

กลุ่มงานพัฒนายุทธศาสตร์สาธารณสุข  
เลขที่รับ..... 129  
วันที่ 14/01/65 โทร. 15-35.



สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดนครราชสีมา  
เลขที่ 708  
วันที่ 14 ธ.ค. 2565 เวลา 12:39

ที่ สธ ๐๒๑๒/ว ๗๗๗

ถึง กรม/สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา/ สำนักงานรัฐมนตรี/ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด/ หน่วยงาน  
ในสังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข/ องค์การเภสัชกรรม/ สถาบันพระบรมราชชนก

ตามข้อสั่งการศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉินด้านการแพทย์และสาธารณสุข กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา  
2019 (COVID-19) ฉบับที่ ๓๙๖ ลงวันที่ ๒ มกราคม ๒๕๖๕ มอบหมายให้ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการ  
สื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข จัดทำระบบติดตาม ประมวลผลการบันทึกผลการตรวจคัดกรองโควิด  
ด้วย ATK ของบุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข และสื่อสารวิธีการลงบันทึกข้อมูลใน Application  
H4Uplus ที่กำหนดให้กับบุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข รายละเอียดดังปรากฏในสำเนาหนังสือข้อสั่งการ  
ศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉินด้านการแพทย์และสาธารณสุขฯ ที่แนบมานั้น

การนี้ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข โดยศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ขอ  
เรียนแจ้งการเข้าใช้งานระบบติดตาม ประมวลผลการบันทึกผลการตรวจคัดกรองโควิดด้วย ATK ของบุคลากรทาง  
การแพทย์และสาธารณสุข และวิธีการลงบันทึกข้อมูลใน Application H4Uplus ของบุคลากรทางการแพทย์และ  
สาธารณสุข ตามเอกสารแนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดเผยแพร่ให้กับบุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุขทราบและทำการ  
บันทึกข้อมูลใน Application H4Uplus ต่อไปด้วย จะเป็นพระคุณ

โรมน นน.ส.สจ.นค.  
- ก่อไปศุภกรณ  
- เกษตรวณนตจ. วรวิ ชาติต  
// วัฒนวิศยศุภกรณ / ติกรนโพธกร  
[Signature]



(นางเจียรรัตน์ มาลยาภรณ์)  
นักวิชาการสาธารณสุขเชี่ยวชาญ (ด้านบริการทางวิชาการ)  
หัวหน้ากลุ่มงานพัฒนายุทธศาสตร์สาธารณสุข

ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร  
โทร. ๐ ๒๕๕๐ ๑๒๐๘  
โทรสาร ๐ ๒๕๕๐ ๑๒๑๕  
ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ ict-moph@health.moph.go.th

ทราบ/ดำเนินการ

[Signature]

(นายธรรมสถิตย์ พิบูลย์)


ผู้อำนวยการโรงพยาบาลจุฬารัตน์ รักษาการในตำแหน่ง  
นายแพทย์เชี่ยวชาญ (ด้านเวชกรรมป้องกัน) ปฏิบัติราชการแทน

สำเนาเรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาลมหาราชานครศรีธรรมราช, ผู้อำนวยการโรงพยาบาลทิวเป  
ผู้อำนวยการโรงพยาบาลชุมชนทุกแห่ง และสาธารณสุขอำเภอทุกอำเภอ  
สแกนเข้าระบบแล้ว



ข้อสั่งการศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉินด้านการแพทย์และสาธารณสุข  
(Public Health Emergency Operation Center)  
กรณี โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ฉบับที่ 396  
ณ วันที่ 6 มกราคม 2565

