

ด่วนที่สุด

ที่ พร ๐๐๒๓.๖/๗๕๑๕



ศาลากลางจังหวัดแพร่
ถนนไชยบูรณ์ พร ๕๔๐๐๐

๒๐ กรกฎาคม ๒๕๖๖

เรื่อง แจ้งแนวทางการนำร่องให้วัคซีนป้องกันโรคโปลิโอ สูตร 2 IPV + 3 OPV

เรียน นายกองค้การบริหารส่วนจังหวัดแพร่

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๘๑๙.๓/ว ๒๘๙๘

ลงวันที่ ๑๑ กรกฎาคม ๒๕๖๖

จำนวน ๑ ชุด

ด้วยกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ได้รับแจ้งจากกระทรวงสาธารณสุขว่า ประเทศไทยได้มีการดำเนินงานโครงการกวาดล้างโรคโปลิโอตามพันธสัญญานานาชาติ โดยมีการสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรคด้วยวัคซีนเป็นมาตรการสำคัญมาโดยตลอด ปัจจุบันกระทรวงสาธารณสุข ได้แนะนำให้เด็กเข้ารับวัคซีนป้องกันโรคโปลิโอชนิดรับประทาน (OPV) จำนวน ๕ ครั้ง เมื่อเด็กอายุ ๒ เดือน ๔ เดือน ๖ เดือน ๑ ปี ๖ เดือน และ ๔ ปี และได้รับวัคซีนป้องกันโรคโปลิโอชนิดฉีด (IPO) จำนวน ๑ ครั้ง เมื่อเด็กอายุ ๔ เดือน ในกรณีนี้จึงส่งแนวทางการนำร่องให้วัคซีนป้องกันโรคโปลิโอสูตร 2 IPV + 3 OPV เพื่อเป็นแนวปฏิบัติสำหรับดำเนินการในการนำร่องให้วัคซีนป้องกันโรคโปลิโอ สูตร 2 IPV + 3 OPV

จังหวัดแพร่จึงขอแจ้งประชาสัมพันธ์ให้องค์การบริหารส่วนจังหวัดแพร่ ซึ่งมีหน่วยบริการสาธารณสุขในสังกัด ได้รับทราบแนวทางการนำร่องให้วัคซีนป้องกันโรคโปลิโอ สูตร 2 IPV + 3 OPV รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อทราบและพิจารณาดำเนินการ

ขอแสดงความนับถือ

(นายชาติรี บุญมาก)

รองผู้ว่าราชการจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน

ผู้ว่าราชการจังหวัดแพร่

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด

กลุ่มงานบริการสาธารณสุขท้องถิ่นฯ

โทร.๐-๕๔๕๓-๔๑๑๙ ต่อ ๑๐๒

2/21

ด่วนที่สุด

ที่ มท ๐๘๑๙.๓/ว ๒๘๙๘



สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดแพร่
เลขที่..... 2547
วันที่..... 17 ก.ค. 2566
เวลา.....

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
ถนนนครราชสีมา เขตดุสิต กทม.๑๐๓๐๐

๑๑ กรกฎาคม ๒๕๖๖

เรื่อง แจ้งแนวทางการนำร่องให้วัคซีนป้องกันโรคโปลิโอ สูตร 2 IPV + 3 OPV

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัด ทุกจังหวัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกระทรวงสาธารณสุข ด่วนที่สุด ที่ สธ ๐๔๑๐.๑๒/ว ๓๕๙
ลงวันที่ ๒๘ มิถุนายน ๒๕๖๖

จำนวน ๑ ชุด

ด้วยกระทรวงสาธารณสุขแจ้งว่า ประเทศไทยได้มีการดำเนินงานโครงการกวาดล้างโรคโปลิโอตามพันธสัญญานานาชาติ โดยมีการสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรคด้วยวัคซีนเป็นมาตรการสำคัญมาโดยตลอด ปัจจุบันกระทรวงสาธารณสุข ได้แนะนำให้เด็กเข้ารับวัคซีนป้องกันโรคโปลิโอชนิดรับประทาน (OPV) จำนวน ๕ ครั้ง เมื่อเด็กอายุ ๒ เดือน ๔ เดือน ๖ เดือน ๑ ปี ๖ เดือน และ ๔ ปี และได้รับวัคซีนป้องกันโรคโปลิโอชนิดฉีด (IPO) จำนวน ๑ ครั้ง เมื่อเด็กอายุ ๔ เดือน ในกรณีนี้ จึงส่งแนวทางการนำร่องให้วัคซีนป้องกันโรคโปลิโอสูตร 2 IPV + 3 OPV เพื่อเป็นแนวปฏิบัติสำหรับดำเนินการในการนำร่องให้วัคซีนป้องกันโรคโปลิโอ สูตร 2 IPV + 3 OPV

