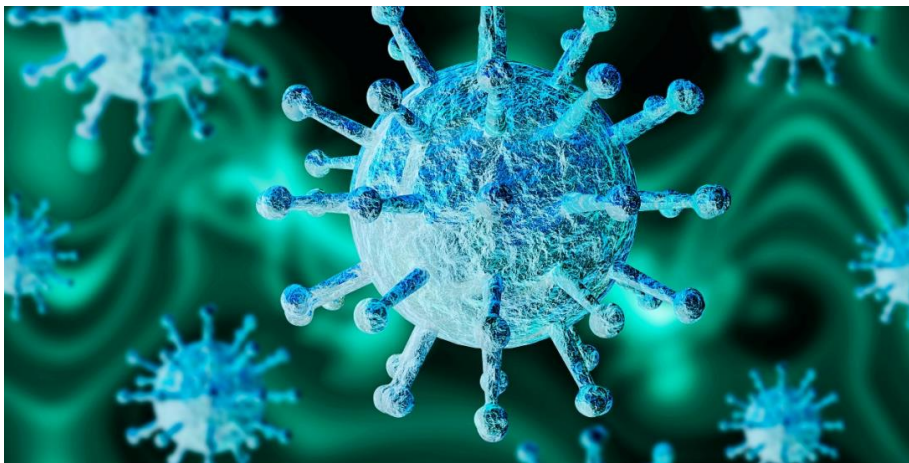




ข่าวออนไลน์ประจำวันพฤหัสบดีที่ ๒๓ กันยายน ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.thairath.co.th/news/local/2200758>



โควิดวันนี้ 23/9/64 ยอดผู้ติดเชื้อรายใหม่ 13,256 ราย ดับเพิ่ม 131 ศพ

อัปเดตสถานการณ์ "โควิด-19" วันนี้ผู้ติดเชื้อรายใหม่เพิ่มขึ้น 13,256 ราย ทำให้มีผู้ป่วยสะสม 1,495,750 ราย หายป่วยกลับบ้าน 13,829 ราย เสียชีวิตเพิ่ม 131 ศพ

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า กระทรวงสาธารณสุข ได้รายงานสถานการณ์ "โควิด-19" ประจำวันเบื้องต้น โดยข้อมูล ณ วันที่ 23 ก.ย. 2564 มีผู้ป่วยผู้ติดเชื้อรายใหม่ 13,256 ราย แยกเป็นทั่วไป 12,778 ราย และจากเรือนจำ/ที่ต้องขัง 478 ราย หายป่วยกลับบ้าน 13,829 ราย ทำให้มีผู้ป่วยสะสม (ตั้งแต่ 1 เม.ย. 2564) จำนวน 1,495,750 ราย และมีผู้เสียชีวิตเพิ่ม 131 ศพ.





ข่าวออนไลน์ประจำวันพฤหัสบดีที่ ๒๓ กันยายน ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.thairath.co.th/news/local/2200603>



**หัวหินฉีด 70% เปิดรับนักท่องเที่ยว 15 ต.ค.เชียงใหม่
ก้านยังผวา โครซาก็น่าห่วง**

จับตามอง พ.ร.ก.ฉุกเฉินหรือไม่ หลัง พ.ร.ก.โรคติดต่อที่มีอำนาจเทียบเท่า พ.ร.ก.ฉุกเฉิน ยังบังคับใช้ไม่ทัน วันที่ 1 ต.ค. ศบค.ให้คนที่บวสตีเข็ม 3 เป็นวัคซีนโมเดอร์นาอดใจรอและยังไม่ต้องกระตุ้นด้วยแอสตราเซนeca ศูนย์วัคซีนกลางบางซื่อระดมฉีด 3 หมื่นคนวันมหิดล 24 ก.ย. เลื่อนเปิด 5 จังหวัดท่องเที่ยว รอฉีดวัคซีนให้ประชากรครบ 70% ก่อน ขณะที่กระทรวงการต่างประเทศไฟเขียว 7 ประเทศเข้าภูเก็ต สว.แทมมีของสหรัฐฯ เผยไทยยังไม่เห็นเอกสารรับวัคซีนไฟเซอร์อีก 1 ล้านโดสที่สหรัฐฯบริจาคให้ไทย ปลอ่ยให้คนบริจาครอเกินกว่า 1 เดือน ชาวเชียงใหม่ค้านเปิดเมืองรับนักท่องเที่ยว หวั่นนำเชื้อมาแพร่และคนยังฉีดวัคซีนไม่ครบ ตรวจเชิงรุกพ่อค้าแม่ค้ารถพุ่มพวงกว่า 2 พันคน หลังข้อปาท่องเที่ยวจากพ่อค้าคนขายที่ติดเชื้อโควิดไปเที่ยวชาย

สถานการณ์โควิด-19 ในไทย ยอดผู้ติดเชื้อยังทรงตัว ป่วยยังทะลุหมื่นเสียชีวิตยังหลักร้อย ขณะที่ พ.ร.ก.โรคติดต่อที่จะถูกนำมาใช้ควบคุมสถานการณ์โควิดยังไม่สามารถนำมาใช้ได้