ที่	ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	
		อยู่ระหว่างดำเนินการ	ดำเนินการแล้ว
1	<p><b>กลุ่มภารกิจยุทธศาสตร์และวิชาการ (STAG)</b>  เห็นชอบในหลักการ "การคัดกรองและตรวจโควิดด้วย ATK ในบุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข" ตามที่คณะทำงานวิชาการ (Scientific Response Team)" นำเสนอ มอบคณะทำงานวิชาการรับข้อเสนอแนะเพิ่มเติมจากที่ประชุม ประเด็น</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) การขยายผลแนวทางการคัดกรองและตรวจโควิดด้วย ATK สำหรับหน่วยงานอื่น อาทิ โรงเรียน เป็นต้น</li> <li>2) การสื่อสารข้อมูลทางวิชาการเกี่ยวกับคุณลักษณะของ ATK กับผลลบปลอม (False negative)</li> <li>3) แนวทางการปฏิบัติตัวสำหรับบุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุขกรณีตรวจคัดกรองด้วย ATK ได้ผลเป็นลบ</li> </ol> <p>เพื่อการเฝ้าระวัง ป้องกัน การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในกลุ่มบุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข ได้อย่างมีประสิทธิภาพ</p>	/	
2	<p><b>กลุ่มภารกิจปฏิบัติการ (Operation)</b>  จาก "การคัดกรองและตรวจโควิดด้วย ATK ในบุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข" ตามที่คณะทำงานวิชาการ (Scientific Response Team) นำเสนอ มอบหมาย</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข จัดระบบการติดตาม ประมวลผล การบันทึกผลการตรวจคัดกรองโควิดด้วย ATK ของบุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข และสื่อสารวิธีการลงบันทึกข้อมูลใน Application H4Uplus ที่กำหนด ให้กับบุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข</li> <li>2) กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ สื่อสารข้อมูลทางวิชาการ แนวทางปฏิบัติในการใช้ชุดตรวจคัดกรองเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (ATK) ให้กับบุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข</li> </ol> <p>เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจ นำไปสู่การปฏิบัติ การติดตาม และประเมินผล การคัดกรองและตรวจโควิดด้วย ATK ในบุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข ได้อย่างมีประสิทธิภาพ</p>	/	/
3	<p><b>กลุ่มภารกิจสื่อสารความเสี่ยงและประชาสัมพันธ์ (PIO/RC)</b>  มอบกรมควบคุมโรคสื่อสารระดับการเตือนภัยโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ระดับที่ 4 โดยสื่อสารสถานการณ์การแพร่ระบาดปัจจุบัน เหตุในการปรับระดับการแจ้งเตือนเป็นระดับที่ 4 และมาตรการป้องกันควบคุมโรครองรับการแจ้งเตือนระดับที่ 4 เพื่อสื่อสาร สร้างความรู้ความเข้าใจให้กับประชาชนเกี่ยวกับสถานการณ์ และการสร้างร่วมมือในการปฏิบัติตนตามมาตรการป้องกันควบคุมโรคที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</p>	/	
4	<p><b>กลุ่มภารกิจสำรองเวชภัณฑ์และส่งกำลังบำรุง (Logistics and Stockpiling)</b>  จาก "การคัดกรองและตรวจโควิดด้วย ATK ในบุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข" ตามที่คณะทำงานวิชาการ (Scientific Response Team) นำเสนอ มอบหมาย</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) องค์การเภสัชกรรม จัดซื้อ จัดหา ชุดตรวจคัดกรองเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (ATK) อย่างเพียงพอ (Supply)</li> <li>2) กองบริหารการสาธารณสุข สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข สืบหาความต้องการการใช้ชุดตรวจคัดกรองเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (ATK) ตามแนวทางการคัดกรองฯ จากหน่วยบริการสาธารณสุข (Demand)</li> </ol> <p>เพื่อขับเคลื่อนมาตรการการคัดกรองและตรวจโควิดด้วย ATK ในบุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข ได้อย่างมีประสิทธิภาพ</p>	/	/

  
(นายเกียรติภูมิ วงศ์รจิต)  
ปลัดกระทรวงสาธารณสุข  
ผู้อำนวยการเหตุการณ์



## การบันทึกผลการตรวจคัดกรองโควิดด้วย ATK ของบุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข

- 1) การเข้าใช้งานระบบติดตาม ประมวลผลการบันทึกผลการตรวจคัดกรองโควิดด้วย ATK ของบุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข

เว็บไซต์รายงานการคัดกรองบุคลากรตรวจ ATK (Dashboard)

<https://covid19.moph.go.th/ATK4HCW/#/map-atk> โดยสามารถ Login เข้าระบบเพื่อแสดงรายงานในรูปแบบ Dashboard ระดับเขตสุขภาพ ระดับจังหวัด และระดับโรงพยาบาล

- 2) วิธีการลงบันทึกข้อมูลใน Application H4Uplus ของบุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข Download ได้ที่ <https://moph.cc/doch4U> ในรูปแบบ PowerPoint แทรก Clip Video สาธิตการใช้งาน ขนาดไฟล์ 91 MB.

- 3) สอบถาม/แจ้งปัญหาการใช้งาน H4U และ Dashboard ได้ทาง Line id "health4u"

- 4) ดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ <https://covid19.moph.go.th/command>

## แนวทางการประเมินความเสี่ยง และใช้ ATK ในบุคลากรสุขภาพหลังเทศกาลปีใหม่

สถานพยาบาล หน่วยงานด้านสุขภาพทุกแห่ง  
ทำการประเมินความเสี่ยงของบุคลากรทุกคน  
ก่อนกลับเข้าไปปฏิบัติหน้าที่หน่วยบริการ  
โดยใช้ "แนวทางการประเมินความเสี่ยงและ  
ใช้ ATK ในบุคลากรสุขภาพหลังเทศกาล  
ปีใหม่ ฉบับวันที่ 6 มกราคม 2565"



<https://moph.go.th/ATK6012022>

✓ ขอให้หน่วยงานด้านสุขภาพทุกแห่งใช้งานระบบสารสนเทศ  
และ Application H4Uplus ที่กำหนด เพื่อให้  
สามารถติดตามสถานการณ์และประเมินผลการ  
ดำเนินการได้ทั้งประเทศ



<https://moph.cc/doch4U>



Dashboard ระบบติดตามการบันทึกผลฯ  
(<https://covid19.moph.go.th/ATK4HCW/#/map-atk>)