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ขอความร่วมมือจังหวัดประชาสัมพันธ์ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่มีหน่วยบริการสาธารณสุขในสังกัด ได้รับทราบแนวทางการนำร่องให้วัคซีนป้องกันโรคโปลิโอ สูตร 2 IPV + 3 OPV ทั้งนี้ สามารถดาวน์โหลดสิ่งที่ส่งมาด้วยได้ที่เว็บไซต์ <https://bit.ly/3JNi7G2> หรือ QR-Code ท้ายหนังสือนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายศิริพันธ์ ศรีกงพลี)

รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน
อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น



กองสาธารณสุขท้องถิ่น

กลุ่มงานป้องกันโรค

โทรศัพท์ ๐ ๒๒๔๑ ๙๐๐๐ ต่อ ๕๔๐๗

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ saraban@dla.go.th

ผู้ประสานงาน นางสาวรัตนภรณ์ สองแก้ว / นายศักดิ์พัฒน์ อนุจันทร์

ด่วนที่สุด

ที่ สธ ๐๔๑๐.๑๒/ว ๓๕๕



ป/ร.

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
เลขรับ 39340
วันที่ - 4 ก.ค. 2566
เวลา.....

กระทรวงสาธารณสุข

ถนนติวานนท์ จังหวัดนนทบุรี

๒๘ มิถุนายน ๒๕๖๖

เลขรับ 1839
วันที่ 4 ก.ค. 2566
เวลา 13.13

เรื่อง แจ้งแนวทางการนำร่องให้วัคซีนป้องกันโรคโปลิโอ สูตร 2 IPV + 3 OPV

เรียน อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

สิ่งที่ส่งมาด้วย แนวทางการนำร่องให้วัคซีนป้องกันโรคโปลิโอ สูตร 2 IPV + 3 OPV

จำนวน ๑ ชุด

ตามที่ประเทศไทยได้มีการดำเนินงานโครงการกวาดล้างโรคโปลิโอตามพันธสัญญานานาชาติ โดยมีการสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรคด้วยวัคซีนเป็นมาตรการสำคัญมาโดยตลอด ปัจจุบันกระทรวงสาธารณสุข ได้แนะนำให้เด็กเข้ารับวัคซีนป้องกันโรคโปลิโอชนิดรับประทาน (OPV) จำนวน ๕ ครั้ง เมื่อเด็กอายุ ๒ เดือน ๔ เดือน ๖ เดือน ๑ ปี ๖ เดือน และ ๔ ปี และได้รับวัคซีนป้องกันโรคโปลิโอชนิดฉีด (IPV) จำนวน ๑ ครั้ง เมื่อเด็กอายุ ๔ เดือน อย่างไรก็ตาม จากการประชุมคณะกรรมการสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค การประชุมร่วมระหว่างกรมควบคุมโรค ราชวิทยาลัยกุมารแพทย์แห่งประเทศไทย สมาคมโรคติดต่อในเด็กแห่งประเทศไทย คณะแพทยศาสตร์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี มหาวิทยาลัยมหิดล และสถาบันวัคซีนแห่งชาติ และการประชุมคณะกรรมการบริหารงานวัคซีนตามแผนงานสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค ได้เห็นชอบคำแนะนำการให้วัคซีนป้องกันโรคโปลิโอชนิดฉีด (IPV) จำนวน ๒ ครั้ง เมื่อเด็กอายุ ๒ เดือน และ ๔ เดือน และให้วัคซีนป้องกันโรคโปลิโอชนิดรับประทาน (OPV) จำนวน ๓ ครั้ง เมื่อเด็กอายุ ๖ เดือน ๑ ปี ๖ เดือน และ ๔ ปี (สูตร 2 IPV + 3 OPV) และเพื่อให้เป็นไปตามมติที่ประชุมฯ กระทรวงสาธารณสุข จึงได้จัดประชุมมอบนโยบายและชี้แจงโครงการความร่วมมือขับเคลื่อนการกวาดล้างโรคโปลิโอตามพันธสัญญานานาชาติด้วยการนำร่องให้วัคซีนโปลิโอ สูตร 2 IPV + 3 OPV ให้กับสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เมื่อวันที่ ๒๑ มิถุนายน ๒๕๖๖ ที่ผ่านมา ณ กรมควบคุมโรค และผ่านระบบการประชุมทางไกล นั้น

