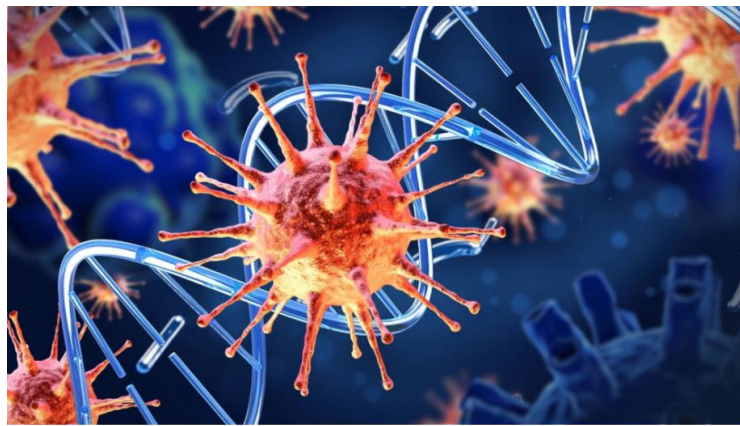




ข่าวออนไลน์ประจำวันศุกร์ที่ ๒๐ สิงหาคม ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.thairath.co.th/newspaper>

โควิดวันนี้ 20/8/64 ตัดเชื้อรายใหม่ 19,851 ราย เสียชีวิต 240 ศพ



อัปเดตสถานการณ์ "โควิด-19" วันนี้ผู้ติดเชื้อรายใหม่ 19,851 ราย ทำให้มีผู้ป่วยสะสม 980,847 ราย หายป่วยกลับบ้าน 20,478 ราย เสียชีวิต 240 ศพ

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า กระทรวงสาธารณสุข ได้รายงานสถานการณ์โควิด-19 ประจำวันเบื้องต้น โดยข้อมูล ณ วันที่ 20 ส.ค. 2564 มีผู้ป่วยผู้ติดเชื้อรายใหม่ 19,851 ราย แยกเป็นทั่วไป 19,526 ราย และจากเรือนจำ/ที่ต้องขัง 325 ราย หายป่วยกลับบ้าน 20,478 ราย ทำให้มีผู้ป่วยสะสม (ตั้งแต่ 1 เม.ย. 2564) จำนวน 980,847 ราย และมีผู้เสียชีวิตเพิ่ม 240 ศพ.





ข่าวออนไลน์ประจำวันศุกร์ที่ ๒๐ สิงหาคม ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.thairath.co.th/newspaper>

ยับสูตรไขว้สกัด “เดลตา” ซีโนแวค 2-แอสตราเซนeca 1 ห่วง อย.กันท่าวัคซีนไทย



ยอดผู้ติดเชื้อโควิด-19 ในไทย จ่อทะลุ 1 ล้านรายแล้ว จากการระบาดตั้งแต่ปี 63 ต่อเนื่องมาถึงปัจจุบัน ดับสังเวทฤทธิ์ไวรัสสมรรถนะกว่า 8 พันศพ ส่วนติดเชื้อมรายวันยังแตะหลัก 2 หมื่น ขณะที่มีหญิงตั้งครรภ์ติดเชื้อรายวันละ 50-60 ราย นายกษออกจากบ้านไปตรวจระบบการดูแลและติดตามผู้ป่วยโควิด-19 สีเขียวแยกกักตัวที่บ้านผ่านระบบ Telehealth ที่ รพ.จุฬาฯ ยังอารมณ์ดีทดลองเครื่องวัดออกซิเจนปลายนิ้วแล้วบอก “หัวใจเต้นแรงไปหน่อย” พร้อมรับปากทุ่มงบพัฒนาวัคซีนซีโนแวค ด้านชุดตรวจ ATK ที่ชมรมแพทย์ชนบทคัดค้านการจัดซื้อขององค์การเภสัชฯ บริษัทที่ประมูลได้ทำจดหมายเปิดผนึกถึงนายกษ ให้พิจารณา น้องเมย์-รัชชก นักตบลูกชนไก่ พบความสูญเสียครั้งสำคัญในชีวิต “แม่คำผัน” ด่วนจากสิ้นลมหายใจกะทันหัน เจ้าตัวช็อกโพสต์เฟซขอโทษแม่ที่ยังทำความฝันไม่สำเร็จและพร้อมสู้ต่อ ด้านพี่น้องเมย์ที่ติดโควิดยังรักษาตัวอยู่ในฮอสพิเทล แม่ยายอดีตนายกษ อภิสิทธิ์ เวชชาชีวะ เจอโควิดคร่ำชีวิตอีกราย

ผู้ติดเชื้อโควิด-19 ในไทยจากการระบาดตั้งแต่ระลอกแรกเมื่อปี 2563 จนถึงปัจจุบัน มียอดสะสมใกล้ 1 ล้านคนแล้ว ส่วนยอดผู้เสียชีวิตวันที่ 19 ส.ค.ยังแตะหลัก 300 ศพ ขณะที่โควิดยังคงคร่าอีกหลายชีวิตแบบไม่เลือกชั้นวรรณะ



ข่าวออนไลน์ประจำวันศุกร์ที่ ๒๐ สิงหาคม ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.thairath.co.th/newspaper>

นายกฯตรวจ HI-TeleHealth

ที่ชั้น 4 อาคาร ส.อ. โรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ สภากาชาดไทย เมื่อเวลา 10.30 น. วันที่ 19 ส.ค. พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรีและ รมว.กลาโหม ไปตรวจเยี่ยมระบบการดูแลและติดตามผู้ป่วยโควิด-19 สีเขียวแยกกักตัวที่บ้าน HI ผ่านระบบ TeleHealth และการพัฒนาวัคซีน Chula Cov19 (ชนิด mRNA) โดยมี ศ.นพ.สุทธิพงษ์ วัฒาสินธุ ผอ.รพ.จุฬาลงกรณ์ สภากาชาดไทย นพ.เกียรติ รักษ์รุ่งธรรม ผอ.บริหารโครงการพัฒนาวัคซีนโควิด-19 ศูนย์วิจัยวัคซีนและคณบดีคณะแพทยศาสตร์จุฬาฯ ต้อนรับและบรรยายสรุปว่า แต่ละวันทีมแพทย์จะโทร.สอบถาม ถ้าทำได้ รพ.อยู่ห่างจากบ้านผู้ป่วย 5-10 กิโลเมตร จะเชื่อมต่อระบบไลน์เพิ่มผู้ป่วยในแพลตฟอร์ม “กินอยู่ดี” ให้ผู้ป่วยป้อนข้อมูล ทั้งอาการ การทานอาหารในแต่ละวัน หากผู้ป่วยอาการไม่ดีขึ้น รพ.จะติดต่อผ่านไลน์หรือวิดีโอคอล ระบบนี้ทำให้หมอ 1 คน ดูแลผู้ป่วยได้ถึง 100 คน

จุฬาฯรับมือผู้ป่วย 900 คนต่อวัน

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ทีมแพทย์ รพ.จุฬาฯได้รายงานถึงคนไข้ที่ดูแลอยู่มี 800-900 คนต่อวัน โดย 300 คน รักษาตัวใน รพ. อีก 500 คนรักษาตัวใน Hospitel ช่วง 2 อาทิตย์ก่อนหน้า มีผู้ป่วยอาการหนัก ลูกเงิน มารอรักษาถึง 20-30 รายต่อวัน จึงจัดระบบให้ผู้ป่วยสีเขียวกักตัว HI และขยายใช้ลานจอดรถ รพ.จุฬาฯ เป็นหอผู้ป่วยวิกฤติ รับผู้ป่วยสีเหลืองได้ 60 กว่าคน ผู้ป่วยสีแดง 40 กว่าคน

ไม่อยากเห็นภาพ รพ.เทผู้ป่วย

ขณะที่ พล.อ.ประยุทธ์กล่าวว่า “ผมไม่อยากเห็นภาพผู้ป่วยไป รพ.ไหนเขาก็ไม่รับ หาก รพ.ไหนรับไม่ได้ ก็ต้องพูดเหตุผลกับประชาชนด้วยว่า เป็นเพราะอะไร ผมก็อยากรู้มี รพ.ไหนไม่รับผู้ป่วย จะไม่รับอะไรเลยมันไม่ได้ จะต้องหาทางไปให้ได้ ไม่ว่าจะไปอยู่หน่วยคัดกรอง หน่วยแรกรับ หรือ รพ.สนามก็ว่ากันไป” จากนั้นนายกฯได้ไปตรวจดูกล้อง “อว.พารอด” ที่มียาและอุปกรณ์การแพทย์ที่จำเป็นกับผู้ป่วยที่กักตัวที่บ้าน และชุมชน ทดลองใช้เครื่องวัดออกซิเจนปลายนิ้ว ยืมพร้อมกล่าวกับแพทย์ที่คอยชี้แจงว่า “หัวใจผมเต็มแรงไปหน่อย” ก่อนทดลอง TeleHealth พูดคุยสอบถามให้กำลังใจกับผู้ป่วยในระบบว่า เราต้องทำแบบนี้ ต้องพัฒนากันทั้งระบบ แล้วระบบสาธารณสุขของไทยจะดีขึ้นมากในวันข้างหน้า

ทีมวิจัยวัคซีนกังวลกฎ อย.ไม่ชัด

ต่อมา คณะวิจัยและพัฒนาวัคซีน Chula Cov19 ชนิด mRNA ได้รายงานความคืบหน้างานวิจัย ขอให้ นายฯช่วยผลักดันให้ขึ้นทะเบียนให้ใช้ได้จริงในเดือน เม.ย.ก่อนสงกรานต์ปีหน้าและจัดตั้งกองทุน 3,000 ล้านบาทขึ้นมาสับสนุนและต้องสามารถบริหารงานข้ามระบบราชการได้ องค์กรอาหารและยา ต้องมีกติกาคัดเจนในเดือน ก.ย.64 เพื่อจะได้รู้ว่าต้องผ่านด่านอะไรบ้าง ถ้ากติกาไม่ชัด 4 วัคซีนไทยจะไม่สามารถขึ้นทะเบียนให้ได้ทั้งปี 65 โรงงานต้องเร่งผลิต หาก อย.กำหนดให้ต้องทำการทดสอบในอาสาสมัครระยะที่ 3 จำนวน 15,000-20,000 คน จะต้องใช้งบฯ 1,500-2,000 ล้านบาท หาก อย.กำหนดให้ทดสอบระยะ 2 จะต้องรับสมัคร 5,000 คน จะใช้งบฯ 600 ล้านบาท ยังไม่รวมงบฯเบื้องต้นสำหรับการจองข้อสารเคมีและวัตถุดิบ 960 ล้านบาท



ข่าวออนไลน์ประจำวันศุกร์ที่ ๒๐ สิงหาคม ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.thairath.co.th/newspaper>

รับปากทุ่มงบพัฒนาวัคซีนไทย

พล.อ.ประยุทธ์กล่าวว่า ไม่ขัดข้องเรื่องงบฯหากสามารถดำเนินการแล้วให้เกิดผลสำเร็จ ส่วนกติกาให้กระทรวงสาธารณสุขนำไปหารือ เชื่อว่าหมอบอกกับหมอบด้วยกันได้ อายากจะบอกว่า ไม่ทำตามระบบราชการคงไม่ได้ ต้องทำ แต่จะทำอย่างไรให้เร็วขึ้น เรื่องงบฯรัฐบาลต้องรับผิดชอบในการชี้แจง ทุกอย่างมีกติกาต้องระมัดระวังให้ตนด้วย ตนก็ตั้งใจทำให้ดีที่สุด จากนั้นนายกฯและคณะ เดินทางไปยังอาคารจุฬาพัฒนา 14 จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ตรวจเยี่ยมการวิจัยและพัฒนาวัคซีนโควิด-19 ในไทย ใช้เซลล์พืชเป็นแหล่งผลิต (วัคซีนใบยา) ของบริษัท ไบยา ไฟโตฟาร์ม จำกัด พร้อมรับปากจะสนับสนุนงบฯขอให้ทุกฝ่ายอย่ากังวล

