัดใหญ่และได้ทำความเข้าใจแล้ว  
 ลงชื่อ.....



\* อาการอย่างรุนแรง เช่น หายใจไม่สะดวก เสียงหมด หรือหายใจมีเสียงดัง  
 สมอิม ซีดขาว อ่อนเพลีย หัวใจเต้นเร็ว หรือเวียนศีรษะ



2. แบบรายงานผลการให้บริการวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ ในบุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข ปี 2567

2.1 แบบฟอร์มตัวอย่างของทะเบียนผู้รับบริการวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่

บัญชีรายชื่อบุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุขที่ได้รับวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ ปี 2567  
 หน่วยงาน .....อำเภอ.....จังหวัด.....

ลำดับ ที่	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง	วันที่ได้รับวัคซีน

หมายเหตุ เป็นแบบฟอร์มตัวอย่างของทะเบียนผู้รับบริการวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ ที่แต่ละหน่วยงานสามารถนำไปใช้  
 ลงทะเบียนบุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุขที่ได้รับการฉีดวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่

2.2 แบบรายงานผลการให้บริการวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ ในบุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข ปี 2567  
แบบรายงานผลการให้บริการวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ในบุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข ปี 2567  
จังหวัด.....

จังหวัด	หน่วยงาน	ประเภท	จำนวนบุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุขทั้งหมด (ราย)	จำนวนวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ที่ได้รับการจัดสรร (โดส)*	จำนวนผู้ที่ได้รับวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ (ราย)	ร้อยละ (จำนวนที่ได้รับวัคซีน/จำนวนที่ได้รับการจัดสรร*100)	หมายเหตุ

หมายเหตุ

1. หน่วยงาน หมายถึง หน่วยงานที่ได้รับการจัดสรรวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ ปี 2567 เช่น โรงพยาบาล สสจ. สศร. ศูนย์อนามัย ศูนย์วิทยาศาสตร์การแพทย์ สำนักงานปลัดกระทรวง เป็นต้น
2. ประเภท หมายถึง หน่วยงานที่ได้รับการจัดสรรวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ ปี 2567 ดังนี้ 1) ประเภทหน่วยบริการ ได้แก่ รพท. รพช. รพศ. รพท. รพช. 2) สังกัด/กรม ได้แก่ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข กรมการแพทย์/สช กรมอนามัย/สช กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์/สช กรมปลัดตำรวจ/สช กรมแพทยทหาร/กลาโหม เป็นต้น
- 3.\* หากหน่วยบริการไม่ได้รับจัดสรรวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ ให้ใส่ "0" ในช่องจำนวนวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ ที่ได้รับการจัดสรร พร้อมระบุสาเหตุในช่องหมายเหตุ

3. แบบรายงานผลการให้บริการวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ในประชาชนกลุ่มเสี่ยงที่ได้รับวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ ปี 2567

แบบรายงานผลการให้บริการวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ในประชาชนกลุ่มเสี่ยงที่ได้รับวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ ปี 2567

เขต.....จังหวัด.....

จังหวัด	อำเภอ	จำนวน วัคซีน ป้องกันโรค ไข้หวัดใหญ่ ที่ได้รับการ จัดสรรใน กลุ่มเป้าหมาย (ต่อ)	จำนวนผู้ที่ได้รับวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ (ราย)							ผลการได้รับวัคซีน (ร้อยละ)**			ปัญหา/ อุปสรรค		
			กลุ่มเป้าหมาย 7 กลุ่มเสี่ยง							รวม (8) นอก กลุ่ม เสี่ยง	รวม ทั้งหมด (1-8)	7 กลุ่ม เสี่ยง (กลุ่ม (1)-(7)/ จำนวน จัดสรรx 100)		นอก กลุ่ม เสี่ยง (กลุ่ม (8)/ จำนวน จัดสรรx 100)	รวมทุก กลุ่ม ทั้งหมด (กลุ่ม (1)-(8)/ จำนวน จัดสรรx 100)
			(1) หญิง ตั้งครรภ์ ทุกการ ตั้งครรภ์ อายุครรภ์ 4 เดือน ขึ้นไป (ให้บริการ ฉีดลด ทั้งปี)	(2) เด็ก อายุ 6 เดือน ถึง 2 ปี	(3) ผู้สูง อายุ 65 ปี ขึ้นไป	(4) ผู้ป่วย โรค เรื้อรัง 7 โรค*	(5) ผู้พิการทาง สมองที่ ช่วยเหลือ ตนเองไม่ได้	(6) โรคธาลัสซีเมีย และผู้ที่มี ภูมิคุ้มกัน บกพร่อง (รวม ผู้ติดเชื้อ HIV ที่ มีอาการ)	(7) โรคอ้วน (น้ำหนัก>100 กก. หรือ BMI >35 กก./ ตรม.)						

