

สรุปข้อสั่งการของนายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดมหาสารคาม ในการประชุมศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉิน  
ด้านการแพทย์และการสาธารณสุข (EOC) กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ครั้งที่ ๘๓/๒๕๖๔  
วันที่ ๑๔ เดือน มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๔ เวลา ๑๐.๐๐น.-๑๒.๐๐น.  
ณ ห้องประชุมบุษราคัม ชั้น ๒ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดมหาสารคาม

ที่	ข้อสั่งการ	ผู้รับผิดชอบ/ ดำเนินการ
๑	ให้กลุ่มงานควบคุมโรคติดต่อ ดำเนินการประสานงานกับสำนักงานขนส่งจังหวัดมหาสารคาม เพื่อขอรายชื่อผู้เดินทางรถทัวร์โดยสารประจำทาง รถ ป.๑ อุบลราชธานี ๒๕-๗ จากสถานีขนส่งหมอชิต มาที่จังหวัดมหาสารคามในวันที่ ๘ มิถุนายน ๒๕๖๔ ในกรณีผู้ป่วยยืนยันรายที่ ๓๘๑ ระลอก เมษายน	- กลุ่มงานควบคุมโรคติดต่อ
๒	ให้อำเภอโกสุมพิสัย ประสานโรงงานในพื้นที่เพื่อหาหรือแนวทางในการจัดทำแผนรองรับการระบาดของโรคติดเชื้อ COVID-19 ในกรณีที่พบผู้ติดเชื้อจำนวนมาก (ร้อยละ ๕, ร้อยละ ๑๐) ว่าจะดำเนินการอย่างไร โดยใช้หลักการจัดการ COVID-19 ในโรงงานอย่างมีส่วนร่วม (Bubble and Seal)	- อำเภอโกสุมพิสัย
๓	ขอให้ทุกหน่วยงาน แจ้งโรงงานที่ต้องการดำเนินการ Active case finding ในโรงงานของตนเอง หากจะดำเนินการ ให้แจ้งขอมติในการดำเนินงานต่อคณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัดก่อน หากได้รับมติเห็นชอบจึงจะสามารถดำเนินการได้ เพื่อเตรียมความพร้อมวางแผนการดำเนินงานหากพบการระบาดในโรงงานนั้นๆ	- รพ.ทุกแห่ง - สสอ.ทุกแห่ง
๔	ให้คณะกรรมการด้านการให้บริการวัคซีน ผักกอบรม และกำกับติดตาม นำเสนอความก้าวหน้าในการให้บริการวัคซีนของทุกโรงพยาบาล ได้แก่ ๑) จำนวนการจัดสรรวัคซีน เข็มที่ ๑ และเข็มที่ ๒ ๒) จำนวนการฉีดวัคซีนเข็มที่ ๑ และเข็มที่ ๒ รายโรงพยาบาล เป็นต้น และนำเสนอในการประชุม EOC ทุกวัน	- คณะกรรมการด้านการให้บริการวัคซีน ผักกอบรม และกำกับติดตาม
๕	มอบนายแพทย์วิเชียร ฉกาจนโรดม ดำเนินการจัดหาเข็ม Low Dead-Space Syringe หรือ Zero Dead-Space Syringe ในภาพรวมของจังหวัด เพื่อสนับสนุนทุกโรงพยาบาลที่ไม่สามารถดำเนินการฉีดวัคซีน ๑ vial ได้จำนวน ๑๒ dose โดยใช้เข็มแบบปกติได้ ส่วนโรงพยาบาลสุทธาเวช ให้ดำเนินการจัดหาเข็ม Low Dead-Space Syringe หรือ Zero Dead-Space Syringe เพื่อใช้ในหน่วยงานของตนเอง หากจังหวัดดำเนินการจัดซื้อได้จะดำเนินการแจ้งให้ทราบอีกครั้ง	- นายแพทย์วิเชียร ฉกาจนโรดม - โรงพยาบาลสุทธาเวช



(นายภาสึ ทรัพย์พิพัฒน์)

นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดมหาสารคาม

