



ข้อสั่งการศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉินด้านการแพทย์และสาธารณสุข สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดประจวบคีรีขันธ์
กรณี : โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID – 19)

ประจำวันจันทร์ที่ 21 เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2565 เวลา 09.00 น. – 11.00 น.

ห้องประชุมคณาภรณ์ ชั้น 4 สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ อ.เมือง ฯ จ.ประจวบคีรีขันธ์

สรุปสถานการณ์จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ผู้ป่วยยืนยันติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม – 21 กุมภาพันธ์ 2565 พบผู้ป่วยรายใหม่วันนี้ จำนวน 168 ราย ผู้ป่วยสะสมจำนวน 5,008 ราย รักษาหาย 3,236 ราย อยู่ระหว่างการรักษา 1,683 ราย ในจำนวนนี้ไม่มีอาการรุนแรง เสียชีวิตสะสมจำนวน 8 ราย

IC มีข้อสั่งการ ดังนี้

ลำดับ ที่	ประเด็นข้อสั่งการ	หน่วยงาน ที่ได้รับมอบหมาย	ระยะเวลา ดำเนินการ
1	เน้นย้ำให้ปฏิบัติตามข้อสั่งการฉบับที่ 412 ลงวันที่ 14 กุมภาพันธ์ 2565 - ข้อ 1. ควบคุมกำกับติดตามมาตรการการเฝ้าระวัง,แผนเผชิญเหตุ และการปฏิบัติตามมาตรการของโรงพยาบาล,โรงเรียน และโรงงาน	Operation จังหวัด และ อำเภอ	ทันที
2	- ข้อ 2. การรับผู้ป่วยไว้รักษา (admit) ในโรงพยาบาล เน้นให้รับเฉพาะผู้ป่วยระดับ 2.1, ระดับ 2.2, ระดับ 3 และผู้ป่วยระดับ 1 แต่มีความเสี่ยงสูงที่จะมีอาการรุนแรง ส่วนผู้ป่วย ระดับ 0 และระดับ 1 ที่มีอาการเล็กน้อย ให้ดูแลแบบ Home Isolation และโรงพยาบาลสนาม	Operation อำเภอ (CM) และ โรงพยาบาล ทุกแห่ง	ทันที
3	เน้นกระบวนการรักษา ให้เป็นไปตามมาตรฐาน เพื่อลดการเสียชีวิตให้มากที่สุด	โรงพยาบาล ทุกแห่ง	ทันที
4	เตรียมความพร้อมบริหารจัดการเตียงประเภทต่างๆเพื่อรองรับผู้ป่วยยืนยันติดเชื้อCOVID-19 และนำเสนอข้อมูลสถานการณ์เตียงให้เป็นปัจจุบัน	Case Management จังหวัด และอำเภอ	ทันที
5	สำรวจกลุ่มเป้าหมาย607ที่ต้องการฉีดวัคซีน โดยตรวจสอบ/นำออกข้อมูลรายชื่อ จาก HDC	Planning อำเภอ	ทันที
6	นัดหมาย / เตรียมการประชุม EOC ครั้งต่อไป ในวันจันทร์ที่ 28 กุมภาพันธ์ 2565 เวลา 09.00 น.	Planning จังหวัด	วันจันทร์ที่ 28 กุมภาพันธ์ 2565

นายศุภชัย ศรภักย์วานิช ผู้สรุปประเด็นข้อสั่งการ
นางเพ็ชรรัตน์ ตั้งตระกูลพงศ์ ผู้ตรวจสรุปประเด็นข้อสั่งการ
Liaison Officer ศูนย์ปฏิบัติการ EOC สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ โทร.032-611437 ต่อ 306

(นายวัชรพงษ์ เหลืองไพรัตน์)

ผู้บัญชาการเหตุการณ์ (IC) สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดประจวบคีรีขันธ์