

# ด่วนที่สุด

ที่ สธ ๐๔๒๒.๔/๕๗๕๒



กระทรวงสาธารณสุข

ถนนติวานนท์ จังหวัดนนทบุรี ๑๑๐๐๐

๑๒ พฤศจิกายน ๒๕๕๘

เรื่อง ขอความร่วมมือดำเนินการตามแนวทางปรับเปลี่ยนวัคซีนเพื่อการกวาดล้างไวรัสโปลิโอสายพันธุ์วัคซีนชนิดที่ ๒ ให้หมดไปจากโลก

เรียน ผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. โครงการกวาดล้างโปลิโอของประเทศไทย ตามนโยบายฉลากสุดท้ายของการกวาดล้างโปลิโอในระดับโลก พ.ศ. ๒๕๕๙ - ๒๕๖๓ จำนวน ๑ ชุด  
๒. แนวทางการปรับเปลี่ยนการใช้วัคซีนเพื่อการกวาดล้างโรคโปลิโอ จำนวน ๑ ชุด  
๓. สรุปรายมาตรการกวาดล้างไวรัสโปลิโอสายพันธุ์วัคซีนชนิดที่ ๒ ให้หมดไปจากโลก จำนวน ๓ แผ่น

ตามที่ประเทศไทยได้ร่วมมือกับนานาชาติประเทศทั่วโลกในการกวาดล้างโปลิโอให้หมดไป ปัจจุบันไม่พบเชื้อไวรัสโปลิโอสายพันธุ์ก่อโรคชนิดที่ ๒ ทั่วโลกมาตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๔๒ แต่ยังคงพบเชื้อไวรัสโปลิโอสายพันธุ์วัคซีน (circulating vaccine-derived poliovirus : cVDPV) ในบางประเทศ ซึ่งมีสาเหตุจากความครอบคลุมของวัคซีนโปลิโอต่ำ ดังนั้น เพื่อกวาดล้างเชื้อไวรัสโปลิโอชนิดที่ ๒ ที่มีอยู่ในวัคซีนให้หมดไปจากโลก องค์การอนามัยโลกจึงกำหนดมาตรการปรับเปลี่ยนการใช้วัคซีนป้องกันโรคโปลิโอแบบรับประทานที่ประกอบด้วย ๓ ชนิด (trivalent OPV type ๑, ๒ และ ๓ : tOPV) เป็นสองชนิด (bivalent OPV type ๑ และ ๓ : bOPV) เพื่อกวาดล้างเชื้อไวรัสโปลิโอสายพันธุ์วัคซีนชนิดที่ ๒ เป็นลำดับแรกก่อน เนื่องจากเป็นสาเหตุหลักที่ทำให้เกิด cVDPV โดยได้แนะนำให้ทุกประเทศที่ใช้วัคซีน OPV เพียงอย่างเดียว นำวัคซีนป้องกันโรคโปลิโอแบบฉีด ซึ่งเป็นวัคซีนเชื้อตาย (inactivated poliomyelitis vaccine : IPV) มาใช้อย่างน้อย ๑ เข็ม ในแผนงานสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค เพื่อปูพื้นให้เด็กกลุ่มเป้าหมายมีภูมิคุ้มกันต่อไวรัสทั้ง ๓ ชนิด และได้กำหนดกรอบเวลาให้ประเทศต่าง ๆ จัดให้มีวัคซีนโปลิโอแบบฉีด (IPV) ภายใน ปี พ.ศ. ๒๕๕๘ และเริ่มใช้ bOPV ในเดือนเมษายน ๒๕๕๙ โดยกระทรวงสาธารณสุขได้จัดทำโครงการกวาดล้างโปลิโอของประเทศไทย ตามนโยบายฉลากสุดท้ายของการกวาดล้างโปลิโอในระดับโลก พ.ศ. ๒๕๕๙ - ๒๕๖๓ และได้จัดประชุมชี้แจงบุคลากรผู้รับผิดชอบในระดับเขตและจังหวัดไปแล้วเมื่อเดือนตุลาคม ๒๕๕๘ รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑ นั้น

ในการนี้ เพื่อร่วมขับเคลื่อนการกวาดล้างโปลิโอร่วมกับนานาชาติประเทศทั่วโลก กระทรวงสาธารณสุขขอความร่วมมือกรุงเทพมหานครดำเนินการปรับเปลี่ยนการใช้วัคซีนโปลิโอ ดังนี้

๑. เพิ่มการให้บริการวัคซีนโปลิโอแบบฉีด (IPV) ๑ ครั้ง ในเด็กอายุ ๔ เดือน ร่วมกับวัคซีน OPV ตามกำหนดปกติ โดยเริ่มให้วัคซีน IPV ตั้งแต่วันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๕๘ เป็นต้นไป
๒. เปลี่ยนวัคซีน OPV จากชนิด trivalent เป็น bivalent ตั้งแต่วันที่ ๒๙ เมษายน ๒๕๕๙ เป็นต้นไป

๓. เก็บกลับ...

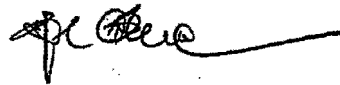
๓. เก็บกลับและทำลาย trivalent OPV เพื่อให้มั่นใจว่าเชื้อไวรัสโปลิโอชนิดที่ ๒ ที่มีอยู่ในวัคซีน ถูกทำลายจนหมด ไม่มีการปนเปื้อนในสิ่งแวดล้อม ทั้งนี้ ขอให้กรุงเทพมหานครพิจารณาแต่งตั้ง “คณะกรรมการขับเคลื่อนการเก็บกลับและทำลาย trivalent OPV” เพื่ออำนวยความสะดวกและจัดทำแนวทางการดำเนินงานตามบริบทของกรุงเทพมหานคร โดยขอความร่วมมือกรุงเทพมหานครทำลายวัคซีน trivalent OPV ให้แล้วเสร็จภายในวันที่ ๒๘ เมษายน ๒๕๕๙ สำหรับการเก็บกลับและทำลายวัคซีนขอความกรุณา กรุงเทพมหานครได้สนับสนุนงบประมาณในการดำเนินการดังกล่าว

๔. ประเมินคลังวัคซีนและสุมประเมินหน่วยบริการเพื่อรับรองผลการสับเปลี่ยนวัคซีนจาก trivalent OPV เป็น bivalent OPV รวมทั้งการเก็บกลับและทำลายวัคซีน trivalent OPV โดยขอให้ กรุงเทพมหานครพิจารณาแต่งตั้ง “คณะกรรมการรับรองผลการสับเปลี่ยนวัคซีนจาก trivalent เป็น bivalent OPV” ทั้งนี้ ขอให้กรุงเทพมหานครรับรองผลสำเร็จในการดำเนินงาน และส่งผลดังกล่าวไปยังคณะกรรมการรับรองผลการกวาดล้างโปลิโอและการกำจัดโรคหัดแห่งชาติ ภายในวันที่ ๑๒ พฤษภาคม ๒๕๕๙

ทั้งนี้ ขอให้พิจารณาดำเนินการตามแนวทางการปรับเปลี่ยนการใช้วัคซีนเพื่อการกวาดล้าง โครโปลิโอ รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒ และ ๓

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และพิจารณาแจ้งเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องได้ดำเนินการต่อไปด้วย  
จะเป็นพระคุณ

ขอแสดงความนับถือ



(นายสุวรรณชัย วัฒนายิ่งเจริญชัย)

รองปลัดกระทรวงสาธารณสุข

หัวหน้ากลุ่มภารกิจด้านพัฒนาการสาธารณสุข

กรมควบคุมโรค

สำนักโรคติดต่อทั่วไป

โทร. ๐ ๒๕๕๐ ๓๑๙๖-๙

โทรสาร ๐ ๒๕๕๐ ๓๑๙๖-๙ ต่อ ๑๐๔

สำเนาส่ง ๑. ผู้อำนวยการสำนักอนามัย

๒. ผู้อำนวยการกองควบคุมโรคติดต่อ