ไม่ต้องล็อกดาวน์ทุกกิจกรรม

ต่อมาเวลา 12.30 น.นายกฯแถลงหลังตรวจเยี่ยมว่า ได้เห็นความพึงพอใจของผู้ป่วยให้กำลังใจคณะแพทย์ผลิตวัคซีนของไทย mRNA จากไบยาก้าวหน้าไปมาก ประมาณเดือน ก.ย.จะมีความคืบหน้าระดับหนึ่งในการทดสอบกับมนุษย์ ถ้าทำได้ปีหน้าเราน่าจะมีวัคซีนของเราเอง สถานการณ์เกิดการแพร่ระบาดก็เสียใจไม่มีใครอยากให้เกิดขึ้น แต่สิ่งหนึ่งที่เกิดขึ้นในอนาคต คือเราจะมีระบบสาธารณสุขที่แข็งแกร่งขึ้นกว่าเดิม ถ้าทำแบบครบวงจรทั้งระบบ จากที่คุยกับคณะหมอ สิ่งสำคัญต้องดูแลสุขภาพในช่วงล็อกดาวน์คงไม่ถึงกับทุกกิจกรรม ถ้าดำเนินการได้อย่างที่ได้ทำกันในตอนนี้ รวมถึงเราเดินหน้าเศรษฐกิจควบคู่ไปได้ อย่างไรก็ตาม วันที่ 31 ส.ค.ต้องพิจารณาตัวเลขและผลการทำงาน ต้องขอความร่วมมือประชาชน ขณะที่ผู้สื่อข่าวพยายามถามความชัดเจนถึงข้อสั่งการจำกัดข้อชุดตรวจ ATK ที่มีข้อมูลไม่ตรงกัน พล.อ.ประยุทธ์ตอบเพียงว่า ให้กระทรวงสาธารณสุขเป็นผู้ชี้แจง

ติดเชื้อตั้งแต่ปี 63 จ่อทะลุล้าน

ช่วงเที่ยง ศบค. รายงานสถานการณ์โควิด-19 ในไทยว่า พบผู้ติดเชื้อใหม่ 20,902 ราย เป็นการติดเชื้อในประเทศ 20,730 ราย มาจากระบบเฝ้าระวังและระบบบริการ 16,885 ราย มาจากการค้นหาเชิงรุก 3,845 ราย มาจากเรือนจำ 148 ราย เป็นผู้มาจากต่างประเทศ 24 ราย ทำให้มียอดผู้ติดเชื้อสะสมตั้งแต่ปี 2563 รวม 989,859 ราย อยู่ระหว่างรักษา 205,946 ราย อากาศหนัก 5,439 ราย ใส่ท่อช่วยหายใจ 1,168 ราย

ดับเพิ่ม 301 อยู่ใน กทม. 79

ศบค.รายงานด้วยว่ามีผู้เสียชีวิตเพิ่ม 301 ราย เป็นชาย 171 ราย หญิง 130 ราย อยู่ใน กทม.มากที่สุด 79 ราย รองลงมา ลพบุรี 22 ราย สมุทรปราการ 21 ราย ชลบุรี 20 ราย พระนครศรีอยุธยา 16 ราย สมุทรสาคร 15 ราย ปทุมธานี 11 ราย สระบุรี 10 ราย นนทบุรี 9 ราย อ่างทอง 8 ราย ตาก 7 ราย นครปฐม นครราชสีมา จังหวัดละ 6 ราย ปัตตานี ศรีสะเกษ อุบลราชธานี เพชรบูรณ์ สระแก้ว จังหวัดละ 4 ราย ระนอง สุโขทัย นครสวรรค์ ปราจีนบุรี สิงห์บุรี จังหวัดละ 3 ราย สงขลา ยะลา นครศรีธรรมราช อุตรดิตถ์ ชัยภูมิ พิจิตร ประจวบคีรีขันธ์ ฉะเชิงเทรา จันทบุรี เพชรบุรี จังหวัดละ 2 ราย นราธิวาส ตรัง ภูเก็ต ชุมพร พัทลุง ขอนแก่น อำนาจเจริญ สุรินทร์ กาฬสินธุ์ เลย อุตรดิตถ์ ชัยนาท น่าน ระยอง ตราด กาญจนบุรี จังหวัดละ 1 ราย พบผู้เสียชีวิตที่บ้าน 4 ราย อยู่ที่ลพบุรี 2 ราย จันทบุรี 1 ราย กทม. 1 ราย



ข่าวออนไลน์ประจำวันศุกร์ที่ ๒๐ สิงหาคม ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.thairath.co.th/newspaper>

ตายสะสมรวม 8,586 ราย

ศบค.ยังแถลงว่า พบผู้เสียชีวิตเป็นหญิงตั้งครรภ์ 3 ราย อยู่ที่อุบลราชธานี ตราด ยะลา รวมถึง มีพยาบาลเสียชีวิต 1 ราย โดยพยาบาลรายดังกล่าวได้รับวัคซีนซิโนแวคสองเข็มไปเมื่อวันที่ 21 เม.ย.64 ทำให้ขณะนี้อออดผู้เสียชีวิตสะสมตั้งแต่ปี 63 รวม 8,586 ราย สำหรับ 10 จังหวัดที่มีผู้ติดเชื้อสูงสุดวันที่ 19 ส.ค. ศบค.แถลงว่า ได้แก่ กทม. 4,392 ราย สมุทรสาคร 1,739 ราย ชลบุรี 1,322 ราย สมุทรปราการ 937 ราย นครปฐม 644 ราย นครราชสีมา 639 ราย ราชบุรี 585 ราย นนทบุรี 495 ราย สระบุรี 481 ราย ฉะเชิงเทรา 472 ราย

ป่วยสูงต่อเนื่องเสียชีวิตเพิ่ม

ที่กระทรวงสาธารณสุข นพ.เจตตสรร นาม-วาท ผู้อำนวยการกองควบคุมโรคและภัยสุขภาพในภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค เปิดเผยว่า ยอดเสียชีวิต 301 ราย เป็นยอดที่เสียชีวิตเดือน ก.ค. 26 ราย เดือน มิ.ย. 4 ราย ยอดจริงวันนี้อยู่ที่ 271 ราย ถือว่าเป็นตัวเลขที่ยังสูง สะท้อนสถานการณ์ยังอยู่ในช่วงป่วยติดเชื้อสูงต่อเนื่องและเสียชีวิตเพิ่ม ปัจจัยเสี่ยงต่อการเสียชีวิตมีผลจากปัญหาสุขภาพและอายุสูง

ใช้ซิโนแวคฉีดวัคซีนตัวอื่น

นพ.เจตตสรรยังกล่าวถึงข้อสงสัยการจัดหาซิโนแวคเพิ่มอีก 12 ล้านโดส ว่า เนื่องจากเป้าหมายปี 64 ต้องจัดหา 100 ล้านโดส เพื่อฉีดให้ครอบคลุมให้เร็วที่สุด จากยอดที่ผ่านมามีกำหนดแผนส่งมอบ 83-84 ล้านโดสช่วงไตรมาส 4 คาดการณ์จะต้องให้ได้วัคซีนเดือนละ 10 ล้านโดส แต่เนื่องจากวัคซีนจ่อหมดสิ้น แอนดจ่อหมดสิ้นมีปัญหาในการผลิตจนต้องทำลายทิ้ง 80 ล้านโดส ส่งผลกระทบต่อการส่งมอบไปยังประเทศต่างๆ ขณะที่แอสตราเซนเนกาจัดส่งได้ 5-6 ล้านโดสต่อเดือน จึงต้องหาเพิ่ม มองวัคซีนทุกตัวที่ผ่านองค์การอนามัยโลกที่ส่งมอบได้ในเวลาที่ต้องใช้ ประกอบกับสูตรฉีดไขว้ ซิโนแวค+แอสตราเซนเนกา กระตุ้นภูมิคุ้มกันได้เร็วและสูง เมื่อคำนวณกับแอสตราเซนเนกา ที่จะได้จึงเป็นที่มาการจัดหาซิโนแวคเพิ่ม 12 ล้านโดส ที่ส่งมอบได้ไตรมาส 4

หญิงท้องติดวันละ 50-60 ราย

ด้าน นพ.เอกชัย เพียรศรีวัชรา ผอ.สำนักส่งเสริมสุขภาพและโฆษกกรมอนามัย กล่าวว่า ข้อมูลวันที่ 1 เม.ย.-18 ส.ค.64 มีหญิงตั้งครรภ์ติดเชื้อสะสม 2,327 ราย เฉลี่ยติดเชื้อวันละ 50-60 รายต่อวัน เสียชีวิต 53 ราย มีทารกเสียชีวิต 23 ราย จังหวัดที่มีการติดเชื้อค่อนข้างสูงคือจังหวัดควบคุมเข้มขั้นสูงสุด การฉีดวัคซีนในสตรีมีครรภ์ฉีดได้น้อยประมาณ 2 หมื่นราย วิเคราะห์สตรีมีครรภ์ที่เสียชีวิต 53 รายส่วนใหญ่มีโรคประจำตัว ที่พบมากคือแม่อายุเยอะเกิน 35 ปี มีโรคเบาหวาน ความดันสูง มีโรคประจำตัวอื่นๆ เช่น ธาลัสซีเมีย อ้วน และใช้สารเสพติด ในกลุ่มที่เสียชีวิตมีประวัติฉีดวัคซีน 22 ราย การติดเชื้อเสียชีวิต ครั้งหนึ่งติดในครอบครัว กรณีหญิงตั้งครรภ์อาการสีเขียว สามารถดูแลตัวเองที่บ้านได้ หากอาการเปลี่ยนแปลงก็เข้าระบบการรักษาต่อไป



ข่าวออนไลน์ประจำวันศุกร์ที่ ๒๐ สิงหาคม ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.thairath.co.th/newspaper>

กินยาฟิวจินด์ให้มมลูก

นพ.เอกชัยกล่าวว่า หญิงมีครรภ์ติดเชื้อมีโอกาเข้า ICU สูงถึง 2-3 เท่า ใช้เครื่องช่วยหายใจสูง 2.6-2.9 เท่า โอกาสเสียชีวิตตัวเลขในไทย 1.5-8 คน ใน 1,000 คน ถือว่าค่อนข้างสูง ปัจจัยที่ทำให้อาการรุนแรงและเสียชีวิตคืออ้วน อายุมาก มีโรคประจำตัว เบาหวานก่อนตั้งครรรภ์ ครรภ์เป็นพิษ ทารกคลอดก่อนกำหนด 1.5 เท่า ตายคลอด 2.8 เท่า ทารกมีโอกาเข้าไอซียู 4.9 เท่า โอกาสที่ทารกติดเชื้อ 3.5% แต่ส่วนใหญ่จะไม่มีอาการ ปัจจุบันสตรีมีครรภ์ที่ติดเชื้อและมีการคลอดลูกนั้นพบว่าครึ่งหนึ่งผ่าคลอด อีกครึ่งหนึ่งคลอดธรรมชาติ

ฉีดซิโนแวค+แอสตราฯภูมิสูง

นพ.ศุภกิจ ศิริลักษณ์ อธิบดีกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ เปิดเผยว่า กรมได้ศึกษาวิจัยภูมิคุ้มกันของผู้รับวัคซีนชนิดต่างๆ โดยวัดภูมิภาพรวมไม่ได้แยกสายพันธุ์ จากอาสาสมัคร 125 ราย เป็นชาย 61 คน หญิง 64 คน อายุเฉลี่ย 18-60 ปี พบว่า ซิโนแวค 2 เข็ม ภูมิอยู่ที่ 117 แอสตราเซนเนกา 2 เข็ม ภูมิอยู่ที่ 207 หากเป็นซิโนแวคตามด้วยแอสตราฯ เฉลี่ยอยู่ที่ 716 สูงกว่าซิโนแวค 2 เข็ม ประมาณ 7 เท่า สูงกว่าแอสตราฯ 2 เข็ม 3 เท่า เมื่อศึกษาบูสเตอร์โดสในกลุ่มบุคลากรทางการแพทย์ที่ได้รับแอสตราฯเข็มสาม พบสูงถึง 1,700 เพิ่มขึ้นถึง 10 กว่าเท่า เป็นภูมิที่สูงมากพอที่จะป้องกันเชื้อกลายพันธุ์และไม่พบผลข้างเคียงรุนแรงจากการฉีดไขว้ส่วนใหญ่เป็นอาการเล็กน้อยไม่ต่างจากฉีดแอสตราฯ 2 เข็ม เช่น มีไข้ ปวดศีรษะ อ่อนเพลีย จึงยืนยันในความปลอดภัย