ติดเชื้อลด 1.1 หมื่น ดับ 141 ราย

ที่ทำเนียบรัฐบาล เมื่อเวลา 12.30 น. วันที่ 22 ก.ย. นพ.เจตสกรร นามวาท ผอ.กองควบคุมโรคและภัยสุขภาพในภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรคแถลงสถานการณ์โควิด-19 ในไทยว่า พบผู้ติดเชื้อใหม่ 11,252 ราย เสียชีวิตเพิ่ม 141 ราย เป็นชาย 76 ราย หญิง 65 ราย เป็นผู้เสียชีวิตที่มีอายุ 60 ปีขึ้นไป 109 ราย มีโรคเรื้อรัง 28 ราย ผู้เสียชีวิตมากสุดอยู่ใน กทม. 51 ราย ยอดผู้ติดเชื้อสะสมตั้งแต่ปี 2563 รวม 1,511,357 ราย ยอดผู้เสียชีวิตสะสมตั้งแต่ปี 2563 รวม 15,753 ราย

เป้าลดวันมหัสติลฉีด 1 ล้านเข็ม

นพ.เจตสกรรกล่าวอีกว่า เมื่อวันที่ 21 ก.ย. มีการฉีดวัคซีนเพิ่มอีก 811,915 โดส รวมยอดฉีดวัคซีนสะสมตั้งแต่วันที่ 28 ก.พ. รวม 46,023,016 โดส เป็นเข็มที่หนึ่ง 29,501,110 ราย คิดเป็น 41.0% ของจำนวนประชากร เข็มที่สอง 15,899,158 ราย คิดเป็น 22.1% ของจำนวนประชากร เข็มที่สาม 622,748 ราย วางเป้าหมายว่าจะฉีดวัคซีนเข็มที่หนึ่งในกลุ่มผู้สูงอายุและมีโรคเรื้อรังให้ได้ 70% ในเดือน ก.ย.วางเป้าว่าจะฉีดเข็มที่สองให้คนกลุ่มนี้ให้ได้ 70% ในเดือน ต.ค. วันที่ 24 ก.ย.วันมหิดลจะมีการรณรงค์ใหญ่เกี่ยวกับการฉีดวัคซีน โดยจะฉีดทุกเข็มรวมกันให้ได้ 1 ล้านโดส

เดือนระว่างคลังเตอร์งานบุญ

นพ.เจตสกรรกล่าวว่า สำหรับ 10 จังหวัดที่มีผู้ติดเชื้อสูงสุดวันที่ 22 ก.ย. ได้แก่ กทม. 2,455 ราย สมุทรปราการ 910 ราย ชลบุรี 715 ราย ราชบุรี 455 ราย สงขลา 453 ราย ระยอง 423 ราย นราธิวาส 357 ราย ปราชินบุรี 271 ราย นครราชสีมา 263 ราย บัณฑิตานี 257 ราย จ.นครพนม เป็นจังหวัดเดียวที่ไม่มีรายงานผู้ติดเชื้อรายใหม่ของวันนี้ สถานการณ์ทั่วโลกถือว่ามีแนวโน้มลดลง ขณะที่ไทยแนวโน้มลดลงเช่นกัน โดยเฉพาะ กทม.และปริมณฑล รวมถึงผู้ถือการหนักและใส่ท่อช่วยหายใจลดลงต่อเนื่อง ขอให้ป้องกันความเสี่ยงต้องเข้มขึ้นต่อไป โดยเฉพาะงานบุญ งานกุฐัน งานมูทิตาจิต เทศกาลกินเจ ต้องกำหนดมาตรการป้องกันอย่างชัดเจนขอให้ประชาชนให้ความร่วมมือด้วย



ข่าวออนไลน์ประจำวันพฤหัสบดีที่ ๒๓ กันยายน ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.thairath.co.th/news/local/2200603>

พ.ร.ก.โรคติดต่อ 1 ต.ค.ใช้ไม่ทัน

เมื่อถามถึงกรณีคณะรัฐมนตรี (ครม.) เห็นชอบร่างพระราชกำหนด (พ.ร.ก.) แก้ไขเพิ่มเติมพระราชบัญญัติโรคติดต่อ พ.ศ.2558 จะมีผลบังคับใช้เมื่อไหร่ นพ.เจตสรรกรกล่าวว่า ตามที่ ครม. เห็นชอบเห็นชอบร่าง พ.ร.ก.ดังกล่าว ขั้นตอนหลังจากนี้หน่วยงานที่รับผิดชอบจะต้องนำรายละเอียด ข้อเสนอแนะ ข้อสังเกตจากที่ประชุม ครม. ไปปรับปรุงเนื้อหาสาระให้มีความเหมาะสมและมีความถี่ถ้วน ครบถ้วนทุกประการและจะต้องดำเนินการขั้นตอนต่อไป ต้องใช้ระยะเวลาหนึ่ง ทำให้ไม่สามารถกำหนดขีดได้ว่า จะประกาศใช้ประมาณเมื่อไหร่ ขออย่าให้เข้าใจว่าจากที่มีข่าวว่า พ.ร.ก.ดังกล่าวมีผลแล้วนั้นไม่ใช่ ยังไม่มีผลในตอนนี้ คาดว่าวันที่ 1 ต.ค.ยังจะไม่ได้มีผลบังคับใช้ เพราะต้องใช้เวลาอย่างรอบคอบสักนิดหนึ่ง

1 พ.ย.เปิดเพิ่ม 5 จว.ท่องเที่ยว

เมื่อถามถึงกรณีที่มีกระแสข่าวว่าในวันที่ 1 พ.ย. สามารถเปิดพื้นที่ 5 จังหวัดนำร่องแซนด์บ็อกซ์ เช่น กทม. นพ.เจตสรรกรกล่าวว่า ช่วงเช้าวันเดียวกันนี้กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา มานำเสนอแผนเรื่องการเปิดพื้นที่ต่างๆที่ประชุม ศปก.ศบค. และจะต้องมีการทบทวนการในการพิจารณาต่อไป ก่อนหน้านั้นทุกคนเห็นแล้วว่ามีการดำเนินการกักกันแซนด์บ็อกซ์และจังหวัดข้างเคียงต่อเนื่อง เชื่อมโยง กระบี่ พังงา ทำให้เห็นขั้นตอนและแนวทาง แนวปฏิบัติที่ดี ทำให้ขั้นตอนไปของการเปิดพื้นที่จังหวัดที่จะเปิดตามมามีข้อพิจารณาโดยรอบคอบ จุดสำคัญของกรุงเทพมหานคร อยากรให้มีการฉีดวัคซีนเข็มที่สองครอบคลุมถึง 70% คาดว่าน่าจะครบถ้วนภายในเดือน ต.ค. กระทรวงการท่องเที่ยวฯ เสนอมาคือน่าจะเปิดได้ประมาณ 1 พ.ย.แต่ต้องพิจารณาอย่างรอบคอบ ต้องมีความพร้อมทั้งในส่วน ประชาชน นักท่องเที่ยว ระบบข้อมูลการติดตาม ต้องมีกลไกหน่วยงานต่างๆ ทุกภาคส่วน ที่เกี่ยวข้องกับการสาธารณสุขทั้งท้องถิ่น ที่ต้องมีความพร้อมในการรับมือและดำเนินการ

บูสต์โมเดิร์นนาเข็ม 3 ให้อดใจรอ

เมื่อถามถึงการฉีดวัคซีนเข็ม 3 ที่จะเริ่มในวันที่ 24 ก.ย.คนที่จองวัคซีนโมเดิร์นนาเอาไว้ ควรรับวัคซีนแอสตราเซนคาเป็นเข็มที่ 3 ก่อนแล้วมาฉีดโมเดิร์นนาเป็นเข็มที่ 4 หรือรอฉีดโมเดิร์นนาเป็นเข็ม 3 ที่เดียว นพ.เจตสรรกรกล่าวว่า เรื่องเข็มกระตุ้นแนะนำว่าคนที่ฉีดครบ 2 เข็มแล้ว และจองวัคซีนโมเดิร์นนาอยู่ ให้ถือเอาโมเดิร์นนาเป็นวัคซีนกระตุ้นเข็มที่ 3 แต่ต้องอดใจรอหน่อยและยังไม่ต้องกระตุ้นเข็ม 3 เป็นแอสตราเซนคา การฉีดวัคซีนกระตุ้นเข็มที่ 3 คือคนที่ฉีดวัคซีนซิโนแวคประมาณปลายเดือน ก.พ.และ มี.ค. ดังนั้นใครที่ฉีด 2 เข็มในช่วงดังกล่าว จะได้รับการติดต่อผ่านเอสเอ็มเอสพร้อมที่จะให้กลับมาฉีดเข็ม 3 ถ้าหากไม่ได้รับการติดต่อ ให้สอบถามไปที่จุดที่เคยฉีดเข็ม 2 เพื่อความแน่ใจว่ามีข้อมูลถูกต้องหรือไม่

ความหวังวัคซีนเปลี่ยนเกมชีวิต

นพ.เจตสรรกรกล่าวว่า วัคซีนถือเป็นตัวเปลี่ยนเกมที่จะทำให้เกิดความมั่นใจในคนไทย และนัก ท่องเที่ยวที่จะเดินทางมาประเทศไทย เพราะฉะนั้นการที่เราจะใช้ชีวิตอย่างนิวนอร์มอล โดยระมัดระวังและมีวัคซีนที่ครอบคลุมจะทำให้ทุกฝ่ายเกิดความมั่นใจซึ่งถือเป็นส่วนสำคัญที่จะทำให้การดำรงชีวิตของเรามีความราบรื่นและภาคส่วนเศรษฐกิจก็จะเดินหน้าต่อไปได้ ขอให้ทุกคนได้มั่นใจและเข้ารับการจัดวัคซีนอย่างต่อเนื่อง เพราะช่วงนี้วัคซีนมีจำนวนที่มากขึ้นเรื่อยๆและหวังให้ถึงเป้าหมายการจัดภายในปีนี้ ให้ได้ตามที่กำหนด