กระทรวงสาธารณสุข ขอส่งแนวทางการนำร่องให้วัคซีนป้องกันโรคโปลิโอ สูตร 2 IPV + 3 OPV เพื่อเป็นแนวปฏิบัติสำหรับดำเนินการในการนำร่องให้วัคซีนป้องกันโรคโปลิโอ สูตร 2 IPV + 3 OPV และขอความอนุเคราะห์แจ้งผู้รับผิดชอบงานสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรคของหน่วยบริการสาธารณสุขในสังกัดของท่านได้รับทราบและดำเนินการต่อไป รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและแจ้งผู้ที่เกี่ยวข้องต่อไปด้วย จะเป็นพระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

(นายแพทย์ ส. รุ่งศรี)

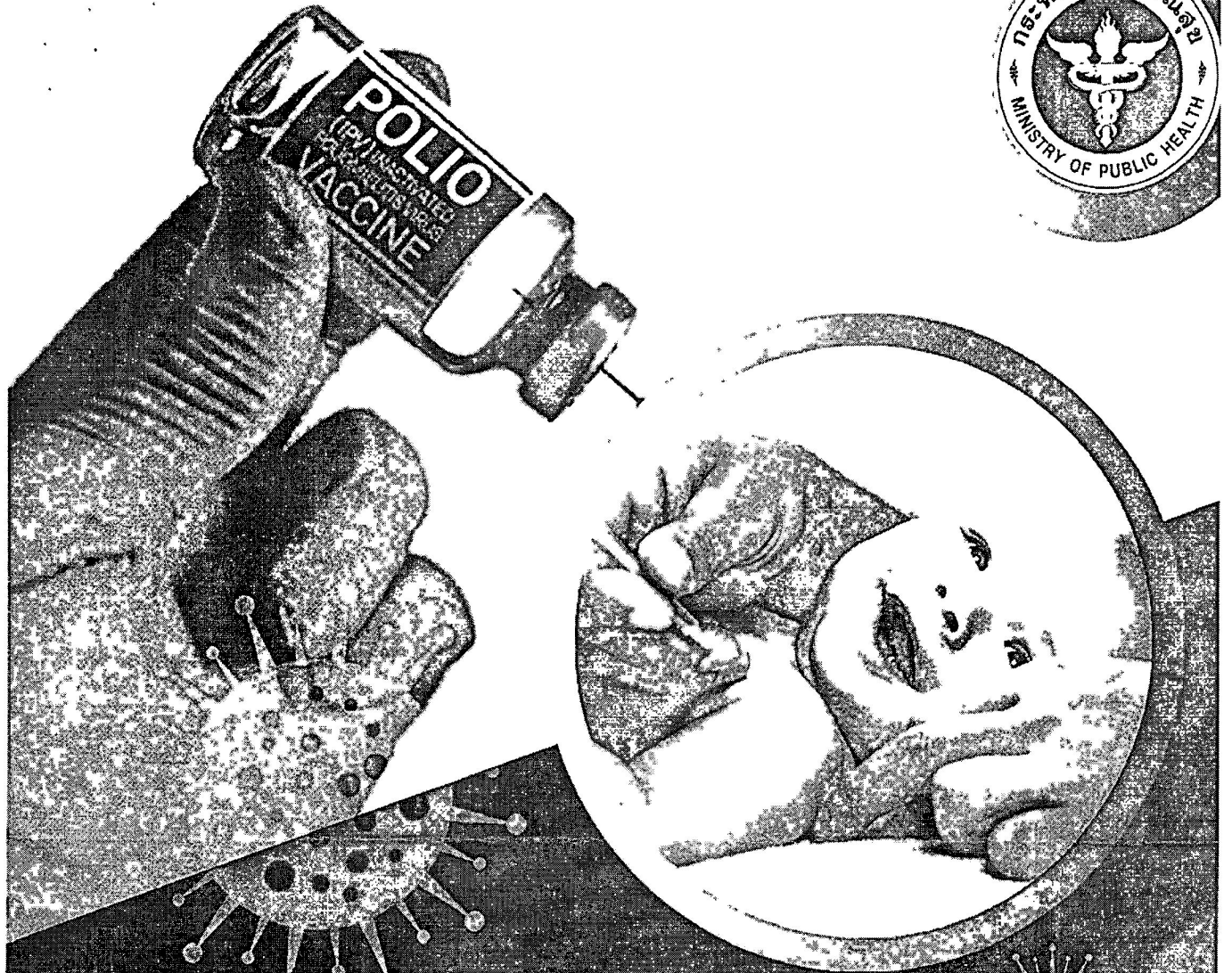
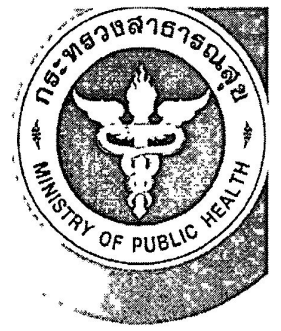
รองเลขาธิการ ก.ค.ส.ร.