เข็มสามแอสตราฯภูมิสูง 271

นพ.ศุภกิจกล่าวด้วยว่า นอกจากนี้ได้มีการศึกษาวิจัยเชิงลึกในห้องปฏิบัติการ นำตัวไวรัสตัวเป็นสายพันธุ์เดลตาที่กำลังระบาดในไทยกว่า 90% มาตรวจด้วยวิธี Plaque Reduction Neutralization Test นำเลือดอาสาสมัครมาแยกซีรัม เพาะเชื้อไวรัส นำมาทดสอบในหลอดทดลองโดยการเจือจางซีรัมให้ลดหรือกำจัดไวรัสให้ได้ 50% เป็นวิธีมาตรฐาน ผลซิโนแวค 2 เข็ม ค่าเฉลี่ยภูมิอยู่ที่ 25 ถึงจัดการเชื้อได้ระดับหนึ่งเมื่อสลับสูตรโดยฉีดแอสตราฯเข็มแรกตามด้วยซิโนแวค พบค่าเฉลี่ยภูมิอยู่ที่ 25 ไม่ต่างกับฉีดซิโนแวค 2 เข็ม ส่วนแอสตราฯ 2 เข็ม ค่าเฉลี่ยอยู่ที่ 76 ขณะที่ฉีดซิโนแวคเข็มแรกและตามด้วยแอสตราฯ ค่าเฉลี่ยภูมิอยู่ที่ 78 เศษ แสดงว่าภูมิพอกับฉีดแอสตราฯ 2 เข็ม และป้องกันเดลตาได้พอสมควร ข้อได้เปรียบสามารถฉีดกระตุ้นภูมิ โดยใช้เวลาระยะห่างเพียง 3 สัปดาห์ที่สั้นกว่า

สำหรับผลการศึกษารีดเข็มสามหรือบูสเตอร์โดส ที่ฉีดในกลุ่มบุคลากรทางการแพทย์ และสาธารณสุข ผู้ฉีดซิโนฟาร์ม มีอาสาสมัคร 14 คน พบภูมิขึ้น 61 ตัวเลขยังมีข้อจำกัด เนื่องจากอาสาสมัครน้อยและเป็นเชื้อตายอาจจะกระตุ้นไม่สูง ส่วนที่บูสเตอร์ด้วยแอสตราฯ หลังได้ซิโนแวค 2 เข็ม พบภูมิสูงถึง 271 สูงกว่าซิโนแวค 10 กว่าเท่า การบูสเตอร์ด้วยไฟเซอร์อยู่ระหว่างศึกษา ไม่เกิน 1 เดือนจะรู้ผล รวมทั้งศึกษาด้วยว่าภูมิที่ขึ้นจะอยู่นานมากน้อยแค่ไหนและศึกษาภูมิต่อเชื้อสายพันธุ์เบตาด้วย



ข่าวออนไลน์ประจำวันศุกร์ที่ ๒๐ สิงหาคม ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.thairath.co.th/newspaper>

“อนุทิน” ตั้งคณะทำงานวัคซีน

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า เมื่อวันที่ 17 ส.ค. นายอนุทิน ชาญวีรกูล รองนายกรัฐมนตรีและ รว.สาธารณสุข ได้ลงนามคำสั่งกระทรวงสาธารณสุข แต่งตั้งคณะทำงานรวบรวมข้อมูล ข้อเท็จจริงและเอกสารในการจัดหา วัคซีนโควิด-19 มีนายประพนธ์ ตั้งศรีเกียรติกุล เป็นประธาน พ.ต.อ.ประเวศน์ มุลประมุข ผู้ทรงคุณวุฒิด้านกฎหมาย เป็นรองประธาน นายสุระ วิเศษศักดิ์ รองปลัดกระทรวงสาธารณสุข เป็นรองประธาน ส่วนคณะทำงาน มีนายอภิชาติ วชิรพันธ์ รองอธิบดีกรมควบคุมโรค นายวิฑิต สฤษฏีชัยกุล รองเลขาธิการ อย. น.ส.จำไพ สมจิตตรมุล รอง ผอ.องค์การเภสัชกรรม นางนวรรตน์ มาลินีรัตน์ หัวหน้าสำนักงานรัฐมนตรี นางนิลิตา รอนบุญ หัวหน้ากลุ่มงานประสานการเมือง สำนักงานรัฐมนตรี นางปวีณวิริศา สกุลเกียรติศรุต หัวหน้ากลุ่มงานสนับสนุนวิชาการ สำนักงานรัฐมนตรี มีหน้าที่และอำนาจ คือ รวบรวมข้อมูล ข้อเท็จจริงและเอกสารในการจัดหาวัคซีนโควิด-19 เรียกเอกสาร ข้อมูลจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เชิญเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องมาให้ ข้อมูลแก่คณะทำงาน และสรุปผลการดำเนินการจัดหาวัคซีน ขึ้นตอน ปัญหา อุปสรรค ข้อเสนอแนะ

เผยอินโดฯฉีด SV ภูมิลด

อีกด้านหนึ่ง วันเดียวกัน นพ.ธีระวัฒน์ เหมะจุฑา หัวหน้าศูนย์วิทยาศาสตร์สุขภาพโรคอุบัติใหม่ คณะแพทยศาสตร์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย โพสต์ข้อความผ่านเฟซบุ๊ก ว่าอินโดนีเซียยอมรับวัคซีนซิโนแวคใน ระยะหลังกันตายได้ 79% จาก 95% ในระยะแรกกันอาการหนักได้ 53% ตกจาก 74% ซึ่งด้อยลงมาก แต่ตาม ชาวไม่ได้ให้รายละเอียดว่าเกิดจากเดลตาหรือไม่ ในประเทศไทยไม่มีทางเลือกเนื่องจากวัคซีนอื่นไม่มี หรือ มีไม่พอ ดังนั้น ต้องฉีดไปก่อน สำหรับประเทศมาเลเซียทางการประกาศจะค่อยๆเลิกใช้วัคซีนซิโนแวค ใน ระบบการฉีดของประเทศที่เป็นทางการ ภายในเดือน ก.ย. ทั้งนี้ ยังมีวัคซีนซิโนแวคเหลือ 14 ล้านโดส

ยับยั้งเดลตาได้ต้องไขว้เข็ม 3

จากนั้นช่วงบ่าย ภายหลังกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์เผยแพร่ผลการฉีดวัคซีนซิโนแวค ตามด้วยแอส ตราเซนเอกา มีภูมิสูงในภาพรวม นพ.ธีระวัฒน์ ได้โพสต์เฟซบุ๊กอีกครั้งว่า ข้อมูลที่ทางการออกมาเปิดเผย ว่าการใช้เข็มที่หนึ่งคือซิโนแวคและเข็มที่สองเป็นแอสตราฯ จะเห็นได้ว่า ถึงแม้ภูมิที่วัดจะสูงกว่าซิโนแวค 2 หรือแอสตราฯ 2 แต่ภูมิที่เห็นนั้นเป็น “ภูมิรวม” ไม่ใช่ภูมิที่ยับยั้งไวรัส เมื่อดูภูมิเฉพาะเจาะจงที่ยับยั้งไวรัส เดลตา ที่ดีที่สุดคือ ซิโนแวค 2 เข็ม ตามด้วยเข็ม 3 แอสตราฯ ดังนั้น ข้อมูลนี้ยืนยันว่าประสิทธิภาพของการ ไขว้ เข็ม 1 ซิโนแวคและเข็ม 2 แอสตราฯ ไม่ได้ทำให้มีกำไรขึ้นและไม่ข้ามไปคุ้มกันเดลตาดีกว่า จะเสียแอส ตราฯไปเปล่าๆหรือไม่ มีข้อสังเกตอีกประการ คือ AZ AZ ทำไม่ระดับต่อเดลตาไม่สูงเหมือนรายงานในต่าง ประเทศทั้งหมด เป็นเพราะคนสูงอายุมากหรือไม่



ข่าวออนไลน์ประจำวันศุกร์ที่ ๒๐ สิงหาคม ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.thairath.co.th/newspaper>

ผู้ประมูลได้ส่ง จ.ม.เปิดผนึกถึงตุ๋

ในส่วนเรื่องชุดตรวจ ATK ยี่ห้อ LEPU ที่ถูกชมรมแพทย์ชนบทออกมาคัดค้านเบรกการจัดซื้อขององค์การเภสัชกรรมนั้น วันเดียวกัน นางศิริญา เทพเจริญ รองประธานเจ้าหน้าที่บริหารสายงานตลาด บริษัท ภูคาศิริ จำกัด และกรรมการบริหาร บริษัท เวิลด์ เมดิคอล อัลไลแอนซ์ (ประเทศไทย) ผู้จัดจำหน่าย และบริษัท ออสท์แลนด์ แคปิตอล จำกัด ผู้นำเข้า ที่ชนะการประมูลชุดตรวจ ATK ขององค์การเภสัชกรรม ยี่ห้อ LEPU 8.5 ล้านชุด ได้ส่งจดหมายเปิดผนึก ลงวันที่ 19 ส.ค.64 ถึง พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี ซึ่งแจ้งข้อกำหนดการจัดซื้อหรือ TOR ชุดตรวจ ATK ว่า บริษัทเป็นผู้เสนอราคาต่ำสุดและชนะการประมูลครั้งนี้ ชุดตรวจได้รับการรับรองมาตรฐานจากสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา พร้อมจัดส่งได้ในเวลาที่กำหนด ในข้อกำหนดการจัดซื้อไม่ได้ระบุถึงการได้รับรองจากองค์การอนามัยโลก ปัจจุบันองค์การอนามัยโลกยังไม่มีการอนุมัติชุดตรวจ ATK ขอให้นายกรัฐมนตรีโปรดพิจารณา การดำเนินการที่ผ่านมาทุกภาคส่วนทำด้วยความโปร่งใส ข้อสั่งการของนายกรัฐมนตรี โดยเฉพาะการระบุคุณสมบัติของชุดตรวจ ATK ที่จะต้องได้รับการรับรองจากองค์การอนามัยโลก อาจจะทำให้การเตรียมเส้นสัญญาระหว่างองค์การเภสัชกรรมกับบริษัทออสท์แลนด์ฯ ผู้ชนะการประมูล ไม่สามารถเดินต่อไปได้ เนื่องจากชุดตรวจของ LEPU ไม่ได้ได้รับการรับรองจากองค์การอนามัยโลก ข้อกำหนดการจัดซื้อไม่ได้ระบุถึง

ปลัดสาธารณสุขชิงแล้ว

ขณะที่ นพ.เกียรติภูมิ วงศ์รจิต ปลัดกระทรวงสาธารณสุข ตอบคำถามผู้สื่อข่าวถึงเรื่องขั้นตอนการลงนามสัญญาว่า ให้ไปตรวจสอบให้ดี เรื่องนี้ตนไม่ได้เกี่ยวข้องแล้ว ส่วน ทพ.อรุณพร ลิ้มปัญญาเลิศ รองเลขาธิการสำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ หรือ สปสช.กล่าวว่า สปสช.เป็นเจ้าของงบประมาณ แต่ไม่มีอำนาจการจัดซื้อจัดจ้าง ทุกอย่างมอบหมายให้องค์การเภสัชกรรมดำเนินการให้ ตอนนี้อยู่ระหว่างการต่างขื่นอยู่กับการตัดสินใจขององค์การฯ สปสช.คงได้แต่รอ เรื่องนี้ไม่ควรล่าช้าเพราะยิ่งช้าคนที่เสียโอกาสคือประชาชน ด้านนางศิริญา รอง ผอ.องค์การเภสัชฯ กล่าวว่า การลงนามจัดซื้อชุดตรวจ ATK อยู่ระหว่างหารือกันอยู่ หลังมีรายงานข่าวนายกฯ มีข้อสั่งการระบุถึงชุดตรวจต้องผ่านการรับรองจากองค์การอนามัยโลก ตอนนี้อยู่ไม่มีหนังสือข้อสั่งการจากนายกฯที่เป็นทางการมาถึงองค์การฯ