ข่าวออนไลน์ประจำวันพฤหัสบดีที่ ๒๓ กันยายน ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.thairath.co.th/news/local/2200603>

จับตาต่อ พ.ร.ก.ฉุกเฉินฯ

วันเดียวกันในการประชุม สปก.ศบค.ที่มี พล.อ.ณัฐพล นาคพาณิชย์ เลขาธิการ สมช.ในฐานะ ผอ.สปก.ศบค.เป็นประธานประชุมผ่านระบบ ZOOM มีวาระเพื่อทราบเรื่องความคืบหน้าการดำเนินการของจังหวัดน่านในการเปิดรับนักท่องเที่ยว (จังหวัดภูเก็ต) เรื่องการพิจารณามาตรการป้องกันโรคในการขนส่งสาธารณะ ในรถโดยสารประจำทางปรับอากาศและรถไฟของกระทรวงคมนาคม เรื่องขยายระยะเวลาการเปิดรับนักท่องเที่ยวประเภทพิเศษ ของกระทรวงการท่องเที่ยว พิจารณาการใช้แอปพลิเคชันหมอชนะในการเปิด Sandbox ทั่วประเทศของกระทรวงดิจิทัลฯ การเปิดพื้นที่น่านท่องเที่ยวเพื่อรับนักท่องเที่ยวที่ฉีดวัคซีนแล้วโดยไม่ต้องกักตัวของกระทรวงการท่องเที่ยวฯ และในวันที่ 23 ก.ย.จะมีการประชุม ศบค.ชุดเล็กเต็มคณะที่ทำเนียบรัฐบาล พิจารณาเรื่องการใช้ พ.ร.ก.ฉุกเฉินฯ ว่าจะขยายระยะเวลาต่อไปหรือไม่ และเตรียมเสนอมติต่อที่ประชุม ศบค.ชุดใหญ่ในวันที่ 27 ก.ย.

เลื่อนเปิดเมืองรอวัคซีนเข็ม 2 ครบ 70%

อีกด้าน นายยุทธศักดิ์ สุภสร ผู้ว่าการ ททท. เปิดเผยว่า เมื่อวันที่ 22 ก.ย. ททท.ได้นำเสนอที่ประชุม สปก.ศบค. ปรับแผนเปิดรับนักท่องเที่ยวต่างชาติที่ฉีดวัคซีนครบโดสแล้วโดยไม่กักตัวใน 5 จังหวัด เลื่อนการเปิดกรุงเขมรมหานคร ชลบุรี (พัทยา อ.บางละมุง อ.สัตหีบ) เชียงใหม่ (อ.เมือง แม่ริม แม่แตง ดอยเต่า) เพชรบุรี (ชะอำ) จากแผนเดิมวันที่ 1 ต.ค. ออกไปเป็นวันที่ 1 พ.ย. เพื่อรอให้ประชากรในพื้นที่รับวัคซีนเข็มที่ 2 ครบ 70% ก่อน ส่วน อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์ ไม่ต้องรอถึงเดือน พ.ย. เสนอให้เปิดรับนักท่องเที่ยวได้ในวันที่ 15 ต.ค. ก่อนพื้นที่อื่น เนื่องจากภายในวันศุกร์ที่ 24 ก.ย. ประชากรในพื้นที่จะรับวัคซีนเข็ม 2 ครบ 70% ที่ประชุม สปก.ศบค.เห็นชอบตามนี้และจะนำเสนอที่ประชุม ศบค.ที่มีนายกรัฐมนตรี เป็นประธาน ได้พิจารณาในวันที่ 27 ก.ย.

ไฟเขียว 7 ปท.เที่ยวภูเก็ต

นอกจากนี้ เมื่อวันที่ 22 ก.ย. กระทรวงการต่างประเทศได้ส่งหนังสือถึงศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉินท่าอากาศยานภูเก็ต แจ้งอนุมัติให้เพิ่มประเทศศรีลังกา ซาอุดีอาระเบีย คาซัคสถาน อินเดีย โอมาน จอร์แดน เปรู และมัลดีฟส์ ในรายชื่อประเทศต้นทางที่สามารถเดินทางเข้าพื้นที่น่านท่องเที่ยว (แซนด์บ็อกซ์) ทางการท่องเที่ยวได้ด้วย ทำให้ในปัจจุบัน มี 78 ประเทศที่เดินทางเข้าพื้นที่น่านท่องเที่ยวของประเทศไทยได้

พ.ร.ก.คุมโรคติดต่อฯเข้มข้น

ที่กรมการแพทย์ นายอนุทิน ชาญวีรกูล รองนายกรัฐมนตรีและ รมว.สาธารณสุข กล่าวถึงกรณี คุม.ผ่านร่าง พ.ร.ก.แก้ไขเพิ่มเติม พ.ร.บ.โรคติดต่อ พ.ศ.2558 พ.ศ. ...ว่า เป็นการเพิ่มความเข้มข้นมากขึ้น เมื่อไหร่ที่มีการประกาศให้โรคใดเป็นโรคติดต่อร้ายแรง คณะกรรมการโรคติดต่อแห่งชาติซึ่งปกติมี รมว.สาธารณสุข เป็นประธานจะถูกยกระดับทันที มีนายกรัฐมนตรีเป็นประธาน มีรองนายกรัฐมนตรีที่นายกฯแต่งตั้ง เป็นรองประธานฯ รมว.สธ.เป็นกรรมการ มีอำนาจในการประกาศสถานการณ์ต่างๆ ได้ทางด้านสาธารณสุข ประกาศบังคับความร่วมมือของทุกหน่วยงาน และประกาศกฎเกณฑ์ต่างๆ ได้ เหมือนเป็น ศบค.ปัจจุบัน แต่ไม่ได้อยู่ภายใต้ พ.ร.ก.ฉุกเฉิน ถือเป็นเรื่องที่ดีที่จะทำให้ความร่วมมือระหว่างกันมากขึ้น