หมายเหตุ

1. ได้รับงานผลการให้บริการวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ที่ให้บริการจริงทั้งหมด
2. \*ผู้ป่วยโรคเรื้อรัง 7 โรค ประกอบด้วย ปอดอักเสบเรื้อรัง หอบหืด หัวใจ หลอดเลือดสมอง ไตวาย ผู้ป่วยมะเร็งที่อยู่ระหว่างการได้รับเคมีบำบัด และเบาหวาน
3. \*\*ผลการให้บริการได้รับวัคซีนไข้หวัดใหญ่ (ร้อยละ) จำนวนเป็น
  - ร้อยละ ของ 7 กลุ่มเสี่ยง = จำนวนประชาชนกลุ่มเสี่ยงที่ได้รับวัคซีนรวม (1) ถึง (7)/จำนวนวัคซีนที่ได้รับจัดสรร x 100
  - ร้อยละ ของนอกกลุ่มเสี่ยง = จำนวนประชาชนนอกกลุ่มเสี่ยงที่ได้รับวัคซีน (8)/จำนวนวัคซีนที่ได้รับจัดสรร x 100
  - ร้อยละ ของ 7 กลุ่มเสี่ยงและนอกกลุ่มเสี่ยง = จำนวนประชาชนกลุ่มเสี่ยงและนอกกลุ่มเสี่ยงที่ได้รับวัคซีนรวม (1) ถึง (8)/จำนวนวัคซีนที่ได้รับจัดสรร x 100

3. แบบรายงานผลการให้บริการวัคซีนป้องกันโรคไขหวัดใหญ่ ในกลุ่มเสี่ยงผู้ต้องขังในเรือนจำที่ได้รับวัคซีนป้องกันโรคไขหวัดใหญ่ ปี 2567

ลำดับ	เขต	จังหวัด	เรือนจำ/ทัณฑสถาน	โรงพยาบาลแม่ข่าย	จำนวนวัคซีนไขหวัดใหญ่ที่ได้รับ การจัดสรรในกลุ่มเป้าหมายทั้งหมด (รายชื่อ)	ผู้ต้องขังในเรือนจำ			ร้อยละได้รับ การฉีดวัคซีน รวมทั้งหมด
						จำนวนวัคซีน ใช้หวัดใหญ่ที่ ได้รับการจัดสรร ผู้ต้องขัง (รายชื่อ)	จำนวนได้รับ การฉีดวัคซีน (รายชื่อ)	ร้อยละได้รับการ ฉีดวัคซีนใน ผู้ต้องขัง	

หมายเหตุ ผู้ต้องขังในเรือนจำ คือ ผู้ต้องขังระหว่างต้องโทษ

4. แบบรายงานผลการให้บริการจัดชินป้องกันโรคใช้หัดใหญ่ ในกลุ่มเลี้ยงในเรือนจำที่ได้รับวัดชินป้องกันโรคใช้หัดใหญ่ ปี 2567

ลำดับ	เขต	จังหวัด	เรือนจำ/ทัณฑสถาน	โรงพยาบาลแม่ข่าย	จำนวนวัดชินใช้หัดใหญ่ที่ได้รับ การจัดสรรใบกลุ่มเป้าหมาย ทั้งหมด (ราย)	เจ้าหน้าที่เรือนจำ			ร้อยละได้รับ การฉีดวัดชินไป เจ้าหน้าที่	รวมจำนวน ทั้งหมดที่ได้รับ การฉีดวัดชิน	ร้อยละได้รับ การฉีดวัดชิน รวมทั้งหมด
						จำนวนวัดชิน ใช้หัดใหญ่ที่ ได้รับการจัดสรร เจ้าหน้าที่ (ราย)	จำนวนได้รับการ ฉีดวัดชิน (ราย)	ร้อยละได้รับ การฉีดวัดชินไป เจ้าหน้าที่			

หมายเหตุ เจ้าหน้าที่ในเรือนจำ ได้แก่ ผู้คุม และเจ้าหน้าที่ที่ต้องเข้าไปดูแลผู้ต้องขัง

ภาคผนวกที่ 3 รายชื่อและเบอร์ติดต่อประสานการดำเนินงานให้บริการวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่

วัคซีนสำหรับประชาชนกลุ่มเสี่ยง	วัคซีนสำหรับบุคลากรกลุ่มเสี่ยง
<p><b>สำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ</b></p> <p>1) การบริหารจัดการให้วัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ การกำกับติดตาม ประเมินผลการดำเนินการให้วัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- นางปรางวไล เหล่าชัย โทรศัพท์ 090 197 5192 E-mail : prangwalai.l@nhso.go.th</li> <li>- นางกริชฐา เกิดอุดม โทรศัพท์ 085 480 3919 E-mail : Karistha.k@nhso.go.th</li> </ul> <p>2) การจัดหาและการกระจายวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- นางปรางวไล เหล่าชัย โทรศัพท์ 090 197 5192 E-mail : prangwalai.l@nhso.go.th</li> <li>- นางนนิสา ผู้สาอางค์ โทรศัพท์ 061 402 6368 E-mail : nisa.r@nhso.go.th</li> </ul> <p>3) การกระจายวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ (องค์การเภสัชกรรม)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ ภาคเหนือ/ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ/ ภาคใต้ โทรศัพท์ 02-203-8996</li> <li>▪ ภาคกลาง / ภาคตะวันออก โทรศัพท์ 02-203-8929</li> <li>▪ กรุงเทพมหานคร / นนทบุรี / สมุทรปราการ โทรศัพท์ 02-203-8989</li> <li>▪ ญ.ธัญญลักษณ์ ดิยีน โทรศัพท์มือถือ 09-9656-4486 E-mail: d_scmdiv@gpo.or.th</li> <li>▪ ญ.เกสินี จูฑะสวัสดิ์ โทรศัพท์ 02-203-8908, 02-203-8909 โทรศัพท์มือถือ 09-9197-9539 E-mail: vmi@gpo.or.th</li> </ul> <p>4) ผู้ดูแลระบบ Application</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- สำนักบริหารสารสนเทศการประกัน IT helpdesk โทรศัพท์ 02-141-4200</li> </ul>	<p><b>กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข</b></p> <p>1) การบริหารจัดการและการกำกับติดตามประเมินผลการดำเนินโครงการให้วัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- นางนพรัตน์ มงคลางกูร E-mail : noparatm@gmail.com</li> <li>- นางสาวขวัญเนตร มีเงิน E-mail : kwannet.water@hotmail.com</li> <li>- นายจักรกฤษณ์ ปานแก้ว E-mail : jakkitpan13@gmail.com โทรศัพท์ 02-590-3191</li> </ul> <p>กลุ่มงานโรคติดต่อระบบทางเดินหายใจ กองโรคติดต่อทั่วไป</p> <p>2) การจัดหาและการกระจายวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ภก.อภิชัย พจน์เลิศอรุณ โทรศัพท์ 02-590-3222 E-mail : idol_99_2000@yahoo.com</li> <li>- ภก.ชัตติยะ อุตม์อำง โทรศัพท์ 02-590-3222 E-mail : kub-2007@hotmail.com</li> <li>- ภญ. ปิยะนาถ เชื้อนาค โทรศัพท์ 02-590-3222 E-mail : indee_indy@msn.com</li> </ul> <p>กลุ่มบริหารเวชภัณฑ์และโลจิสติกส์ กองโรคติดต่อทั่วไป</p> <p>3) สถานการณ์และการเฝ้าระวังโรคไข้หวัดใหญ่</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- นางสาวอ้อยทิพย์ ยาโสภา กลุ่มพัฒนาระบบเฝ้าระวังทางระบาดวิทยาโรคติดต่อ กองระบาดวิทยา โทรศัพท์ 02 590 3900 E-mail : o.thipp@gmail.com</li> </ul> <p>4) อาการข้างเคียงภายหลังการได้รับวัคซีน</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- แพทย์หญิงภาวิณี ด้วงเงิน กลุ่มพัฒนาระบบเฝ้าระวังทางระบาดวิทยาโรคติดต่อ กองระบาดวิทยา โทรศัพท์ 02 590 3900 E-mail : pawind@gmail.com</li> <li>- นางสาวจิราภา ฉิมณี กลุ่มพัฒนาระบบเฝ้าระวังทางระบาดวิทยาโรคติดต่อ กองระบาดวิทยา โทรศัพท์ 02 590 3900 E-mail: jirapach.jc@gmail.com</li> </ul>