โควิดคร่าแม่ยาย “อภิสิทธิ์”

อิทธิฤทธิ์ของโควิด-19 ที่คร่าชีวิตคนไทยไปจำนวนมากโดยไม่เลือกชั้นวรรณะว่าเป็นคนรวยหรือคนจน ล่าสุดได้คร่าชีวิตนางประภาพรพิมพ์ ศกุนตลาภย์ มารดานางพิมพ์เพ็ญ เวชชาชีวะ ภรรยาของอภิสิทธิ์ เวชชาชีวะ อดีตนายฯ ไปเมื่อวันที่ 18 ส.ค. ที่ รพ.จักรีนฤเบศร และศพได้ถูกทำพิธีฌาปนกิจอย่างเรียบง่ายไปเรียบร้อยแล้ว ที่วัด มกุฏกษัตริยารามฯ นับว่าเป็นความสูญเสียครั้งยิ่งใหญ่ของครอบครัว



ข่าวออนไลน์ประจำวันศุกร์ที่ ๒๐ สิงหาคม ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.thairath.co.th/newspaper>

แม่-รัชนก สูญเสียแม่คำผัน

ขณะเดียวกัน “แม่” รัชนก อินทนนท์ นักตบลูกขนไก่สาวไทย ที่เพิ่งเสร็จสิ้นภารกิจการแข่งขัน เบนดมินตัน โอลิมปิก โตเกียว 2020 และกลับถึงไทยเมื่อวันที่ 1 ส.ค. เพิ่งฟื้นการกักตัว 14 วัน เมื่อ 15 ส.ค. กลับต้องพบกับความสูญเสียครั้งสำคัญในชีวิต เมื่อนางคำผัน สุวรรณศาลา ผู้เป็นมารดาต้องจากไปอย่างไม่มีวันกลับเมื่อช่วงเช้าววันที่ 19 ส.ค. หลังมีอาการหายใจไม่ออก น้อง “แม่” ได้พยายามบี้มหัวใจและส่งตัวแม่ไปโรงพยาบาลหนองแขม แต่สิ้นใจระหว่างทาง เบื้องต้นโรงพยาบาลตรวจหาเชื้อโควิด-19 จากนางคำผันไม่พบติดเชื้อ ก่อนหน้านี้นางคำผันได้ตรวจหาเชื้อโควิดทุก 5 วันก็ไม่พบเชื้อ ส่วนนายวิวัฒน์ชัย อินทนนท์ พ่อของแม่ได้ติดเชื้อโควิด-19 อยู่ระหว่างรักษาตัวอยู่ที่ฮอสมิทเทล

ซ็อกแม่มาด่วนจาก

“แม่ปลูก” นางกมลลา ทองกร ผู้ก่อตั้งโรงเรียนเบนดมินตันบ้านทองหยอด กล่าวว่า เบื้องต้นรอนิติเวซ ยืนยันอีกครั้ง หากไม่พบเชื้อจะเก็บศพนางคำผันส่งไปผ่าชันสูตรหาสาเหตุการเสียชีวิตอีกครั้ง เพื่อรอพ่อ น้องแม่ที่รักษาตัว ให้หายก่อนจะจัดงานสวดอภิธรรมและฌาปนกิจ ขณะที่ “แม่” หลังสูญเสียมารดา มีอาการช็อกกับเหตุการณ์ที่เกิดขึ้น และร้องไห้ตลอดเวลา

ปวีณาช่วยหาเตียงสาวท้อง 8 ด.

นางปวีณา หงสกุล ประธานมูลนิธิปวีณา หงสกุล เพื่อเด็กและสตรี เผยถึงกรณี น.ส.เอ (นามสมมติ) อายุ 26 ปีตั้งครรภ์ได้ 8 เดือนเศษ ใกล้ครบกำหนดคลอด แต่ป่วยติดเชื้อโควิด-16 ทำให้คลินิกที่ฝากครรภ์ ยานหนองแขมปฏิเสธการนัดหมายเข้าทำคลอดตามกำหนดเดิม มูลนิธิจึงประสาน นพ.พรเทพ แซ่เอ็ง ผอ.ศูนย์เอราวัณ จัดทีมแพทย์ไปประเมินอาการก่อนส่งตัวไปรักษาที่ รพ.สนามนิมิบุตร แล้ว

ฉีดไม่ฉีดปริมาณเชื้อไม่ต่าง

วันเดียวกัน สำนักข่าวต่างประเทศรายงานอ้างงานวิจัยของมหาวิทยาลัยออกซ์ฟอร์ด และสำนักงานสถิติแห่งชาติอังกฤษ ว่าจากการตรวจหาเชื้อประชากรผู้ใหญ่กว่า 350,000 คน ระหว่างช่วงกลางเดือน พ.ค. ถึงต้นเดือน ส.ค. พบปริมาณของเชื้อคล้ายพันธุ์เดลตาในร่างกายของผู้ที่ฉีดวัคซีนครบสองโดส ไม่ต่างอะไรกับผู้ที่ยังไม่ได้รับการฉีดวัคซีน ทั้งยังสามารถนำเชื้อไปแพร่ให้คนอื่นได้ตามปกติ กรณีนี้อาจทำให้ต้องกลับมาทบทวนกันใหม่เรื่องทฤษฎีภูมิคุ้มกันหมู่ (Herd Immunity) มองว่าหากคนฉีดวัคซีนกันเป็นจำนวนมากจะช่วยลดอัตราการแพร่ระบาด นอกจากนี้ ออกซ์ฟอร์ดยังพบหลักฐานเบื้องต้นว่า ผู้ที่ได้รับการฉีดวัคซีนไฟเซอร์ครบ 2 โดส มีประสิทธิภาพภูมิคุ้มกันสูงกว่าผู้รับการฉีดวัคซีนแอสตราเซนเนกา 15 เปอร์เซ็นต์ แต่หลังจาก 5 เดือนผ่านไปแล้ว ประสิทธิภาพของวัคซีนไฟเซอร์จะลดลงเร็วกว่าแอสตราเซนเนกา

เดลินิวส์

ข่าวออนไลน์ประจำวันศุกร์ที่ ๒๐ สิงหาคม ๒๕๖๔

เว็บไซต์: <https://www.dailynews.co.th/>

ยอดติดเชื้อใหม่ยังพุ่ง 19,851 ราย เสียชีวิต 240 ราย หายป่วย 20,478 ราย

ยอด 'โควิด-19' วันนี้ พบเสียชีวิตเพิ่มอีก 240 ราย ขณะที่พบผู้ติดเชื้อใหม่เพิ่มอีก 19,851 ราย ผู้ป่วยยืนยันสะสม 980,847 ราย



สถานการณ์แพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ประจำวัน ศูนย์บริหาร
สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (ศบค.)
รายงานสถานการณ์การระบาดของไวรัสโคโรนา 2019 ล่าสุด วันที่ 20 ส.ค.
64 พบผู้ติดเชื้อโควิด-19 รายใหม่อีก 19,851 ราย แบ่งเป็นผู้ติดเชื้อราย
ใหม่ 19,526 ราย และผู้ติดเชื้อในเรือนจำ 325 ราย ทำให้มียอดผู้ป่วย
ยืนยันสะสมตั้งแต่ 1 เมษายน 980,847 ราย หายป่วยกลับบ้าน 20,478
ราย หายป่วยสะสม 768,379 ราย กำลังรักษา 205,079 ราย
โดยวันนี้มีผู้เสียชีวิตเพิ่มอีก 240 ราย ทำให้มีผู้เสียชีวิตสะสมตั้งแต่ปี 2563
มียอดสะสมสูงถึง 8,826 ราย

เดลินิวส์

ข่าวออนไลน์ประจำวันศุกร์ที่ ๒๐ สิงหาคม ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.dailynews.co.th/>

‘กรมการแพทย์’ประกาศจองวัคซีนไฟเซอร์ ‘คนท้อง’ ลงทะเบียน20ส.ค.!

เพจ “กรมการแพทย์” โพสต์ประกาศเปิดจองฉีดวัคซีนโควิด-19 “ไฟเซอร์” สำหรับหญิงตั้งครรภ์ตั้งแต่ 12 สัปดาห์ขึ้นไป ลงทะเบียน 20 ส.ค. เวลา 08.00 น. ถึง 23 ส.ค. เวลา 09.00 น.

กรมการแพทย์โดยโรงพยาบาลพระรัตนราชธานี
ร่วมกับห้างสรรพสินค้าเดอะมอลล์บางกะปิ

เชิญลงทะเบียน
ฉีดวัคซีนไฟเซอร์ (Pfizer) สำหรับหญิงตั้งครรภ์
ที่มีอายุครรภ์ตั้งแต่ 12 สัปดาห์ขึ้นไปและมีหลักฐานมาแสดง
ที่ไม่เคยรับวัคซีนโควิด-19 มาก่อน

ลงทะเบียนวันที่ 20 ส.ค. 64 ตั้งแต่ 08.00 น.

ฉีดวัคซีนวันที่ 23 ส.ค. 64
ตั้งแต่เวลา 09.00 น. ที่ MCC Hall ชั้น 4 เดอะมอลล์บางกะปิ

ขั้นตอนการลงทะเบียนเพื่อรับบริการฉีดวัคซีนฯ

1. สแกน QR CODE
2. เปิดลงทะเบียน
วันที่ 20 สิงหาคม 2564
ตั้งแต่เวลา 08.00 น.
ทางโรงพยาบาลเดอะมอลล์บางกะปิ
หรือห้างสรรพสินค้าเดอะมอลล์บางกะปิ
3. ผู้ลงทะเบียนมารับวัคซีนได้
วันที่ 23 สิงหาคม 2564
ตามช่วงเวลาที่ได้เลือกเอาไว้

เมื่อวันที่ 18 ส.ค. แพณเพจเฟซบุ๊ก กรมการแพทย์ โพสต์ข้อความประกาศ เปิดจองฉีดวัคซีนป้องกันโควิด-19 ยี่ห้อ “ไฟเซอร์” สำหรับหญิงตั้งครรภ์ที่มีอายุครรภ์ตั้งแต่ 12 สัปดาห์ขึ้นไป โดยระบุว่า “กรมการแพทย์โดยโรงพยาบาลพระรัตนราชธานี ร่วมกับห้างสรรพสินค้าเดอะมอลล์บางกะปิ ขอเชิญลงทะเบียนฉีดวัคซีนไฟเซอร์ (Pfizer) สำหรับหญิงตั้งครรภ์ที่มีอายุครรภ์ตั้งแต่ 12 สัปดาห์ขึ้นไปและมีหลักฐานมาแสดงที่ไม่เคยรับวัคซีนโควิด-19 มาก่อน

ด้าน โรงพยาบาลปทุมธานี ได้โพสต์ประกาศผ่านเฟซบุ๊กแฟนเพจ ระบุว่า “ขอเชิญผู้มีอายุตั้งแต่ 60 ปีขึ้นไป และ หญิงตั้งครรภ์ อายุครรภ์ตั้งแต่ 12 สัปดาห์ (กรุณาแสดงเอกสารยืนยันอายุครรภ์) รับจำนวน 300 คนต่อวัน เข้าเข้าฉีดวัคซีนไฟเซอร์ (Pfizer) ป้องกันโควิด-19 ณ จุดบริการ (บริเวณลานไทย) ตั้งแต่วันที่ 16-20 สิงหาคม 2564 เวลา 13.00-15.00 น. ยกเว้นวันหยุดราชการ

ในกลุ่มที่มาตามนัดหมายพร้อม ที่มีอายุตั้งแต่ 60 ปีขึ้นไป ในช่วงวันดังกล่าว จะได้รับ pfizer หากฉีด pfizer ครบตามจำนวนแล้ว จะขอเปลี่ยนแปลงวัคซีนเป็นกลุ่มอื่นต่อไป ประกาศ ณ วันที่ 17 สิงหาคม 2564”..