อำนาจเทียบเท่า พ.ร.ก.ฉุกเฉิน

เมื่อถามว่าหาก พ.ร.ก.ฉบับนี้ประกาศใช้ในราชกิจจานุเบกษาแล้ว สามารถย้าย ศบค.มาเป็นกรรมการชุดใหม่ได้ทันทีหรือไม่ นายอนุทินกล่าวว่า น่าจะเป็นอย่างนั้นรอให้มีการประกาศก่อน เมื่อวันที่ 21 ก.ย. ครม.เห็นชอบแล้วส่วนนี้ไม่ได้เสนอขึ้นมาจากกระทรวงสาธารณสุข แต่ผู้เสนอมาจาก ครม.โดยนายวิษณุ เครืองาม รองนายกฯ เมื่อถามว่า อำนาจตาม พ.ร.ก.ฉบับนี้จะลือไปตาม พ.ร.ก.ฉุกเฉิน สามารถสั่งปิดสถานที่ ประกาศเคอร์ฟิวได้หรือไม่ นายอนุทินกล่าวว่า เหมือนกัน อำนาจ ขอบข่ายความรับผิดชอบ การป้องกัน บุคลากร เจ้าหน้าที่ที่ปฏิบัติงานภายใต้ พ.ร.ก.นี้



ข่าวออนไลน์ประจำวันพฤหัสบดีที่ ๒๓ กันยายน ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.thairath.co.th/news/local/2200603>

ไฟเซอร์ล็อตแรกมา 29 ก.ย.

นายอนุทินยังกล่าวถึงการฉีดวัคซีนโควิด-19 ในเด็กอายุ 12-17 ปี ว่า ปัจจุบันวัคซีนที่กระทรวงฯจัดหาและฉีดให้เด็กได้ ยังเริ่มอยู่ที่อายุ 12 ปีขึ้นไป คือ ไฟเซอร์ ล็อตแรกกำหนดจะมาถึงวันที่ 29 ก.ย. และส่งครบ 30 ล้านโดสในเดือน ธ.ค.64 กรมควบคุมโรคมีแผนฉีดให้กับเด็กฯ ทันที ที่ผู้ปกครองเสนอให้จัดทำคู่มือการฉีดวัคซีนไฟเซอร์ กรมควบคุมโรคจะไปพิจารณา วัคซีนที่จัดซื้อมาทุกยี่ห้อ มีความปลอดภัยไม่ต้องวิตกกังวล ยืนยันว่าวัคซีนขึ้นทะเบียนผ่านการทดลองศึกษาวิจัยมาแล้ว วัตถุประสงค์หลักที่รัฐบาลไทยอนุมัติจัดหาวัคซีนไฟเซอร์ ไม่ใช่เพราะเป็น mRNA แต่จัดหาเพื่อฉีดให้เยาวชนอายุ 12 ปีขึ้นไปที่มีประมาณ 5 ล้านคน อยู่ในวัยเรียน ต้องไปโรงเรียน คนกลุ่มนี้ควรได้รับวัคซีนที่ปลอดภัย ส่วนกลุ่มอายุต่ำกว่า 12 ปี ต้องรอผู้ผลิตวัคซีนมาขึ้นทะเบียน หากผลการศึกษาชัดเจน สามารถใช้ช่วงอายุต่ำกว่า 12 ปีไปได้ จะเร่งจัดหามาให้เด็กฯเหล่านั้นทันที

ฉีดวัคซีนต้องโดยสมัครใจ

เมื่อถามว่าการฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด-19 เป็นการฉีดแบบสมัครใจ แต่ขณะนี้พบมีการกดดันว่าหากเด็กไม่ฉีดวัคซีนจะไม่ให้ไปโรงเรียน เรื่องนี้ต้องประสานไปยังกระทรวงศึกษาธิการเพื่อดูแลหรือไม่ นายอนุทินกล่าวว่า ยังไม่เห็นเรื่องนี้ ยืนยันว่าการฉีดวัคซีนต้องเป็นไปโดยสมัครใจ จะไปบังคับไม่ได้ การรับวัคซีนเป็นสิทธิของบุคคล ต้องไม่เอามาเป็นข้อห้ามหรือจำกัดไม่ให้เด็กไปโรงเรียน

