

น้ำวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๖



ค่ำนทีสุด

ທີ່ ອາ ០២០០.៦/ງມຕໍາສ'

ถึง สถาบันอุดมศึกษาทุกแห่ง

ด้วยสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ขอสงวนไว้ในหนังสือ
กระทรวงสาธารณสุข ด่วนที่สุด ที่ สธ ๐๔๑๐.๑๖/ว ๘ ลงวันที่ ๖ มกราคม ๒๕๖๖ เรื่อง ขอความอนุเคราะห์เผยแพร่
ให้ประชาชนสัมพันธ์เขียนชื่อด้วยชื่อตามแผนงานสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรคของกระทรวงสาธารณสุข ปี ๒๕๖๖ โดยสามารถ
ดาวน์โหลดสื่อประชาสัมพันธ์ผ่านทาง QR Code ท้ายหนังสือ หรือทางเว็บไซต์ <http://shorturl.asia/138ae> เพื่อ
ประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนกลุ่มเป้าหมายเข้ารับการฉีดวัคซีนตามแผนงานสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรคของกระทรวงสาธารณสุข
ปี ๒๕๖๖ ได้ที่สถานบริการสาธารณสุขของรัฐใกล้บ้านต่อไป

ท่านนี้รายละเอียดสามารถ download file ได้จาก www.ops.go.th หัวข้อประกาศ : หนังสือเวียนหน่วยงาน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและแจ้งหน่วยงานในสังกัดและโรงเรียนสาธิตทราบด้วย ขอขอบคุณยิ่ง

ເວັບໄຊ ອະນຸຍາກ

- ๑) เพื่อโปรดทราบและนิจกรรมฯ
๒) เที่นความอบ - ถูกสง่างานค์ ก.๗๖

สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม



เรียนรู้ คณิต

- เพื่อโปรดทราบ
 - เห็นความอยู่... ก็จะรู้...

(นางสาววิจิตรา บุนไชยการ)
นักวิชาการศึกษา ปฏิบัติการ

สำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
กองกลาง กลุ่มกิจกรรมพิเศษ
โทร. ๐ ๒๖๗๑๐ ๕๔๙๘๘
โทรสาร ๐ ๒๖๓๔๒ ๘๘๙๙๙๑

CE
n.w. 55

(รศ.ดร.วีระยุทธ ชาตะกาญจน์)
รองอธิการบดี

Arizona
Hf
8/2/66

(ដៃចុះឈ្មោះសាសនាខាហ្វី ទន្លេ ពុជ្ជាន់ ខេត្តកែវ)

คณบดีคณฑ์ครศสตร์

สำนักงานบ่มเพ็ญกระทรวงสาธารณสุข
วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
เลขที่ 1244
วันที่ ๑๑ มค ๒๕๖๖
เวลา ๑๕.๒๐

ด่วนที่สุด

ที่ สธ ๐๘๐.๑๒/วสฯ



กระทรวงสาธารณสุข
ถนนดินวนท์ จังหวัดนนทบุรี ๑๐๐๐

๒ มกราคม ๒๕๖๖

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์เผยแพร่สื่อประชาสัมพันธ์ เรื่องข่าวฉีดวัคซีนตามแผนงานสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค ของกระทรวงสาธารณสุข ปี ๒๕๖๖

เรียน ปลัดกระทรวงสาธารณสุข รัฐศาสตร์ รัฐมนตรี

ตามที่กระทรวงสาธารณสุข โดยกรมควบคุมโรค ได้ดำเนินการให้วัคซีนตามแผนงานสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรคของกระทรวงสาธารณสุข ปี ๒๕๖๖ จากสถานการณ์การระบาดของโควิด ๑๙ ที่ดำเนินมาอย่างต่อเนื่องตั้งแต่ปี ๒๕๖๓ เป็นต้นมา ได้ส่งผลกระทบในวงกว้างอย่างรุนแรง โดยในระยะที่ผ่านมาประเทศไทยได้จัดบริการฉีดวัคซีนโควิด ๑๙ แก่ประชากรทุกคน เพื่อลดความรุนแรงและการเสียชีวิตจากโควิด ๑๙ โดยเริ่มรัฐและรัฐตุ้นให้ประชาชนเข้ารับการฉีดวัคซีนโควิด ๑๙ อย่างทั่วถึง แต่ในขณะเดียวกันกลับพบว่าอัตราการเข้ารับวัคซีนที่มีความจำเป็นตามแผนงานสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรคในเด็กลดลง ซึ่งอาจส่งผลให้โรคที่ป้องกันได้ด้วยวัคซีนกลับมาเกิดการระบาดใหญ่ได้อีกรั้ง เช่น โรคหัด หัดเยอรมัน โปลิโอ คอตีบ ไอ oran ทำให้เด็กที่ไม่ได้รับวัคซีนมีความเสี่ยงที่จะป่วยและมีอาการรุนแรง เพื่อสนับสนุนการดำเนินงานให้บริการวัคซีนสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรคในเด็ก สำหรับสื่อสารประชาสัมพันธ์ให้กับประชาชนกลุ่มเป้าหมายในการสร้างความเชื่อมั่น และข้อมูลนี้ให้เกิดการตระหนักรู้ของประชาชนและการพابุตรหานเข้ารับบริการวัคซีนตามแผนงานสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรคในเด็ก ให้ประชาชนกลุ่มเป้าหมายได้รับวัคซีนสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรคครบถ้วนตามเกณฑ์นำไปสู่การเพิ่มระดับภูมิคุ้มกันของประชากรในประเทศไทย ให้เพียงพอต่อการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคที่ป้องกันได้ด้วยวัคซีนต่อไป นั้น