เดลินิวส์

ข่าวออนไลน์ประจำวันศุกร์ที่ ๒๐ สิงหาคม ๒๕๖๔

เว็บไซต์: <https://www.dailynews.co.th/>

กทม.เปิดลงทะเบียนสำหรับคนชรา-ป่วยติดเตียง เพื่อรับการฉีดวัคซีนโควิดที่บ้าน

เปิดบริการถึงบ้าน! กทม.เปิดลงทะเบียนสำหรับคนชรา-ป่วยติดเตียง-และผู้เกิดทางออกนอกบ้านไม่ได้ เพื่อขอรับการฉีดวัคซีนที่บ้าน



วันที่ 19 ส.ค. หลังจากหยุดผู้ป่วยโควิดและเสียชีวิตเพิ่มขึ้น ซึ่งมีทั้งฉีดวัคซีนแล้ว และ ยังไม่ได้ฉีดวัคซีน ล่าสุดเจ้าหน้าที่เร่งลุยฉีดวัคซีนให้กับกลุ่มเสี่ยง ทั้งผู้สูงอายุ ผู้ป่วย กลุ่ม 7 โรคและหญิงตั้งครรภ์ ซึ่งบางครั้งไม่สามารถเดินทางไปรับวัคซีนได้เนื่องจากติด ปัญหาเรื่องการเดินทาง ทำให้ไม่สามารถเข้าถึงวัคซีนได้

ล่าสุด เอิร์ธ พงศกร ขวัญเมือง ได้โพสต์ระบุถึงกลุ่มนี้ที่ต้องการฉีดวัคซีนว่า ผู้ป่วยติดเตียง ผู้สูงอายุและผู้ที่เกิดทางออกนอกบ้านไม่ได้ และยังไม่ได้ฉีดวัคซีนป้องกันโควิด-19 ให้คนในบ้านลงทะเบียนเพื่อขอรับการฉีดวัคซีนที่บ้านได้ โดยสามารถลงทะเบียนได้ที่ลิงก์นี้เลยครั้บ <https://forms.gle/vW5meyKH25dVjz2q7>

มั่นคง ตรงไป ตรงมา

แนวหน้า

ข่าวออนไลน์ประจำวันศุกร์ที่ ๒๐ สิงหาคม ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.naewna.com/index.php>



สมุทรสาครพบผู้ติดเชื้อโควิด1,556ราย อบจ.เดินทางฉีด'ซิโนฟาร์ม'ให้ผู้ป่วยติดเตียงถึงบ้าน

วันศุกร์ ที่ 20 สิงหาคม พ.ศ. 2564, 09.16 น.

20 สิงหาคม 2564 สาธารณสุขจังหวัดสมุทรสาครได้เปิดเผยตัวเลขล่าสุดของผู้ติดเชื้อโควิด19 (19 ส.ค.2564) มีผู้ติดเชื้อรายใหม่ 1,556 ราย เป็นการค้นหาเชิงรุก 162 ราย ในโรงพยาบาลภายในจังหวัด 1,132 ราย นอกจังหวัด 262 ราย เสียชีวิต 21 รายอยู่ระหว่างการรักษาตัวในโรงพยาบาล 21,711 ราย รักษาหายกลับบ้านได้ 126 ราย และอยู่ระหว่างการสังเกตอาการอีก 7,121 ราย

ส่วนของศูนย์ห่วงใยคนสาคร ผู้ป่วยเข้ามาใหม่ 148 รายออก 91 ราย มีเตียงทั้งหมด 2,980 เตียงครองเตียงอยู่ 2,435 เตียงเหลือเตียงว่างอีก 545 เตียง ทางด้านศูนย์พักคอยคนสาคร (Community isolation) ที่เปิดดำเนินการใน3อำเภอของจังหวัดทั้งหมด 5,193 เตียงเข้ามาใหม่ 264 รายกลับบ้านได้ 338 รายมีเตียงใช้งานอยู่ 2,881 เตียง คงเหลือเตียงว่างอีก 2,312 เตียง การฉีดวัคซีนโควิด19ฉีดได้3,680โดสแบ่งเป็นเข็มที่1 2,995โดส เข็มที่2 อีกโดส 685 เป็นยอดสะสมรวม 412,476 โดส

ส่วนทางด้านของอบจ.สมุทรสาคร ได้ออกเดินเคาะประตูบ้านฉีดวัคซีนให้ผู้ป่วยติดเตียง ผู้พิการติดบ้าน ตามนโยบาย"ฉีดวัคซีนซิโนฟาร์ม วัคซีนแห่งพารมสุข" โดยนายอภิชาติ โพธิ์ถนอม รองนายกอบจ.สมุทรสาคร กล่าวว่า ในวันนี้ (20 ส.ค.64) ทางอบจ.สมุทรสาครได้ร่วมกับหมอพยาบาลและบุคลากรทางการแพทย์ออกเดินเท้าฉีดวัคซีนซิโนฟาร์มถึงบ้านผู้ป่วยที่ติดเตียงและผู้พิการที่ติดบ้านให้ได้ครบทั้งจังหวัดทั้งหมด 130 คนที่ได้แจ้งมาให้ทางเราไปฉีดวัคซีนให้ที่บ้านเพราะผู้ป่วยติดเตียงเหล่านี้ถือเป็นกลุ่มเสี่ยงไม่สามารถที่จะเดินทางไปฉีดวัคซีนเองได้ที่โรงพยาบาลเรา จึงต้องใช้นโยบายเชิงรุกมาฉีดให้และคงต้องขอขอบคุณบุคลากรทางการแพทย์ทุกท่านที่ยอมเสียสละลงพื้นที่ออกภาคสนามไปฉีดให้กับผู้ป่วยติดเตียงร่วมกับทางอบจ.สมุทรสาครด้วยกัน

มั่นคง ครองไม่ ตรงมา
แนวหน้า

ข่าวออนไลน์ประจำวันศุกร์ที่ ๒๐ สิงหาคม ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.naewna.com/index.php>

รายงานผู้ติดเชื้อ COVID-19 เบื้องต้น จ.ชลบุรี		
วันศุกร์ที่ 20 สิงหาคม 2564 เวลา 06.30 น.		
ผู้ติดเชื้อรายใหม่	1,348 ราย	
ยอดสะสม	52,094 ราย	
กำลังรักษา	20,416 ราย	
รักษาหาย	+1,246 ราย	
รักษาหายสะสม	31,395 ราย	
เสียชีวิต	+10 ราย	
เสียชีวิตสะสม	283 ราย	
อำเภอ	รายใหม่	ยอดสะสม ระยองใหม่ พ.ศ. 2564
เมืองชลบุรี	+334	12,218
ศรีราชา	+354	13,472
บางละมุง	+221	10,889
พนัสนิคม	+91	2,358
สัตหีบ	+34	1,548
บ้านบึง	+88	3,928
พานทอง	+89	3,429
บ่อทอง	+24	812
เกาะจันทร์	+12	535
หนองใหญ่	+8	403
เกาะสีชัง	+27	56
พื้นที่อุตสาหกรรม อ่าวไทย		12
ผู้กักตัวในต่างจังหวัด		
มารักษาที่ จ.ชลบุรี		2,434
รวม	1,348	52,094

โควิด'ชลบุรี'ลามไม่หยุดติดเชื้อรายใหม่1,348รายเสียชีวิต10ราย

วันศุกร์ ที่ 20 สิงหาคม พ.ศ. 2564, 06.56 น.

เมื่อวันที่ 20 สิงหาคม 2564 สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด (สสจ.) ชลบุรี สรุปรายงานสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ประจำวันศุกร์ ที่ 20 สิงหาคม 2564 ว่า วันนี้มีรายงานผู้ติดเชื้อโควิด-19 รายใหม่ จำนวน 1,348 ราย

1. Cluster ค่ายนวนมินทราซีนี อำเภอเมืองชลบุรี 43 ราย
2. Cluster บริษัท ออโตลิฟ (ประเทศไทย) จำกัด อำเภอเมืองชลบุรี 5 ราย
3. Cluster บริษัท ไออีทีแอล จำกัด อำเภอเมืองชลบุรี 5 ราย
4. Cluster ฟุ่่นพรปิยะฐาน อำเภอเกาะสีชัง 27 ราย
5. Cluster แคมป์ก่อสร้าง เดอะ ริเวียร่า โอเชียน ไดรฟ์ อำเภอบางละมุง 24 ราย
6. Cluster บริษัท มิตรภูมิ มอเตอร์ (ประเทศไทย) จำกัด อำเภอศรีราชา 20 ราย
7. Cluster บริษัท ไวต์ เฟลด์ ฟู้ด จำกัด อำเภอศรีราชา 15 ราย
8. Cluster บริษัท ไทย เฟอร์นิเจอร์ ออฟ โลฟ จำกัด อำเภอศรีราชา 5 ราย



ข่าวออนไลน์ประจำวันจันทร์ที่ ๙ สิงหาคม ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.naewna.com/index.php>

- Cluster แคมป์อิตาเลียนไทย โครงการพลังงานสะอาดไทยออยล์ อำเภอศรีราชา 5 ราย
- อาชีพเสี่ยงพบปะผู้คนจำนวนมาก 23 ราย
- บุคลากรทางการแพทย์ 10 ราย
- สถานประกอบการในจังหวัดระยองหลายแห่ง 24 ราย
- ให้ประวัติเดินทางมาจากต่างจังหวัด
- 13.1 กทม. 3 ราย
- 13.2 จังหวัดสมุทรปราการ 1 ราย
- 13.3 จังหวัดระยอง 1 ราย
14. สัมผัสผู้ป่วยยืนยัน
- 14.1 ในครอบครัว 316 ราย
- 14.2 จากสถานที่ทำงาน 163 ราย
- 14.3 บุคคลใกล้ชิด 26 ราย
- 14.4 ร่วมวงสังสรรค์ 1 ราย
15. สัมผัสผู้ป่วยยืนยัน (อยู่ระหว่างสอบสวนโรค) 124 ราย
16. อยู่ระหว่างการสอบสวนโรค 507 ราย

วันนี้ได้รับรายงานการค้นหาผู้สัมผัสทั้งหมดจำนวน 1,312 ราย, ค้นหาเชิงรุกเบื้องต้น จำนวน 536 ราย, และอยู่ระหว่างการรอรับรายงานการค้นหาเชิงรุกเพิ่มเติม

การระบาดของโควิด-19 ระลอกใหม่ เริ่มจากแหล่งสถานบันเทิง ผู้ครอบครัว มาสู่เพื่อนร่วมงาน มาสู่ชุมชนที่พักอาศัยพนักงาน แรงงาน ซึ่งมีปัจจัยเสี่ยงมาจากการทานข้าวร่วมกัน หรือมีกิจกรรมใกล้ชิด สังสรรค์แม้จะเป็นเพียงกลุ่มเล็ก 2-3 คนในเพื่อนสนิท

ขณะนี้มีการระบาดเป็นกลุ่มก้อน (Cluster) ในสถานประกอบการ 21 แห่ง และตลาด 5 แห่ง แคมป์คนงานก่อสร้าง 10 แห่ง และชุมชน 4 แห่ง

ขอความร่วมมือ ตลาดดังนี้

1. ผู้ค้าหรือลูกจ้าง ไม่สัมผัสใกล้ชิดกับผู้ค้าหรือลูกจ้างร้านอื่น ๆ ไม่ทานอาหารใกล้ชิดด้วย
2. ไม่สังสรรค์
3. ป่วยต้องหยุด
4. ทำความสะอาดห้องน้ำสม่ำเสมอ โดยเฉพาะจุดสัมผัสร่วม หลังออกจากห้องน้ำต้องล้างมือทุกครั้ง ไม่ใช้มือจับหน้าโดยไม่ล้างมือ
5. ใส่แมสก์ตลอดเวลา
6. เมื่อมีผู้ติดเชื้อในตลาด หากมีการตรวจเชิงรุก ขอให้รับการตรวจเชิงรุกทุกคน
7. เมื่อมีการปิดตลาด ขอความร่วมมือผู้สัมผัส หรือมีความเสี่ยงต่อการติดเชื้อให้หยุดอยู่บ้าน
8. ไม่รับแรงงานต่างด้าวจากพื้นที่เสี่ยง

และขอความร่วมมือในสถานประกอบ มาตรการดังนี้

1. ไม่สังสรรค์ ไม่ตั้งวงดื่มเหล้า
2. อาหารต้องไม่ทานใกล้ชิดด้วย
3. ป่วยต้องหยุด
4. จุดสัมผัสร่วม ต้องทำความสะอาดบ่อยๆ เช่น ลูกบิด ราวบันได สแกนนิ้วมือ เข็นข้อแล้วต้องล้างมือทันที
5. เครื่องวัดในสุขอนามัยส่วนบุคคล ใส่แมสก์ตลอดเวลา ล้างมือบ่อยๆ อยู่ห่างๆกัน