หัวหน้ากลุ่มงานส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม
ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการ ก.ค.ส.ร.

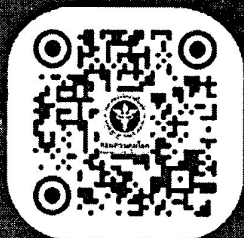
กรมควบคุมโรค
กองโรคติดต่อทั่วไป

โทร. ๐ ๒๕๕๙๓ ๓๑๙๖ - ๗

โทรสาร -



แนวทางการนำร่อง
ให้วัคซีนป้องกันโรคโปลิโอ
สูตร 2  PV + 3 OPV



มิถุนายน 2566

แนวทางการนำร่องให้วัคซีนป้องกันโรคโปลิโอ สูตร 2 IPV + 3 OPV

มิถุนายน 2566

หลักการและเหตุผล

ประเทศไทยได้จัดบริการให้วัคซีนป้องกันโรคโปลิโอแก่เด็กกลุ่มเป้าหมาย ซึ่งเป็นมาตรการสำคัญในการป้องกันโรคโปลิโออย่างต่อเนื่อง ประกอบกับตั้งแต่ปี 2533 เป็นต้นมา ประเทศไทยในฐานะหนึ่งในประเทศสมาชิกขององค์การอนามัยโลก ได้เข้าร่วมโครงการกวาดล้างโรคโปลิโอเช่นเดียวกับนานาประเทศ โดยการสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรคด้วยวัคซีนยังคงเป็นหนึ่งในมาตรการสำคัญมาโดยตลอด ปัจจุบันกระทรวงสาธารณสุขได้แนะนำให้เด็กเข้ารับวัคซีนป้องกันโรคโปลิโอชนิดรับประทาน (OPV) จำนวน 5 ครั้ง เมื่อเด็กอายุ 2 เดือน 4 เดือน 6 เดือน 1 ปี 6 เดือน และ 4 ปี และได้รับวัคซีนป้องกันโรคโปลิโอชนิดฉีด (IPV) จำนวน 1 ครั้ง เมื่อเด็กอายุ 4 เดือน ตามมติคณะอนุกรรมการสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค

อย่างไรก็ตาม เพื่อให้เด็กกลุ่มเป้าหมายมีภูมิคุ้มกันที่เพียงพอต่อการป้องกันเชื้อโปลิโอทุกสายพันธุ์ รวมถึงลดผลข้างเคียงจากการรับวัคซีนป้องกันโรคโปลิโอชนิดรับประทาน (VAPP) อีกทั้งเป็นการปรับคำแนะนำการสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรคอย่างสอดคล้องตามยุทธศาสตร์ขององค์การอนามัยโลก คณะอนุกรรมการสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค จึงได้มีมติแนะนำให้วัคซีนป้องกันโรคโปลิโอชนิดฉีด (IPV) จำนวน 2 ครั้ง เมื่อเด็กอายุ 2 เดือน และ 4 เดือน และให้วัคซีนป้องกันโรคโปลิโอชนิดรับประทาน (OPV) จำนวน 3 ครั้ง เมื่อเด็กอายุ 6 เดือน 1 ปี 6 เดือน และ 4 ปี

ประกอบกับจากสถานการณ์โรคโปลิโอทั่วโลกในช่วง 3 ปีที่ผ่านมา พบแนวโน้มการระบาดเพิ่มสูงขึ้นในหลายประเทศรวมถึงประเทศที่ตั้งอยู่ใกล้เคียงกับประเทศไทย โดยเฉพาะโปลิโอสายพันธุ์วัคซีนกลายเป็นสายพันธุ์ที่ 2 (cVDPV2) แม้ว่าประเทศไทยจะไม่พบผู้ป่วยโปลิโอมาตั้งแต่ปี 2540 แต่ยังคงมีความเสี่ยงสูงที่เชื้อโปลิโอจะแพร่ระบาดเข้ามาในประเทศได้

ในวันที่ 31 พฤษภาคม 2566 จึงได้มีการประชุมเพื่อหารือคำแนะนำการให้วัคซีนป้องกันโรคโปลิโอระหว่างกรมควบคุมโรค ราชวิทยาลัยกุมารแพทย์แห่งประเทศไทย สมาคมโรคติดเชื้อในเด็กแห่งประเทศไทย คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี มหาวิทยาลัยมหิดล และสถาบันวัคซีนแห่งชาติ และได้มีมติให้นำร่องการให้วัคซีนป้องกันโรคโปลิโอชนิดฉีด (IPV) จำนวน 2 ครั้ง เมื่อเด็กอายุ 2 เดือน และ 4 เดือน และให้วัคซีนป้องกันโรคโปลิโอชนิดรับประทาน (OPV) จำนวน 3 ครั้ง เมื่อเด็กอายุ 6 เดือน 1 ปี 6 เดือน และ 4 ปี (สูตร 2 IPV + 3 OPV) ทั่วประเทศ โดยได้รับการสนับสนุนวัคซีนป้องกันโรคโปลิโอจากสำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ และเริ่มดำเนินการนำร่องตั้งแต่วันที่ 1 กรกฎาคม 2566 เป็นต้นไป

กระทรวงสาธารณสุข โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการบริหารงานวัคซีนตามแผนงานสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค จึงได้จัดทำแนวทางการนำร่องให้วัคซีนป้องกันโรคโปลิโอ สูตร 2 IPV + 3 OPV เพื่อเป็นแนวปฏิบัติสำหรับสำนักงานสาธารณสุขจังหวัด หน่วยบริการวัคซีน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องต่อไป

แนวทางการนำร่องให้วัคซีนป้องกันโรคโปลิโอ สูตร 2 IPV + 3 OPV

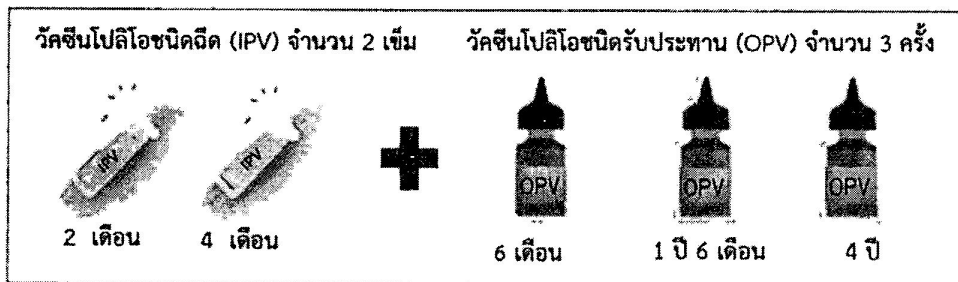
1. คำแนะนำการนำร่องให้วัคซีนป้องกันโรคโปลิโอ สูตร 2 IPV + 3 OPV

1.1 แนะนำให้วัคซีนป้องกันโรคโปลิโอชนิดฉีด (Inactivated Poliomyelitis Vaccine : IPV)

จำนวน 2 เข็ม เมื่อเด็กอายุ 2 เดือน และ 4 เดือน และ

1.2 ให้วัคซีนป้องกันโรคโปลิโอชนิดรับประทาน (Oral Poliomyelitis Vaccine : OPV)