24 ก.ย. ศูนย์บางซื่อฉีด 3 หมั่นคน

พญ.มิ่งขวัญ วิชัยดิษฐ ผอ.สถาบันโรคผิวหนัง และ ผอ.ศูนย์ฉีดวัคซีนกลางบางซื่อ เปิดเผยถึงการฉีดวัคซีนสำหรับประชาชนทั่วไปในวันอาทิตย์ 24 ก.ย.ว่า ศูนย์ฉีดวัคซีนกลางบางซื่อ จะฉีดให้ประชาชนรวม 30,000 โดส/คน โดยฉีดเข็มที่ 1 เข็มที่ 2 จำนวน 15,000 คนในช่วงเช้าที่มีการลงทะเบียนนัดหมายไว้แล้ว เข็มที่ 3 อีก 15,000 คน เริ่มเวลา 11.00 น. โดยเข็มที่ 3 จะฉีดให้ผู้ที่เคยฉีดวัคซีนเข็มที่ 1 และ 2 ที่ศูนย์บางซื่อช่วงเดือน มี.ค.-พ.ค. ที่เป็นกลุ่มฉีดทดสอบระบบ ประมาณ 150,000 คน โดยจะทยอยส่ง SMS ผ่านโทรศัพท์มือถือที่เคยลงทะเบียนไว้กับศูนย์ฯ เพื่อเชิญมาฉีดเข็ม 3 ตามลำดับ ไม่มีการลงทะเบียนใหม่แต่อย่างใด ดังนั้นผู้ต้องการฉีดเข็ม 3 ไม่ต้องทำอะไร ขอให้อยู่สบายๆ รอเฉยๆ ไม่ต้องลงทะเบียนใหม่ จะมีเอสเอ็มเอสไปเชิญมาฉีด และเพื่อไม่ให้เกิดความแออัด ช่วงเช้าจะฉีดเข็มที่ 1 และ 2 ที่ส่วนใหญ่เป็นผู้สูงอายุ ที่ชอบมาแต่เช้าตรู่ ส่วนเข็ม 3 นัดหมายเวลา 11.00 น. เป็นต้นไป ขอให้มาตามเวลานัดหมาย ไม่จำเป็นต้องมาก่อนเวลา

บูสต์เข็ม 3 แอสตราฯเข้าผิวหนัง

นพ.ศุภกิจ ศิริลักษณ์ อธิบดีกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ เผยว่า กรมร่วมกับคณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ศึกษาการทดสอบภูมิคุ้มกันและความปลอดภัยจากการได้รับวัคซีนกระตุ้นเข็มที่ 3 ในกลุ่มประชากรที่ฉีดซิโนแวค 2 เข็ม

และกระตุ้นเข็ม 3 เป็นแอสตราเซนเนกา จากกลุ่มเป้าหมาย 18-60 ปี จำนวน 95 คน พบว่าหลังฉีดซิโนแวค 2 เข็ม ภูมิคุ้มกันภาพรวมอยู่ที่กว่า 100 BAU/mL แต่หลังฉีดกระตุ้นเข็ม 3 ด้วยแอสตราเซนเนกา เทียบระหว่างการฉีดเข้ากล้ามเนื้อซึ่งใช้ 1 โดส (0.5 mL) และฉีดเข้าในชั้นผิวหนังซึ่งใช้ 1/5 โดส (0.1 mL) พบภูมิฯ ขึ้นมาใกล้เคียงกัน คือ ฉีดเข้ากล้ามเนื้อภูมิขึ้น 1,600 BAU/mL ฉีดเข้าในชั้นผิวหนังภูมิขึ้น 1,300 BAU/mL เท่ากับประหยัควัคซีนได้มากเพียงฉีดแค่ 1 ใน 5 ก็ได้ภูมิฯ ค่อนข้างสูงใกล้เคียงกัน



ข่าวออนไลน์ประจำวันพฤหัสบดีที่ ๒๓ กันยายน ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.thairath.co.th/news/local/2200603>

นำร่องฉีดแล้วที่ภูเก็ต

นพ.ศุภกิจเฉยอีกว่า ทั้งพบว่าการฉีดเข้าในชั้นผิวหนัง สามารถจัดการกับสายพันธุ์เดลตาได้ ส่วนระดับภูมิฯ ที่ฉีดเข้าในชั้นผิวหนังจะอยู่ได้นานกว่าฉีดเข้ากล้ามเนื้อหรือไม่ อยู่ในแผนการติดตาม สำหรับผลข้างเคียง ถ้าฉีดเข้าในชั้นผิวหนัง จะเกิดอาการเฉพาะจุดที่ฉีดเยอะกว่าฉีดเข้ากล้ามเนื้อ เช่น เกิดตุ่มแดง หรือไตแข็ง มีแดง อักเสบ ร้อนมากกว่า แต่ปฏิกิริยาของร่างกาย เช่น หอบ เหนื่อย อาเจียน ปวดหัว หรืออ่อนเพลีย พบน้อยกว่าเมื่อเทียบกับการฉีดเข้ากล้ามเนื้อ ทั้งนี้ได้มีการนำร่องบูสเตอร์เข็ม 3 โดยฉีดเข้าชั้นผิวหนังแล้วที่ภูเก็ต