กระทรวงสาธารณสุข พิจารณาแล้ว เพื่อเป็นการข้อมูลประชาษณกลุ่มเป้าหมายเข้ารับการฉีดวัคซีนตามแผนงานสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรคของกระทรวงสาธารณสุขปี ๒๕๖๖ ให้สามารถเข้าถึงบริการอย่างทั่วถึง และความครอบคลุมประชากรกลุ่มเป้าหมาย เห็นควรขอความอนุเคราะห์เผยแพร่สื่อประชาสัมพันธ์ ดังนี้

๑. วิดีโอทัศน์เรียนรู้ผู้ปกครองเด็ก มาฉีดวัคซีน

๒. โพสต์ร่องทำหน้าที่ให้วัคซีนตามแผนงานสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรคของกระทรวงสาธารณสุขปี ๒๕๖๖

โดยสามารถดาวน์โหลดสื่อประชาสัมพันธ์ผ่านทาง QR Code ท้ายหนังสือ หรือทางเว็บไซต์ <https://shorturl.asia/138ae> เพื่อประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนกลุ่มเป้าหมายเข้ารับการฉีดวัคซีนตามแผนงานสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรคของกระทรวง

สาธารณสุขปี ๒๕๖๖ ให้ที่สถานบริการสาธารณสุขของรัฐ ใกล้บ้านต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์เผยแพร่สื่อประชาสัมพันธ์ต่อไปด้วย

<input checked="" type="checkbox"/> กอง.	<input type="checkbox"/> กองอ.
<input type="checkbox"/> กกม.	<input type="checkbox"/> กยผ.
<input type="checkbox"/> กกต.	<input type="checkbox"/> กนร.
<input type="checkbox"/> กศค.	<input type="checkbox"/> กศค.
<input type="checkbox"/> กชช.	<input type="checkbox"/> กสน.
๑๑๗๐๖	

ขอแสดงความนับถือ



(นายณรงค์ สายวงศ์)

รองปลัดกระทรวงสาธารณสุข

พัฒนาการสุ่มภารกิจด้านพัฒนาการสาธารณสุข

บัญชีธุรการและบัญชีการเงิน

กรมควบคุมโรค
กองโรคติดต่อทั่วไป

โทร. ๐ ๒๕๘๐ ๓๓๙๖ - ๓
โทรสาร -



สื่อประชาสัมพันธ์

คำแนะนำการให้วัคซีนตามแผนงานสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค ของกระทรวงสาธารณสุขปี 2566