จำนวน 3 ครั้ง เมื่อเด็กอายุ 6 เดือน 1 ปี 6 เดือน และ 4 ปี



2. กลุ่มเป้าหมาย

เด็กอายุครบ 2 เดือนที่ไม่เคยได้รับวัคซีนป้องกันโรคโปลิโอมาก่อน

3. พื้นที่ดำเนินการ

76 จังหวัด และกรุงเทพมหานคร

4. ระยะเวลาการนำร่อง

ตั้งแต่วันที่ 1 กรกฎาคม 2566 เป็นต้นไป

5. การให้บริการฉีดวัคซีน

ขอให้สถานบริการดำเนินการตามมาตรฐานการดำเนินงานสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค

6. แนวทางการเบิก - จ่ายวัคซีน

เบิกจ่ายวัคซีนผ่านระบบ Vendor Managed Inventory (VMI) ขององค์การเภสัชกรรม เช่นเดียวกับวัคซีนพื้นฐานอื่นๆ ที่บริหารจัดการภายใต้สำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ (สปสช.)

7. การบันทึกข้อมูล

7.1 บันทึกในสมุดบันทึกสุขภาพแม่และเด็ก (สมุดสีชมพู)

7.2 บันทึกในโปรแกรมบันทึกข้อมูลด้านการแพทย์และสุขภาพ กระทรวงสาธารณสุข (ข้อมูล 43 แฟ้ม)

โดยมีรหัสวัคซีน ดังนี้

ลำดับ	วัคซีน ภาษาอังกฤษ	รหัสวัคซีน	รหัส ICD- 10-TM	อายุที่ได้รับ วัคซีน (เดือน)	หมายเหตุ
1	IPV1	I11	Z24.0	อายุ 2 เดือน	
2	IPV2	I12	Z24.0	อายุ 4 เดือน	
3	IPV3	I13	Z24.0	อายุ 6 เดือน	
4	IPV4	I14	Z24.0	อายุ 1 ปี 6 เดือน	
5	IPV5	I15	Z24.0	อายุ 4 ปี	
6	IPV-P	401	Z24.0	อายุ 4 เดือน	(ยกเลิก ตั้งแต่ 1 ก.ค. 66)
1	OPV1	081	Z24.0	2 เดือน	
2	OPV2	082	Z24.0	4 เดือน	
3	OPV3	083	Z24.0	อายุ 6 เดือน	
4	OPV4	084	Z24.0	อายุ 1 ปี 6 เดือน	
5	OPV5	085	Z24.0	อายุ 4 ปี	

การบันทึกข้อมูลการนำร่องให้วัคซีนป้องกันโรคโปลิโอ สูตร 2 IPV + 3 OPV

วัคซีนโปลิโอชนิดฉีด (IPV)			วัคซีนโปลิโอชนิดรับประทาน (OPV)		
IPV1 (รหัส I11)	2 เดือน	✓	OPV1 (รหัส 081)	2 เดือน	✗
IPV2 (รหัส I12)	4 เดือน	✓	OPV2 (รหัส 082)	4 เดือน	✗
IPV3 (รหัส I13)	6 เดือน	✗	OPV3 (รหัส 083)	6 เดือน	✓
IPV4 (รหัส I14)	1 ปี 6 เดือน	✗	OPV4 (รหัส 084)	1 ปี 6 เดือน	✓
IPV5 (รหัส I15)	4 ปี	✗	OPV5 (รหัส 085)	4 ปี	✓

กรณี เด็กที่ยังคงได้รับวัคซีนป้องกันโรคโปลิโอชนิดรับประทาน (OPV) 5 ครั้ง เมื่อเด็กอายุ 2 เดือน 4 เดือน 6 เดือน 1 ปี 6 เดือน และ 4 ปี และได้รับวัคซีนป้องกันโรคโปลิโอชนิดฉีด (IPV) 1 ครั้ง เมื่อเด็กอายุ 4 เดือน (สูตรเดิม) ให้บันทึกข้อมูล ดังนี้

วัคซีนโปลิโอชนิดฉีด (IPV)			วัคซีนโปลิโอชนิดรับประทาน (OPV)		
IPV1 (รหัส I11)	2 เดือน	✗	OPV1 (รหัส 081)	2 เดือน	✓
IPV2 (รหัส I12)	4 เดือน	✓	OPV2 (รหัส 082)	4 เดือน	✓
IPV3 (รหัส I13)	6 เดือน	✗	OPV3 (รหัส 083)	6 เดือน	✓
IPV4 (รหัส I14)	1 ปี 6 เดือน	✗	OPV4 (รหัส 084)	1 ปี 6 เดือน	✓
IPV5 (รหัส I15)	4 ปี	✗	OPV5 (รหัส 085)	4 ปี	✓