ข่าวออนไลน์ประจำวันศุกร์ที่ ๒๐ สิงหาคม ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.naewna.com/index.php>

สถานที่พักพนักงานสถานประกอบการ อาจจะเป็นที่หอพักที่สถานประกอบการหาให้ หรือหอพักที่ไปเช่าอยู่เอง ซึ่งเป็นที่อยู่ของพนักงานหลายๆบริษัทอยู่ปะปนกัน ซึ่งจะเป็นแหล่งกระจายเชื้อข้ามบริษัท เมื่อเริ่มมีกระแสบริษัทขอความร่วมมือพนักงานบริษัทเคร่งครัดในมาตรการส่วนบุคคล อยู่ห่างกัน ไม่ข้ามไปคุยกันกับห้องพักห้องอื่น ไม่ทานข้าวร่วมกัน ไม่สังสรรค์ อสม. เจ้าหน้าที่ ประชาชน ช่วยกันสอดส่อง

ขณะนี้มีการระบาดในวงกว้างใน กทม. ปริมณฑล อาจมีผู้ติดเชื้อเดินทางเข้าชลบุรี รวมทั้งมีผู้ติดเชื้อในชลบุรี อาจยังไม่ทราบว่าตนเองติดเชื้อปะปนอยู่ในสังคม โดยที่เราไม่ทราบ จึงขอให้เคร่งครัดในมาตรการอย่างยิ่งยวด โดยเฉพาะสุขอนามัยส่วนบุคคล เชื้อเข้าทางจมูกปากตา ต้องไม่จับหน้าโดยไม่ล้างมืออย่างเด็ดขาด สวมแมสก์ตลอดเวลา

พยายามออกจากบ้านให้น้อยลง อยู่ห่างกัน ล้างมือบ่อยๆ

สำหรับผู้สัมผัสใกล้ชิดผู้ติดเชื้อโควิด-19 ต้องมีการกักตัวอย่างเข้มงวด ไม่ออกไปแพร่เชื้อ แม้การตรวจครั้งแรกจะไม่พบเชื้อ แต่มีหลายๆ รายตรวจพบเชื้อในครั้งที่ 2 ระหว่างการกักตัว 14 วัน

จังหวัดชลบุรียังคงดำเนินการค้นหาผู้สัมผัส และค้นหาเชิงรุกอย่างเข้มข้น เพื่อนำมาตรวจหาเชื้อโควิด-19 และนำมารักษาไม่ให้เกิดแพร่ระบาดต่อไป

#ค้นหาให้ทั่ว_กักตัวให้ดี_ชีวิตวิถีใหม่_ร่วมใจฉีดวัคซีน_สู้ภัยโควิด19

#รู้หน้า_ไม่รู้ใจ_ไม่รู้ใครติดโควิดบ้าง

#อยู่ห่างกัน_หมั่นล้างมือ_แมสก์ต้องใส่_สแกนไทยชนะ

20 สิงหาคม 2564 เวลา 06.30 น.

มั่นคง ตรงไป ตรงมา
แนวหน้า

ข่าวออนไลน์ประจำวันศุกร์ที่ ๒๐ สิงหาคม ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.naewna.com/index.php>



โควิดไทยแรงลามต่อเนื่อง!!เสียชีวิต240ราย ผู้ติดเชื้อรายใหม่19,851ราย
วันศุกร์ ที่ 20 สิงหาคม พ.ศ. 2564, 07.49 น.

เมื่อวันที่ 20 สิงหาคม 2564 “ศูนย์ข้อมูล COVID-19” สรุปรายงานยอดผู้ติดเชื้อโควิด-19 ประจำวันศุกร์ที่ 20 สิงหาคม 2564 รวม 19,851 ราย จำแนกเป็น ติดเชื้อใหม่ 19,526 ราย ติดเชื้อภายในเรือนจำ/ที่ต้องขัง 325 ราย ผู้ป่วยสะสม 980,847 ราย (ตั้งแต่ 1 เมษายน) หายป่วยกลับบ้าน 20,478 ราย หายป่วยสะสม 768,379 ราย (ตั้งแต่ 1 เมษายน) ผู้ป่วยกำลังรักษา 205,079 ราย เสียชีวิต 240 ราย





หนังสือพิมพ์คุณภาพ เพื่อคุณภาพของประเทศไทย

ข่าวออนไลน์ประจำวันศุกร์ที่ ๒๐ สิงหาคม ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.maticchon.co.th/>

สมุทรสาคร ติดโควิด 1,556 ราย ยอดสะสม 79,703 คน เสริมเพิ่ม 21 คน

วันที่ 20 สิงหาคม 2564 - 10:00 น.

สถานการณ์ไวรัสโควิด 2019 COVID-19 สมุทรสาคร																							
ตั้งแต่ วันที่ 17 ธันวาคม 2563																							
ข้อมูล ณ วันที่ 19 สิงหาคม 2564 เวลา 24.00 น.																							
สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสมุทรสาคร																							
ผู้ติดเชื้อรายใหม่ (ราย)						ผู้ติดเชื้อสะสม (ราย)																	
+1,556						79,703																	
ค้นหาเชิงรุก (162)		Bubble & Sealed (0)		ในโรงพยาบาล (1,394)		ค้นหาเชิงรุก (26,222)		Bubble & Sealed (1,680)		ในโรงพยาบาล (51,801)													
				ในจังหวัด (1,132)				ในจังหวัด (40,202)		นอกจังหวัด (11,599)													
ไทย	ต่างชาติ	ไทย	ต่างชาติ	ไทย	ต่างชาติ	ไทย	ต่างชาติ	ไทย	ต่างชาติ	ไทย	ต่างชาติ												
153	9	0	0	946	186	219	43	10,943	15,279	790	890												
การดูแลรักษา (ราย)						การค้นหาเชิงรุก (ราย)																	
ในโรงพยาบาล (52,545)						สังเกตอาการ (27,158)																	
รายการ (44,789)			ไทย (7,756)			รวม (52,545)			รายการ (6,293)			ไทย (20,865)			รวม (27,158)								
อยู่ระหว่างการรักษา			18,405			3,306			21,711			อยู่ระหว่างสังเกตอาการ			2,607			4,514			7,121		
รักษาหาย			วันนี้ 109			17			126			จำหน่าย			วันนี้ 35			0			35		
เสียชีวิต			วันนี้ 26,030			4,421			30,451			สะสม 3,686			16,351			20,037					
			ไม่พบ 269			26			295			สังเกต			0			0			0		
			นอกเขต 85			3			88														
การค้นหาเชิงรุก (ราย)						ผลการตรวจ LAB						พบเชื้อ											
การค้นหาเชิงรุก		ผลการตรวจ LAB		พบเชื้อ		การค้นหาเชิงรุก		ผลการตรวจ LAB		พบเชื้อ		การค้นหาเชิงรุก		ผลการตรวจ LAB		พบเชื้อ		การค้นหาเชิงรุก		ผลการตรวจ LAB		พบเชื้อ	
วันนี้	สะสม	วันนี้	สะสม	วันนี้	สะสม	วันนี้	สะสม	วันนี้	สะสม	วันนี้	สะสม	วันนี้	สะสม	วันนี้	สะสม	วันนี้	สะสม	วันนี้	สะสม	วันนี้	สะสม	วันนี้	สะสม
177	288,840	177	288,840	162	26,222	177	288,840	177	288,840	162	26,222	177	288,840	177	288,840	162	26,222	177	288,840	177	288,840	162	26,222

เมื่อวันที่ 20 สิงหาคม สำนักงานประชาสัมพันธ์จังหวัดสมุทรสาคร โฟสต์ข้อความผ่านเฟซบุ๊ก รายงานสถานการณ์ติดเชื้อไวรัสโควิด-19 สมุทรสาคร ระบุว่า พบผู้ติดเชื้อรายใหม่จำนวน 1,556 คน มียอดผู้ติดเชื้อสะสมจำนวน 79,703 คน รักษาหายจำนวน 33,201 คน อยู่ระหว่างการรักษาจำนวน 28,832 คน มีผู้เสียชีวิตเพิ่ม 21 ราย รวมมีผู้เสียชีวิตสะสม 373 คน

มติชน

หนังสือพิมพ์คุณภาพ เพื่อคุณภาพของประเทศ

ข่าวออนไลน์ประจำวันศุกร์ที่ ๒๐ สิงหาคม ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.matichon.co.th/>





หนังสือพิมพ์คุณภาพ เพื่อคุณภาพของประเทศ

ข่าวออนไลน์ประจำวันศุกร์ที่ ๒๐ สิงหาคม ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.maticchon.co.th/>

ลงนามแล้ว! กรมควบคุมโรคเพิ่มซื้อไฟเซอร์เพิ่มเป็น 30 ล้านโดส ทอยส่งไตรมาส 4 ปีนี้

วันที่ 20 สิงหาคม 2564 - 09:29 น.



กรมควบคุมโรคลงนามซื้อวัคซีนไฟเซอร์ 30 ล้านโดส เรียบร้อย! เริ่มทยอยส่งไตรมาส 4 ปีนี้

เมื่อเวลา 08.00 น. วันที่ 20 สิงหาคม ที่กระทรวงสาธารณสุข (สธ.) นายอนุทิน ชาญวีรกูล รองนายกรัฐมนตรี และรัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข เปิดเผยว่า วันนี้เป็นประธานการลงนามในการแก้ไขสัญญาระหว่าง อธิบดีกรมควบคุมโรค กับบริษัทไฟเซอร์ เพื่อสั่งซื้อวัคซีนไฟเซอร์ จากเดิม 20 ล้านโดส เป็น 30 ล้านโดส โดยทยอยส่งให้ไทยในไตรมาส 4 ของปี 2564 ส่วนรายละเอียดเรื่องกลุ่มเป้าหมายในการฉีดวัคซีนนั้นให้เป็นเรื่องของแพทย์ผู้เชี่ยวชาญเป็นผู้พิจารณาต่อไป หน้าที่ของ รพ.สาธารณสุข คือการสนับสนุน จัดหางบประมาณมาให้



หนังสือพิมพ์คุณภาพ เพื่อคุณภาพของประเทศ

ข่าวออนไลน์ประจำวันศุกร์ที่ ๒๐ สิงหาคม ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.matichon.co.th/>

โควิดชลบุรี ยังหนักติดเชื้อ 1,348 ราย ดับอีก 10 คน บุคลากรทางการแพทย์ติดเพิ่ม 10 คน

วันที่ 20 สิงหาคม 2564 - 09:17 น.