ก้าวบนทางการให้ลูกศิษย์เป็นเด็ก

หัวข้อ	วัสดุที่ต้องการ	เครื่องมือ
แรกเกิด		
1 เดือน	HB1 วัสดุเชิงป้องกันโรคตับอ่อนชนิดบี BCG วัสดุเชิงป้องกันโนร์โวค	ควรให้เจ็บที่อุ้งคร่าอย่างน้อย 24 ชั่วโมง หลังคลอด น้ำนมให้ถูกก่อและออกจากร่างกายภายใน เกณฑ์มาตรฐานของยาชาติเป็นมาตรฐาน ของเวียดนามอัตราเสี่ยง
2 เดือน	HB2 วัสดุเชิงป้องกันโรคตับอ่อนชนิดบี DTP-HB-Hib1 วัสดุเชิงป้องกันโนร์โวคตับ-บาดทะยัก-ไข้ออกซิลล์ตับอ่อนบี-ชีบู OPV1 วัสดุเชิงป้องกันโนร์โวคปีกิโนร์โวคตับอ่อนประทุม	ห้ามให้ถูกเจ็บที่อุ้งคร่าที่ 1 ในเด็กที่อายุมากกว่า 15 สัปดาห์
4 เดือน	Rota1 วัสดุเชิงป้องกันโรคตับอ่อน DTP-HB-Hib2 วัสดุเชิงป้องกันโนร์โวคตับ-บาดทะยัก-ไข้ออกซิลล์ตับอ่อนบี-ชีบู	ให้วัสดุเชิงป้องกันโนร์โวคปีกิโนร์โวคตับ-บาดทะยัก-ไข้ออกซิลล์ตับอ่อนบี-ชีบู 1 เดือน พร้อมกับวัสดุเชิงป้องกันโนร์โวคปีกิโนร์โวคตับ-บาดทะยัก-ไข้ออกซิลล์ตับอ่อนบี-ชีบู
6 เดือน	OPV2 วัสดุเชิงป้องกันโนร์โวคปีกิโนร์โวคตับอ่อนประทุม IPV วัสดุเชิงป้องกันโนร์โวคปีกิโนร์โวคตับ-บาดทะยัก	ห้ามให้ไว้ช่วงโนร์โวคตับอุ้งคร่าที่ 2 ในเด็กที่อายุมากกว่า 32 สัปดาห์
9 เดือน	MMR1 วัสดุเชิงป้องกันโนร์โวคตับ-บาดทะยัก-หัดเยื่อบวม	ห้ามให้พัคเซอร์โนร์โวคตับอุ้งคร่าที่ 9 ในเด็กที่อายุมากกว่า 32 สัปดาห์
1 ปี	LAE1 วัสดุเชิงป้องกันโนร์โวคตับอุ้งคร่าและไข้夷เหงาเจ็ต DTP4 วัสดุเชิงป้องกันโนร์โวคตับ-บาดทะยัก-ไข้ออกซิลล์	ให้ยกเว้นการได้รับวัคซีโนร์โวคตับอุ้งคร่าที่ 3 ในเด็กที่ได้รับวัคซีน Rotaixix มาแล้ว 2 ครั้ง
1 ปี 6 เดือน	OPV4 วัสดุเชิงป้องกันโนร์โวคปีกิโนร์โวคตับอ่อนประทุม MMR2 วัสดุเชิงป้องกันโนร์โวคตับ-บาดทะยัก-หัดเยื่อบวม	
2 ปี 6 เดือน	LAE2 วัสดุเชิงป้องกันโนร์โวคตับอุ้งคร่าและไข้夷เหงาเจ็ต DTP5 วัสดุเชิงป้องกันโนร์โวคตับ-บาดทะยัก-ไข้ออกซิลล์	
4 ปี	OPV5 วัสดุเชิงป้องกันโนร์โวคปีกิโนร์โวคตับอ่อนประทุม MMR วัสดุเชิงป้องกันโนร์โวคตับ-บาดทะยัก-หัดเยื่อบวม	ควรลดลงมาต่อวันให้ตัวเดียว เท่านานกว่าที่ต้องไม่ครบตามกำหนด
แรกเกิดทันที	HB วัสดุเชิงป้องกันโนร์โวคตับอุ้งคร่า LAE วัสดุเชิงป้องกันโนร์โวคตับอุ้งคร่าและไข้夷เหงาเจ็ต IPV วัสดุเชิงป้องกันโนร์โวคปีกิโนร์โวคตับอุ้งคร่า DT วัสดุเชิงป้องกันโนร์โวคตับ-บาดทะยัก-ไข้夷เหงาเจ็ต OPV วัสดุเชิงป้องกันโนร์โวคปีกิโนร์โวคตับอุ้งคร่า	 
ประเมินภัยแล้ว	BCG วัสดุเชิงป้องกันโนร์โวค	ให้เม็ดยาหรือไม้พัดฐานรากเบร์เช่น เมืองท่าหรือแม่กลองเป็นต้น ไม่ให้เม็ดยาหรือเชือกแขวนใจไว้ในริมฝีปาก ของจริงอย่างเด็ดขาด
ประเมินภัยไม่ได้	HPV1 และ HPV2 วัสดุเชิงป้องกันเมอร์เรบามคูลูราเจ๊เฉลี้ย	รวมห่วงวงทางเข้ม ทางน้ำด้วยน้ำอ้อย 0.5 เสียง การรักษาด้วยยาที่มีฤทธิ์ในการบรรเทาอาการ ของจริงอย่างเด็ดขาด 11-12 วัน