8. ค่าบริการฉีดวัคซีนและเงินช่วยเหลือเบื้องต้น/การเยียวยา กรณีได้รับความเสียหายหรือเกิดอาการไม่พึงประสงค์หลังรับวัคซีน

ดำเนินการภายใต้ระบบของสำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ (สปสช.) เช่นเดียวกับวัคซีนปกติ

9. การเฝ้าระวังเหตุการณ์ไม่พึงประสงค์ภายหลังการรับวัคซีน

ขอให้สถานบริการดำเนินการตามแนวทางการเฝ้าระวังและตอบโต้เหตุการณ์ไม่พึงประสงค์ ภายหลังได้รับการสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรคของประเทศไทย กองระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค

แผนการนำร่องให้วัคซีนป้องกันโรคโปลิโอ สูตร 2 IPV + 3 OPV

พื้นที่ : 76 จังหวัดและกรุงเทพมหานคร ดำเนินการ: ตั้งแต่วันที่ 1 กรกฎาคม 2566 เป็นต้นไป

เป้าหมายและเดือนที่รับวัคซีน	IPV 1 (2 เดือน)	IPV 2 (4 เดือน)	OPV (6 เดือน)	OPV (1 ปี 6 เดือน)	OPV (4 ปี)
เด็กที่เกิด 1-31 พฤษภาคม 2566	ก.ค. 66	ก.ย. 66	พ.ย. 66	พ.ย. 67	พ.ค. 70
เด็กที่เกิด 1-30 มิถุนายน 2566	ค.ค. 66	ค.ค. 66	ธ.ค. 66	ธ.ค. 67	ธ.ค. 70
เด็กที่เกิด 1-31 กรกฎาคม 2566	ก.ย. 66	พ.ย. 66	ม.ค. 67	ม.ค. 68	ก.ค. 70
เด็กที่เกิด 1-31 สิงหาคม 2566	ค.ค. 66	ธ.ค. 66	ก.พ. 67	ก.พ. 68	ธ.ค. 70
เด็กที่เกิด 1-30 กันยายน 2566	พ.ย. 66	ม.ค. 67	มี.ค. 67	มี.ค. 68	ก.ย. 70
เด็กที่เกิด 1-31 ตุลาคม 2566	ธ.ค. 66	ก.พ. 67	เม.ย. 67	เม.ย. 68	ค.ค. 70
เด็กที่เกิด 1-30 พฤศจิกายน 2566	ม.ค. 67	มี.ค. 67	พ.ค. 67	พ.ค. 68	พ.ย. 70
เด็กที่เกิด 1-31 ธันวาคม 2566	ก.พ. 67	เม.ย. 67	มิ.ย. 67	มิ.ย. 68	ธ.ค. 70

วัคซีน IPV วัคซีน OPV



กรมควบคุมโรค

ประกาศ

เรื่อง ความร่วมมือขับเคลื่อนการกวาดล้างโรคโปลิโอตามพันธสัญญานานาชาติ

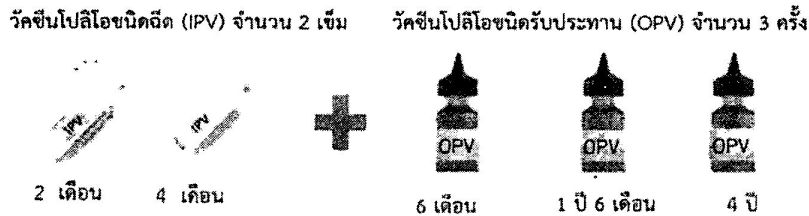
ด้วยการนำร่องให้วัคซีนป้องกันโรคโปลิโอ สูตร 2 IPV + 3 OPV

กระทรวงสาธารณสุข สำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ ราชวิทยาลัยกุมารแพทย์แห่งประเทศไทย

และสถาบันวัคซีนแห่งชาติ

ประเทศไทยได้มีมาตรการภายใต้โครงการกวาดล้างโปลิโออย่างต่อเนื่อง ตั้งแต่ปี พ.ศ.2533 และกระทรวงสาธารณสุขได้มีนโยบายการให้วัคซีนป้องกันโรคโปลิโอ เพื่อสร้างเสริมภูมิคุ้มกันให้แก่กลุ่มเป้าหมาย โดยมีแนวโน้มผู้ป่วยลดลงอย่างต่อเนื่อง และสามารถคงสถานะการปลอดเชื้อไวรัสโปลิโอในประเทศ ตั้งแต่ปี พ.ศ. 2540 ตามยุทธศาสตร์ขององค์การอนามัยโลก

จากการประชุมคณะอนุกรรมการสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค และการประชุมร่วมระหว่างกรมควบคุมโรค ราชวิทยาลัยกุมารแพทย์แห่งประเทศไทย สมาคมโรคติดเชื้อในเด็กแห่งประเทศไทย คณะแพทยศาสตร์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี มหาวิทยาลัยมหิดล และสถาบันวัคซีนแห่งชาติ ได้ปรับคำแนะนำการให้วัคซีนป้องกันโรคโปลิโอเพื่อลดผลข้างเคียงจากการรับวัคซีนโปลิโอชนิดรับประทาน ดังนี้



ด้วยการสนับสนุนวัคซีนป้องกันโรคโปลิโอจากสำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ และความร่วมมือจากหน่วยงานต่างๆ กระทรวงสาธารณสุขจะเริ่มดำเนินโครงการความร่วมมือขับเคลื่อนการกวาดล้างโรคโปลิโอตามพันธสัญญานานาชาติด้วยการนำร่องให้วัคซีนป้องกันโรคโปลิโอ สูตร 2 IPV + 3 OPV โดยเริ่มดำเนินการนำร่องทั่วประเทศ **ตั้งแต่วันที่ 1 กรกฎาคม 2566** เป็นต้นไป เพื่อขับเคลื่อนการกวาดล้างโปลิโอให้บรรลุเป้าหมายในการกวาดล้างโปลิโอให้หมดไปเช่นเดียวกับนานาประเทศ

ประกาศ ณ วันที่ 21 มิถุนายน 2566

ลงชื่อ..... ฝ่ายที่หนึ่ง
(นายแพทย์ณรงค์ สหาม่วงค์)
รองปลัดกระทรวงสาธารณสุข
ปฏิบัติราชการแทนปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ลงชื่อ..... ฝ่ายที่สอง
(นายแพทย์เจด็จ ธรรมสิทธิ์อารี)
เลขานุการบดี สำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ

ลงชื่อ..... ฝ่ายที่สาม
(นายแพทย์ธเรศ กรัษนัยรวิวงศ์)
อธิบดีกรมควบคุมโรค

ลงชื่อ..... ฝ่ายที่สี่
(ศาสตราจารย์ เกียรติคุณ นายแพทย์จรัสศักดิ์ โสภิตเมฆา)
ประธานราชวิทยาลัยกุมารแพทย์แห่งประเทศไทย

ลงชื่อ..... ฝ่ายที่ห้า
(นายแพทย์สมเกียรติ งามวานิช)
ผู้อำนวยการสถาบันวัคซีนแห่งชาติ

1. เอกสารประกอบการประชุมมอบนโยบายและชี้แจงโครงการความร่วมมือ
ขับเคลื่อน การกวาดล้างโรคโปลิโอตามพันธสัญญานานาชาติ ด้วยการนำร่อง
ให้วัคซีนโปลิโอ สูตร 2 IPV + 3 OPV ในวันพุธที่ 21 มิถุนายน 2566



- สามารถดาวน์โหลดเอกสารประชุมฯ ได้ที่เว็บไซต์กองโรคติดต่อทั่วไป
ที่ลิงค์ : <https://shorturl-ddc.moph.go.th/nT2hf> หรือ QR code ด้านบน

2. แนวทางการนำร่องให้วัคซีนป้องกันโรคโปลิโอ สูตร 2 IPV + 3 OPV



- สามารถดาวน์โหลดแนวทางฯ ได้ที่เว็บไซต์กองโรคติดต่อทั่วไป
ที่ลิงค์ : <https://shorturl-ddc.moph.go.th/LIHE1> หรือ QR code ด้านบน