หนังสือพิมพ์คุณภาพ เพื่อคุณภาพของประเทศ

ข่าวออนไลน์ประจำวันศุกร์ที่ ๒๐ สิงหาคม ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.maticchon.co.th/>

เมื่อวันที่ 20 สิงหาคม สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดชลบุรี สสจ. ชลบุรี โฟสต์ข้อความผ่านเฟซบุ๊กรายงาน สถานการณ์ติดเชื้อโควิด-19 ประจำวัน ระบุว่า วันนี้มีรายงานผู้ติดเชื้อโควิด-19 รายใหม่ จำนวน 1,348 ราย

1. Cluster ค่ายนวนิมินทราชนิ อำเภอมือเมืองชลบุรี 43 ราย
2. Cluster บริษัท ออโตลิฟ (ประเทศไทย) จำกัด อำเภอมือเมืองชลบุรี 5 ราย
3. Cluster บริษัท ไออีทีแอล จำกัด อำเภอมือเมืองชลบุรี 5 ราย
4. Cluster ทุนทรัพย์เยธาน อำเภอกะสิขัง 27 ราย
5. Cluster แคมป์ก่อสร้าง เดอะ ริเวียร่า โอเชียน ไรต์ อำเภอบางละมุง 24 ราย
6. Cluster บริษัท มิตรชิบิ มอเตอร์ (ประเทศไทย) จำกัด อำเภอสรีราชา 20 ราย
7. Cluster บริษัท ไวต์ เฟธ ฟู้ด จำกัด อำเภอสรีราชา 15 ราย
8. Cluster บริษัท ไทย เฟาน์เทิน ออฟ ไลฟ์ จำกัด อำเภอสรีราชา 5 ราย
9. Cluster แคมป์อิตาเลียนไทย โครงการพลังงานสะอาดไทยออยล์ อำเภอสรีราชา 5 ราย
10. อาชีพเสี่ยงพบปะผู้คนจำนวนมาก 23 ราย

11. บุคลากรทางการแพทย์ 10 ราย
12. สถานประกอบการในจังหวัดระยองหลายแห่ง 24 ราย
13. ให้ประวัติเดินทางมาจากต่างจังหวัด
- 13.1 กทม. 3 ราย
- 13.2 จังหวัดสมุทรปราการ 1 ราย
- 13.3 จังหวัดระยอง 1 ราย
14. สัมผัสผู้ป่วยยืนยัน
- 14.1 ในครอบครัว 316 ราย
- 14.2 จากสถานที่ทำงาน 163 ราย
- 14.3 บุคคลใกล้ชิด 26 ราย
- 14.4 ร่วมวงสังสรรค์ 1 ราย
15. สัมผัสผู้ป่วยยืนยัน (อยู่ระหว่างสอบสวนโรค) 124 ราย
16. อยู่ระหว่างการสอบสวนโรค 507 ราย

วันนี้ได้รับรายงานการค้นหาผู้สัมผัสทั้งหมดจำนวน 1,312 ราย, ค้นหาเชิงรุกเบื้องต้น จำนวน 536 ราย, และ อยู่ระหว่างการรอรับรายงานการค้นหาเชิงรุกเพิ่มเติม

การระบาดของโควิด-19 ระลอกใหม่ เริ่มจากแหล่งสถานบันเทิง สู่ครอบครัว มาสู่เพื่อนร่วมงาน มาสู่ชุมชน ที่พักอาศัยพนักงาน แรงงาน ซึ่งมีปัจจัยเสี่ยงมาจากการทานข้าวร่วมกัน หรือมีกิจกรรมใกล้ชิด สังสรรค์แม้จะเป็นเพียงกลุ่มเล็ก 2-3 คนในเพื่อนสนิท

ขณะนี้มีการระบาดเป็นกลุ่มก้อน (Cluster) ในสถานประกอบการ 21 แห่ง และตลาด 5 แห่ง แคมป์คนงาน ก่อสร้าง 10 แห่ง และชุมชน 4 แห่ง

ขอความร่วมมือ ตลาดดังนี้

1. ผู้ค้าหรือลูกจ้าง ไม่สัมผัสใกล้ชิดกับผู้ค้าหรือลูกจ้างร้านอื่น ๆ ไม่ทานอาหารใกล้ชิดด้วย
2. ไม่สังสรรค์
3. ป่วยต้องหยุด
4. ทำความสะอาดห้องน้ำสม่ำเสมอ โดยเฉพาะจุดสัมผัสร่วม หลังออกจากห้องน้ำต้องล้างมือทุกครั้ง ไม่ใช้มือจับหน้าโดยไม่ล้างมือ
5. ใส่แมสก์ตลอดเวลา
6. เมื่อมีผู้ติดเชื้อในตลาด หากมีการตรวจเชิงรุก ขอให้รับการตรวจเชิงรุกทุกคน
7. เมื่อมีการปิดตลาด ขอความร่วมมือผู้สัมผัส หรือมีความเสี่ยงต่อการติดเชื้อให้หยุดอยู่บ้าน
8. ไม่รับแรงงานต่างด้าวจากพื้นที่เสี่ยง



หนังสือพิมพ์คุณภาพ เพื่อคุณภาพของประเทศ

ข่าวออนไลน์ประจำวันศุกร์ที่ ๒๐ สิงหาคม ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.maticchon.co.th/>

และขอความร่วมมือในสถานประกอบ มาตรการดังนี้

1. ไม่สังสรรค์ ไม่ตั้งวงดื่มเหล้า
 2. อาหารต้องไม่ทานใกล้ชิดด้วย
 3. ป่วยต้องหยุด
 4. จุดสัมผัสร่วม ต้องทำความสะอาดบ่อยๆ เช่น ลูกบิด ราวบันได สแกนนิ้วมือ เข็มชื้อแล้วต้องล้างมือทันที
 5. เครื่องคิดในสุxonนามยส่วนบุคคล ใส่แมสก์ตลอดเวลา ล้างมือบ่อยๆ อยู่ห่างๆกัน
- สถานที่ที่พนักงานสถานประกอบการ อาจจะเป็นที่หอพักที่สถานประกอบการหาให้ หรือหอพักที่ไปเช่าอยู่เอง ซึ่งเป็นที่อยู่ของพนักงานหลายๆบริษัทอยู่ปะปนกัน ซึ่งจะเป็นแหล่งกระจายเชื้อข้ามบริษัท เมื่อเริ่มมีกระบาดในบริษัท ขอความร่วมมือพนักงานบริษัทเคร่งครัดในมาตรการส่วนบุคคล อยู่ห่างกัน ไม่ข้ามไปคุยกัน กับห้องพักห้องอื่น ไม่ทานข้าวร่วมกัน ไม่สังสรรค์ อสม. เจ้าหน้าที่ ประชาชน ช่วยกันสอดส่อง

ขณะนี้มีการระบาดในวงกว้างใน กทม. ปริมณฑล อาจมีผู้ติดเชื้อเดินทางเข้าชลบุรี รวมทั้งมีผู้ติดเชื้อในชลบุรี อาจยังไม่ทราบว่าตนเองติดเชื้อปะปนอยู่ในสังคม โดยที่เราไม่ทราบ จึงขอให้เคร่งครัดในมาตรการอย่าง ยั้งยวด โดยเฉพาะสุxonนามยส่วนบุคคล เชื้อเข้าทางจมูกปากตา ต้องไม่จับหน้าโดยไม่ล้างมืออย่างเด็ดขาด สวมแมสก์ตลอดเวลา

พยายามออกจากบ้านให้น้อยลง อยู่ห่างกัน ล้างมือบ่อยๆ

สำหรับผู้สัมผัสใกล้ชิดผู้ติดเชื้อโควิด-19 ต้องมีการกักตัวอย่างเข้มงวด ไม่ออกไปแพร่เชื้อ แม้การตรวจครั้งแรกจะไม่พบเชื้อ แต่มีหลายรายตรวจพบเชื้อในครั้งที่ 2 ระหว่างการกักตัว 14 วัน

จังหวัดชลบุรีจะยังคงดำเนินการค้นหาผู้สัมผัส และค้นหาเชิงรุกอย่างเข้มข้น เพื่อนำมาตรวจหาเชื้อโควิด-19 และนำมารักษาไม่ให้แพร่ระบาดต่อไป



หนังสือพิมพ์คุณภาพ เพื่อคุณภาพของประเทศไทย

ข่าวออนไลน์ประจำวันศุกร์ที่ ๒๐ สิงหาคม ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.maticchon.co.th/>

กรมอนามัยชี้นักท่องเที่ยว 'เด็ก-ผู้สูงอายุ' ติดเชื้อเพิ่มขึ้น ย้ำ ต้องสวมหน้ากากในบ้าน แยกกันกิน

วันที่ 20 สิงหาคม 2564 - 09:13 น.



กรมอนามัยชี้นักท่องเที่ยว 'เด็ก-ผู้สูงอายุ' ติดเชื้อเพิ่มขึ้น ย้ำต้องสวมหน้ากากในบ้าน แยกกันกิน

เมื่อวันที่ 19 สิงหาคม นพ.สุวรรณชัย วัฒนายิ่งเจริญชัย อธิบดีกรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข (สธ.) เปิดเผยว่า จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 เป็นวงกว้างทั้งในเขตกรุงเทพมหานคร ปริมณฑล และต่างจังหวัด จากเดิมมาตรการสวมหน้ากาก เพื่อป้องกันโควิด-19 จะเน้นปฏิบัติเมื่อออกจากบ้านหรือเดินทางไปยังที่สาธารณะที่มีผู้คนหนาแน่น แต่ปัจจุบันกลับพบผู้ติดเชื้อจากการสัมผัสสมาชิกในครอบครัว หรือเกิดกับผู้ใกล้ชิดเพิ่มมากขึ้น จากฐานข้อมูลการเฝ้าระวังตั้งแต่ 1 เมษายน-14 สิงหาคม 2564 พบว่ากลุ่มเด็กปฐมวัยติดเชื้อในครอบครัว ร้อยละ 60 วัยเรียนติดเชื้อในครอบครัว ร้อยละ 53 และผู้สูงอายุติดเชื้อในครอบครัว ร้อยละ 46

จึงจำเป็นต้องยกระดับมาตรการป้องกันโควิด-19 ขั้นสูงสุด (Universal Prevention) ด้วยการสวมหน้ากากในบ้านให้เพิ่มมากขึ้น เพื่อป้องกันการแพร่เชื้อสูคนในบ้าน และจากข้อมูลอนามัยโพลล่าสุด พบว่า ครอบครัวไม่มีการประเมินความเสี่ยงของทุกคนที่มาจากนอกบ้านร้อยละ 73 จึงส่งผลให้มีความกังวลต่อการแพร่เชื้อในบ้านร้อยละ 69 ซึ่งเมื่อถามถึงการสวมหน้ากากในบ้านพบว่า ส่วนใหญ่เห็นด้วยและคิดว่าทำได้เพียงร้อยละ 55 “นอกจากนี้ สมาชิกภายในบ้านควรประเมินความเสี่ยงผ่าน “ไทยเซฟไทย” ของกรมอนามัย และหากเป็นผู้มีความเสี่ยงสูง เช่น สัมผัสหรือใกล้ชิดผู้ติดเชื้อทั้งที่มีอาการและไม่มีอาการ ผู้ที่เริ่มมีอาการสงสัยว่าติดเชื้อโควิด-19 ควรมีการตรวจด้วย Antigen Test Kit หรือ ATK เพื่อคัดกรองเบื้องต้น และขอให้ทุกคนในครอบครัวสวมหน้ากากเมื่ออยู่ในบ้านเพิ่มมากขึ้น และสวมให้ถูกวิธี โดยให้ปิดจมูก ปาก คาง และกระชับกับใบหน้า” “โดยเฉพาะอย่างยิ่งต้องสวมหน้ากากเมื่อทำกิจกรรมใกล้ชิดกับสมาชิกในครอบครัว เช่น ดูทีวีร่วมกัน พุดคุยกัน เมื่ออยู่ในห้องปรับอากาศร่วมกัน และต้องสวมหน้ากากเมื่ออยู่ใกล้ชิดกับผู้สูงอายุหรือผู้ป่วยติดเชื้อในครอบครัว รวมทั้งยังคงต้องปฏิบัติตามมาตรการของกระทรวงสาธารณสุขอย่างต่อเนื่องทั้งการเว้นระยะห่าง หลีกเลี่ยงการอยู่ใกล้ชิดกัน แยกการใช้อุปกรณ์ส่วนตัว ลดการออกไปสถานที่เสี่ยงนอกบ้าน หมั่นล้างมือเป็นประจำ ทำความสะอาดอุปกรณ์และบริเวณที่จับร่วมกันบ่อยๆ เช่น ตู้เย็น ลูกบิดประตู ราวบันได โต๊ะอาหาร และให้งดการกินอาหารร่วมกันไปอีกระยะหนึ่ง เพื่อป้องกันการติดเชื้อโควิด-19 ในครอบครัว” อธิบดีกรมอนามัยกล่าว



หนังสือพิมพ์คุณภาพ เพื่อคุณภาพของประเทศ

ข่าวออนไลน์ประจำวันศุกร์ที่ ๒๐ สิงหาคม ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.maticchon.co.th/>

สะสมทะลุล้าน! โควิดไทยวันนี้ ติดเชื้อเพิ่ม 19,851 ราย ดับ 240 ราย

วันที่ 20 สิงหาคม 2564 - 07:51 น.



โควิดไทยวันนี้ ติดเชื้อเพิ่ม 19,851 ราย ดับ 240 ยอดสะสมตั้งแต่ปี 63 ทะลุล้าน!