ซิโนฟาร์มกำลังพิจารณา

นพ.ไพศาล ดันคุ้ม เลขาธิการคณะกรรมการอาหารและยา เปิดเผยว่า ขณะนี้มีวัคซีนโควิด-19 ที่ อย.อนุญาตให้ใช้สำหรับผู้ที่อายุมากกว่า 12 ปี ขึ้นไป คือไฟเซอร์และโมเดอร์นา ส่วนซิโนฟาร์ม คณะกรรมการผู้เชี่ยวชาญและผู้ทรงคุณวุฒิของ อย. พิจารณาแล้วยังไม่อนุญาต แต่ไม่ใช้การไม่อนุญาต โดย อย.อยู่ระหว่างรอข้อมูลด้านความปลอดภัยและประสิทธิผลเพิ่มเติมจากบริษัท ไบโอจีนีเทค จำกัด หากบริษัทส่งข้อมูลมาเพิ่มเติมครบถ้วน อย. พร้อมพิจารณาโดยเร็ว

ไทยยังไม่เซ็นรับไฟเซอร์จาก USA

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า เมื่อเวลา 17.00 น. วันที่ 21 ก.ย. ตามเวลาในสหรัฐอเมริกา ตรงกับเช้าวันที่ 22 ก.ย. คุณหญิงสุรดารัตน์ เกษราพันธุ์ ได้เข้าพบ พ.ต.หญิงลัดดา แทมมี ดักเวิร์ธ ส.ว.เขต 8 รัฐอิลลินอยส์ สหรัฐฯ ที่ห้องทำงานในทำเนียบขาว กรุงวอชิงตัน ดี.ซี. มีการหารือกันหลายเรื่อง พร้อมกันนี้ คุณหญิงสุรดารัตน์ได้ขอให้ พ.ต.หญิงลัดดาช่วยติดต่อขอวัคซีนไฟเซอร์เพิ่มให้แก่ประเทศไทย พ.ต.หญิงลัดดาตอบว่า เท่าที่สอบถามประธานาธิบดี โจ ไบเดน น่าจะส่งให้ไทยมากกว่า 2.5 ล้านโดส เบื้องต้นที่จัดสรรให้ไทย 2.5 ล้านโดส ส่งไปแล้ว 1.5 ล้านโดส เหลืออีก 1 ล้านโดส รวมมาตั้ง 1 เดือนแล้ว ยังไม่ได้รับหนังสือตอบรับจากรัฐบาลไทย อีกอย่างไทยไม่ได้เข้าโคแวกซ์ การจัดสรรให้ก็จะยุ่งยากหน่อย ติดต่อขอเพิ่มไป ฝ่ายที่ดำเนินการตอบว่าอีก 1 ล้านโดสยังรออยู่ รัฐบาลไทยยังไม่เซ็นเอกสารรับ คุณหญิงสุรดารัตน์ก็ตอบว่าเป็นเรื่องที่น่าเสียดายที่รัฐบาลเซ็นเอกสารล่าช้ามาก

อังกฤษเร่งสอบเชื้อลัมใน ร.ร.

สำหรับสถานการณ์ไวรัสโควิด-19 ทั่วโลก ยอดติดเชื้อสะสมพุ่งเป็น 230,378,062 คน เสียชีวิต 4,724,111 คน เป็นการติดเชื้อในวันเดียว 471,566 คน เสียชีวิตในวันเดียว 8,225 คน ที่อังกฤษ รัฐบาลอยู่ระหว่างเร่งตรวจสอบการแพร่ระบาดในสถานศึกษา หลังพบว่านับตั้งแต่โรงเรียนส่วนใหญ่เปิดสอนในช่วงกลางเดือน ส.ค. ผ่านมาได้ 1 เดือน มีเด็กนักเรียนกว่า 122,000 คน ต้องหยุดเรียนกะทันหัน ในจำนวนนี้ 59,000 คน จากสาเหตุติดเชื้อโควิด อีก 45,000 คนจากสาเหตุสงสัยว่าติดเชื้อโควิด อีก 16,000 คน ผู้ปกครองชกักตัว และอีก 2,000 คน มาเรียนไม่ได้เนื่องจากเกิดการแพร่ระบาดในชุมชนอยู่อาศัย ขณะที่โรงเรียนมัธยมศึกษา ถือเป็นพื้นที่เสี่ยงสูง อัตราการติดเชื้อของนักเรียนมัธยมอยู่ที่ 1 คน ใน 100 คน