กำหนดการให้วัคซีนแก่เด็กที่บารับวัคซีนล่าช้า

วัยเด็ก		ช่วงอายุ 1-5 ปี		ช่วงชีวิต 6-10 ปี		ช่วงชีวิต 11-15 ปี	
วัยเด็ก	วัยรุ่น	เด็กที่มี	เด็กที่ไม่มี	เด็กที่มี	เด็กที่ไม่มี	เด็กที่มี	เด็กที่ไม่มี
1 0 (เมื่อพบเหตุ ครั้งแรก)	DTP-HB-Hib1			dT1			
	OPV1			OPV1			
	IPV	0 (เมื่อพบเหตุ ครั้งแรก)	IPV	MMR			พัฒนา IPV เบื้องต้นให้ได้รับไปครบ ตามกำหนด ในวัยเด็กที่ต่ำกว่า 7 ปี และ เด็กนักเรียนชั้นอนุบาล ป.1
2 1	MMR1			BCG			ให้ในกรณีที่เป็นภัยคุกคามร้ายแรงได้รับ เม็ดยาต้านเชื้อในเม็ดยาเป็น ¹ โน๊ตให้เด็กติดเชื้อเบอร์เชลล์เมียการ ของไวรัสโคโรน่า
	BCG						
3 2	DTP-HB-Hib2			HB1			
	OPV2			LAE1			
	LAE1						
4 4	MMR2			dt2			
	OPV2			HB2			
	HB2						
5 12	DTP-HB-Hib3			HB3			
	OPV3			LAE1			
	LAE2						
6 12	DTP4			dt3			
	OPV4			OPV3			
	LAE2			LAE2			

กำหนดการให้รับเชิญในผู้ใหญ่

ก้าวต่อไป	ก้าวเดินเข้าหน้าห้องน้ำ	ก้าวเดินออกจากห้องน้ำ
dt	หนูงูรังควาน์ บุคลิกอายุ 20, 30, 40...ปี (ญาญุ่งหัวหรือร่วมเพศ 0)	หนูงูรังควาน์การได้รับภาระชั้น 1 ครั้ง ทุก 10 ปี
Influenza	หนูงูรังควาน์ (สามารถรับวัคซีนได้ตั้งแต่อายุ 0) บุคลิกการทางการแพทย์และสาธารณสุข เฉพาะช่วงนรung ประชาราษฎร์คุณเมือง 7 กลุ่ม ได้แก่ 1. หนูงูรังควาน์ อายุครอง 4 เดือนขึ้นไป 2. เด็กอย่าง 6 เดือน ถึง 2 ปีแรก 3. ผู้มีภาระเรื้อรัง ดังนี้ ปอดอุดตันเรื้อรัง หอบหืด ที่มา ให้อาหารหรือดูแล ให้ยา ดูแลบุตรและแม่บ้าน ที่อยู่ระหว่างการกำรให้รับนมเก็บบ้าน และนาฬิกา [*] 4. บุตรแรกเกิด อายุ 6 วัน ขึ้นไป 5. โรคตาติดเชื้อภายนอกที่มีภัยคุกคามมากที่สุด (รวมผู้ติดเชื้อ HIV ที่ไม่ทราบ) 6. ไข้สูง (ไข้ปานกลาง > 100°F ไข้สูงเรื้อรัง หรือ BMI > 36 กิโลกรัมต่อตารางเมตร) 7. ผู้ดูแลของคนไข้ที่เข้ามารับให้คำแนะนำและประเมินได้	ปีละ 1 ครั้ง ปีละ 1 ครั้ง
MR	บังเกอร์ทางการแพทย์และสาธารณสุข ขั้นปีที่ 1 เฉพาะช่วงนรung คือ อายุ 20 - 40 ปี ได้แก่ 1. บุคลิกการทางการแพทย์และสาธารณสุขภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 2. บุคลิกการทางหน้าที่/ตำรวจ 3. ผู้ดูแลของคนไข้ที่เข้ามารับให้คำแนะนำและประเมินได้ปัจจุบัน ที่ควรระวัง คือ เด็กน้อย ภาระน้ำหนักตัวต่ำกว่า 4. กลุ่มเด็กของชาติในใจกลางและภาคประชาชาติอาเซียน 5. ประชาราษฎร์ทั่วไป 6. ประชาราษฎร์ภายนอก ได้แก่ แรงงานต่างด้าว ผู้ต้องมาพำนิชให้ความคุ้มครอง เช่นเดิม เป็นต้น	1 ครั้ง 1 ครั้ง

HB บุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข

- หมายเหตุ**

 - ๑. ข้อมูลนี้เป็น ณ วันที่ได้รับรายงานเข้ามาที่ สำนักงานใหญ่ศูนย์คุ้มครองผู้บริโภค จังหวัดเชียงใหม่
 - ๒. กรณีที่ห้องคัดค้านไม่สามารถดำเนินการตามที่ระบุไว้ในเอกสารได้ ให้ระบุสาเหตุของความล่าช้า
 - ๓. กรณีที่ห้องคัดค้านไม่สามารถดำเนินการตามที่ระบุไว้ในเอกสารได้ ให้ระบุสาเหตุของความล่าช้า
 - ๔. กรณีห้องคัดค้านไม่สามารถดำเนินการตามที่ระบุไว้ในเอกสารได้ ให้ระบุสาเหตุของความล่าช้า