วัคซีนสำหรับประชาชนกลุ่มเสี่ยง	วัคซีนสำหรับบุคลากรกลุ่มเสี่ยง
<p>การสนับสนุน กรณีเกิดปัญหาการใช้งาน Krungthai Health Platform</p> <p>1) การใช้งานผ่าน Hospital Portal ติดต่อได้ที่ Krungthai Corporate Call Center 0-2111-9999 E-mail: cash.management@krungthai.com เวลาทำการ 8:00-19:00 (จ-ศ) สำหรับการส่งอีเมลให้ระบุข้อมูลดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. subject: Health Platform Admin setting</li> <li>2. ชื่อหน่วยงาน:</li> <li>3. ชื่อ- เบอร์โทรติดต่อกลับ</li> <li>4. แจ้งปัญหาและหน้าจอ error ที่เกิดขึ้น</li> </ol> <p>2) การใช้งานผ่าน Application เป้าตั้ง ติดต่อได้ที่ Krungthai Contact Center 0-2111-1111 เวลาทำการ 24 ชม. ทุกวัน</p>	
<p>วัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่สำหรับผู้ประกันตนอายุตั้งแต่ 50 ขึ้นไป</p>	
<p>ขอให้ประสานสำนักงานประกันสังคม ในการบริหารจัดการ การช่วยเหลือผู้ประกันตนในการเข้ารับบริการวัคซีน และการกำกับติดตามประเมินผลการดำเนินการให้วัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่</p> <p>สำนักจัดระบบบริการทางการแพทย์ สำนักงานประกันสังคม โทรศัพท์ 02- 956 2500-2510</p>	

ภาคผนวกที่ 4 เอกสารแนวทางการดำเนินงานให้บริการวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่  
ตามฤดูกาลปี 2567

1. แนวทางการดำเนินงานให้บริการวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ตามฤดูกาลปี 2567
2. แบบฟอร์มและเอกสารที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินงานให้บริการวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ตามฤดูกาลปี 2567 โดยสามารถ Download เอกสารได้ที่เว็บไซต์ กองโรคติดต่อทั่วไป กรมควบคุมโรค <https://shorturl-ddc.moph.go.th/otJ6z> และผ่านทางสแกน QR Code





กองโรคติดต่อทั่วไป กรมควบคุมโรค

88/21 ถ.ติวานนท์ ต.ตลาดขวัญ อ.เมือง จ.นนทบุรี 11000 โทรศัพท์ 02-5903191