ศูนย์ข้อมูลโควิด-19 รายงาน ยอดผู้ติดเชื้อโควิด-19 ประจำวันศุกร์ที่ 20 สิงหาคม 2564 รวม 19,851 ราย เสียชีวิต 240 ราย โดยยอดผู้ติดเชื้อเพิ่มวันนี้ จำแนกเป็น ติดเชื้อใหม่ 19,526 ราย ติดเชื้อภายในเรือนจำ/ที่ต้องขัง 325 ราย ผู้ป่วยสะสม 980,847 ราย (ตั้งแต่ 1 เมษายน) หายป่วยกลับบ้าน 20,478 ราย หายป่วยสะสม 768,379 ราย (ตั้งแต่ 1 เมษายน) ผู้ป่วยกำลังรักษา 205,079 ราย

ทั้งนี้ ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ยอดผู้ติดเชื้อโควิด-19 สะสมตั้งแต่ปี 2563 ทะลุ 1 ล้านราย เรียบร้อยแล้ว โดยมีจำนวนผู้ติดเชื้อโควิด-19 รวม 1,009,710 ราย

มติชน

หนังสือพิมพ์คุณภาพ เพื่อคุณภาพของประเทศ

ข่าวออนไลน์ประจำวันศุกร์ที่ ๒๐ สิงหาคม ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.matichon.co.th/>





ข่าวออนไลน์ประจำวันศุกร์ที่ ๒๐ สิงหาคม ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.hfocus.org/>



มจร.-sw.ธรรมศาสตร์ฯ ลุยพัฒนา “คลังเวชภัณฑ์อัจฉริยะ” แก้ปัญหาชุด PPE - เวชภัณฑ์ที่จำเป็นต่อผู้ป่วยโควิด-19 ขาดสต็อก/สูญหาย

Fri, 2021-08-20 09:57 – hfocus infographic

ศูนย์วิจัยนวัตกรรมโลจิสติกส์ (Login) มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี (มจร.) ร่วมกับโรงพยาบาลธรรมศาสตร์เฉลิมพระเกียรติ เตรียมพัฒนาคลังเวชภัณฑ์อัจฉริยะแบบครบวงจร (Smart Medical Supplies) เพื่อแก้ปัญหาเวชภัณฑ์ที่จำเป็นต่อการรักษาผู้ป่วยโควิด-19 เช่น ชุด PPE, หน้ากาก N95 ฯลฯ ขาดสต็อก ไม่เพียงพอต่อการใช้งาน โดยนำนวัตกรรมโลจิสติกส์ และกลุ่มเทคโนโลยีของ IoT มาออกแบบให้คลังเวชภัณฑ์ทำงานอัตโนมัติ, สร้างระบบเก็บ-รับ-ส่ง-ประมวล-แสดงผลข้อมูลการเข้า-ออก และตำแหน่งปัจจุบันของเวชภัณฑ์แต่ละชนิดอย่างละเอียด เรียลไทม์ ในรูปแบบดิจิทัล ทำให้โรงพยาบาลสามารถวางแผนและจัดเตรียมเวชภัณฑ์ให้เพียงพอต่อการรักษาผู้ป่วยโควิด-19 อย่างมีประสิทธิภาพ

ผศ.ดร.กานดา บุญโสธรสถิตย์ หัวหน้าศูนย์นวัตกรรมโลจิสติกส์ บัณฑิตวิทยาลัยการจัดการและนวัตกรรม มจร. และหัวหน้าโครงการวิจัยและพัฒนาคลังเวชภัณฑ์อัจฉริยะฯ กล่าวว่า หนึ่งในสาเหตุที่ทำให้เวชภัณฑ์ในโรงพยาบาล โดยเฉพาะชุด PPE, หน้ากาก N95 และเวชภัณฑ์อื่นๆ ที่มีกว่า 130 ชนิด (SKU) ซึ่งจำเป็นต่อการรักษาผู้ป่วยโควิด-19 มีไม่เพียงพอ หรือ ขาดสต็อก มาจากปัญหาข้อมูลเวชภัณฑ์ในระบบไม่อัปเดต เพราะต้องใช้แรงงานคนในการติดตามการใช้งานและนับสต็อก ก่อนการคืนข้อมูลเข้าระบบจำนวนมาก ใช้เวลานาน และไม่สามารถอัปเดตได้ตลอดเวลา ข้อมูลปริมาณการใช้งานและจำนวนคงเหลือที่มีอยู่ในระบบจึงไม่สะท้อนความจริง ทำให้กระทรวงสาธารณสุขไม่สามารถจัดสรรจำนวนเวชภัณฑ์ให้โรงพยาบาลได้อย่างเหมาะสม รวมถึงประชาชนที่ต้องการบริจาคเวชภัณฑ์เพื่อช่วยสนับสนุนการรักษาผู้ป่วยโควิด-19 ก็ไม่สามารถบริจาคได้ตามความขาดแคลนที่แท้จริง นี่จึงเป็นที่มาของโครงการพัฒนาคลังเวชภัณฑ์อัจฉริยะ ที่เชื่อว่าจะช่วยแก้ปัญหาดังกล่าวได้



ข่าวออนไลน์ประจำวันศุกร์ที่ ๒๐ สิงหาคม ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.hfocus.org/>

“เรานำนวัตกรรมโลจิสติกส์มาพัฒนาคลังเวชภัณฑ์ที่มีอยู่เดิมให้ทันสมัยขึ้น โดยอัปเดตอุปกรณ์ในคลัง เช่น รถเข็น, ตะกร้า, กล้องรักษา-ควบคุมอุณหภูมิ, ชั้นวางของ, ตู้แช่เย็น ด้วยกลุ่มเทคโนโลยี IoT ได้แก่ เทคโนโลยี RFID ที่ติดตั้งแท็กบนเวชภัณฑ์และอุปกรณ์ ทำให้สามารถรับและส่งข้อมูลเวชภัณฑ์ได้อัตโนมัติ เช่น ประเภทของเวชภัณฑ์ หมายเลขล็อตหรือแบทช์, สถานที่ผลิต, วันผลิต, วันหมดอายุ, ตำแหน่งการวางและหยิบเวชภัณฑ์ในคลัง เป็นต้น ทดแทนการใช้คนจดบันทึกและคีย์ข้อมูลเข้าระบบ โดยโรงพยาบาลสามารถนำไปเชื่อมต่อเข้ากับระบบสารสนเทศของโรงพยาบาล (Hospital Information System: HIS) สำหรับการจัดการเวชภัณฑ์คลังด้วย Economic Order Quantity (EOQ) เพื่อมาคำนวณว่า ควรสั่งเวชภัณฑ์แต่ละประเภทปริมาณเท่าใด และเมื่อไหร่ ทั้งนี้ ข้อมูลเวชภัณฑ์จะอัปเดตทันทีเมื่อมีการนำเวชภัณฑ์เข้าและออกจากคลัง ช่วยให้ผู้เกี่ยวข้องทุกฝ่ายสามารถเช็คข้อมูลสต็อกได้ถูกต้อง ตรงกัน และสั่งเวชภัณฑ์ได้ทันเวลา” ผศ.ดร.กานดา กล่าวเพิ่มเติม

โดย ทีมวิจัยฯ เลือกใช้เทคโนโลยีแบบผสมผสาน เพื่อให้ตอบโจทย์การใช้งาน แก้ปัญหาที่โรงพยาบาลธรรมศาสตร์ฯ กำลังเผชิญด้วยงบประมาณที่สมเหตุสมผล เช่น การบันทึกปริมาณการใช้เวชภัณฑ์ สามารถเลือกใช้การติดตั้งตราซิ่ง หรือ โทลด์เซลล์ บนอุปกรณ์ ร่วมกับแท็ก RFID บนชั้นวางสำหรับเวชภัณฑ์ราคาสูงและ/หรือมีขนาดเล็ก เนื่องจากเป็นเทคโนโลยีที่มีราคาแพง ส่วนเวชภัณฑ์อื่นๆ สามารถเลือกใช้เทคโนโลยีคิวอาร์โค้ดหรือบาร์โค้ด ซึ่งมีราคาย่อมเยากว่าได้

ด้าน **รศ.นพ. พุทธิศ ต่ออุดม** ผู้อำนวยการโรงพยาบาลธรรมศาสตร์เฉลิมพระเกียรติ กล่าวว่า ปัจจุบันระบบการเชื่อมต่อข้อมูลระหว่างคลังเวชภัณฑ์ใหญ่ กับคลังย่อยของวอร์ดต่างๆในโรงพยาบาลยังไม่เชื่อมต่อกัน ทำให้การตรวจสอบปริมาณที่แท้จริงของเวชภัณฑ์แต่ละชนิดที่มีและใช้อยู่เป็นเรื่องยาก โดยเฉพาะช่วงสถานการณ์โควิด-19 เวชภัณฑ์อย่างชุด PPE, หน้ากาก N95 เป็นเวชภัณฑ์ป้องกันที่จำเป็นและขาดไม่ได้ การพัฒนาคลังเวชภัณฑ์อัจฉริยะ จะเข้ามาช่วยให้การบริหารจัดการเวชภัณฑ์ทั้งระบบดีขึ้น ทำให้รับรู้ปริมาณของที่มีถูกต้อง และช่วงเวลาที่ต้องสั่งซื้อ จนถึงความเหมาะสมในการนำเวชภัณฑ์แต่ละชนิดไปใช้ ซึ่งหากระบบนี้สำเร็จจะช่วยป้องกันปัญหาเวชภัณฑ์ขาดแคลนได้ เป็นประโยชน์โดยตรงต่อการรักษาผู้ป่วย และการปฏิบัติงานของบุคลากรทางการแพทย์

“นอกจากประโยชน์โดยตรงต่อการรักษาและความปลอดภัยของผู้ป่วย ซึ่งเป็นพันธกิจหลักของโรงพยาบาล คลังอัจฉริยะยังส่งผลดีต่อการบริหารจัดการภายในโรงพยาบาล ช่วยลดภาระงานของบุคลากรในงานด้านข้อมูล หมดปัญหาเวชภัณฑ์หมดอายุ เพราะมีการบันทึกวันเข้าและวันออกจากคลังแบบเรียลไทม์ ขณะเดียวกันก็ยังเชื่อมโยงสู่ระบบโลจิสติกส์ เพราะภายในโรงพยาบาลจะมีคลังย่อยต่างๆ แต่การบริหารจัดการแบบภาครัฐ จะให้ความสำคัญกับคลังใหญ่เป็นหลัก มีการเช็คข้อมูลสต็อกของเข้าและออกในคลังใหญ่ แต่ยังไม่มียุทธศาสตร์จัดการข้อมูลในคลังย่อย หากเป็นไปได้ก็อยากเห็นทุกโรงพยาบาลในประเทศไทยมีระบบคลังอัจฉริยะที่เชื่อมโยงข้อมูลไปถึงคลังย่อยแบบครบวงจร สามารถดูภาพรวมของที่มีอยู่ในโรงพยาบาลได้ทั้งหมด จะทำให้เห็นภาพได้ชัดเจน” รศ.นพ. พุทธิศ กล่าวเพิ่มเติม

โครงการพัฒนาคลังเวชภัณฑ์อัจฉริยะ เป็นความร่วมมือระหว่างมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี (มจธ.) ร่วมกับโรงพยาบาลธรรมศาสตร์เฉลิมพระเกียรติ และบริษัททำน้อยได้มากจำกัด ผู้ให้บริการด้านระบบการจัดการคลังสินค้า และผู้ให้คำปรึกษาด้านสิน ที่มาร่วมกันพัฒนาคลังเวชภัณฑ์เพื่อรองรับการทำงานของโรงพยาบาลต่อการรักษาผู้ป่วยโควิด-19 โดยขณะนี้ยังอยู่ในช่วงหาทุนสนับสนุนวิจัย เมื่อได้รับทุนแล้วก็จะพร้อมลงมือพัฒนาคลังเวชภัณฑ์อัจฉริยะได้ทันที



ข่าวออนไลน์ประจำวันศุกร์ที่ ๒๐ สิงหาคม ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.hfocus.org/>



กรมวิทย์ฯ เปิดผลการศึกษา ระดับภูมิคุ้มกันต่อสายพันธุ์เดลตา หลังการฉีดวัคซีนสลับและบูสเตอร์โดส

Fri, 2021-08-20 09:23 – hfocus infographic