ชาวเชียงใหม่ค้านเปิดเมือง

ที่ จ.เชียงใหม่ ที่เหลืออีกเพียง 9 วัน จะกลับมาเปิดการท่องเที่ยวตามโครงการชาวม้งเชียงใหม่ ที่กำหนดให้ 4 อำเภอ คือ อ.เมืองเชียงใหม่ อ.แม่ออน อ.แม่แตง อ.ดอยเต่า เป็นพื้นที่นำร่อง แม้ผู้ประกอบการท่องเที่ยวส่วนใหญ่จะขานรับ แต่ดูเหมือนว่ายังมีชาวเชียงใหม่อีกหลายคนมองว่าอาจได้ไม่คุ้มเสีย ทีมข่าวออกสำรวจความเห็นจากชาวเชียงใหม่หลายกลุ่ม ส่วนใหญ่กล่าวตรงกันว่าเร็วเกินไปกับการเปิดรับนักท่องเที่ยวเข้ามาพื้นที่ในช่วงเวลานี้ เพราะขณะนี้ผู้ประกอบการด้านการท่องเที่ยวยังได้รับวัคซีนไม่ครบร้อยละ 70 เป็นห่วงว่านักท่องเที่ยวที่เข้ามาอาจนำเชื้อมาแพร่ ทำให้เกิดการระบาดอีกครั้ง แต่หากจำเป็นต้องเปิดรับนักท่องเที่ยวจริงๆ รัฐบาลและจังหวัดต้องใช้มาตรการที่เข้มงวด ขณะที่ชาวเชียงใหม่อีกกลุ่มกล่าวว่า รัฐบาลยังไม่มี ความชัดเจนในการบริหารวัคซีน คนเชียงใหม่ก็ยังไม่ได้ฉีดวัคซีน หากกลับมาระบาดอีก ถ้ามหาวิทยาลัย มีความพร้อมเยียวยาประชาชนที่ได้รับผลกระทบหรือไม่ เพราะผลกระทบมักจะเกิดกับประชาชนกลุ่มรากหญ้า พ่อค้าแม่ค้าทั่วไป ที่มีภูมิลำเนาตามมาตามมาตรการควบคุมโรค



ข่าวออนไลน์ประจำวันพฤหัสบดีที่ ๒๓ กันยายน ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.thairath.co.th/news/local/2200603>

คลังเตอร์ตลาดสุรนารียื่นนำห่วง

ส่วนสถานการณ์โควิด-19 ที่ จ.นครราชสีมา พบผู้ติดเชื้อใหม่ 205 ราย โดยลดลงต่อเนื่อง ไม่มีผู้เสียชีวิต ขณะที่การระบาดของคลังเตอร์ตลาดสุรนารี ติดเชื้อแล้ว 387 รายและเชื้อได้ระบาดกระจายไป 12 อำเภอของจังหวัด มีผู้ติดเชื้อจากคลังเตอร์นี้เพิ่มต่อเนื่อง เนื่องจากมีพ่อค้าแม่ค้าหลายพื้นที่เดินทางมาซื้อสินค้าที่ตลาดสุรนารี แล้วนำเชื้อกลับไปแพร่ระบาดในพื้นที่ชุมชนตนเอง ทีมสอบสวนโรคติดต่อ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดนครราชสีมา ได้เร่งจำกัดวงการแพร่ระบาดให้ได้โดยเร็วที่สุด คาดว่าจะใช้เวลาประมาณ 2 สัปดาห์ จึงจะควบคุมการระบาดของคลังเตอร์นี้ได้

คัดกรองพ่อค้าแม่ค้ารถพุ่มพวง

ที่หอประชุมอำเภอปักธงชัย จ.นครราชสีมา พยาบาลจาก รพ.ปักธงชัย รพ.สต.บ้านคู ต.เมืองปัก อ.ปักธงชัย ได้ตรวจหาเชื้อโควิด-19 ให้กับกลุ่มพ่อค้า แม่ค้า รถพุ่มพวง กว่า 2 พันคนที่มาซื้อของในตลาดเช้าเทศบาลเมืองเมืองปัก นำไปขายในหมู่บ้านต่างๆใน อ.ปักธงชัยและอำเภอใกล้เคียง โดยเกือบจะทุกคันจะต้องซื้อปาฟองโกไปขายให้กับชาวบ้าน ขณะที่พ่อค้าขายปาฟองโกได้ติดเชื้อโควิด-19 โคนคาดว่าติดมาจากตลาดสุรนารี ต้องมีการคัดกรองแม่ค้ากลุ่มเสี่ยงที่มาซื้อปาฟองโกไปขาย ทั้งนี้ผลตรวจออกมาเป็นลบ

พังงาโควิดยังติดเชื้อเพียบ

ที่ จ.พังงา จังหวัดมีคำสั่งให้ปิดพื้นที่บ้านบางจัน ต.หล่อยูง อ.ตะกั่วทุ่ง 14 วัน เช่นเดียวกับที่บ้านโคกโคไคร หมู่ 1 ต.มะลุ่ย อ.ทับปุด เจ้าหน้าที่นำแท่งแบริเออร์ปิดถนนทางเข้าหมู่บ้านห้ามมีการเข้า-ออก หลังพบว่าบ้านโคกโคไครมีผู้ติดเชื้อโควิด-19 กว่า 70 ราย และให้จัดตั้งโรงพยาบาลสนาม ในโรงเรียนบ้านทุ่งต่อเรือ หมู่ 2 ต.ทับปุด สำหรับผู้ติดเชื้อใหม่ของจังหวัดพบ 90 ราย อยู่ที่ อ.เกาะยาว 1 ราย อ.ทับปุด 12 ราย อ.ตะกั่วทุ่ง 13 ราย อ.ตะกั่วป่า 12 ราย อ.เมืองพังงา 1 ราย อ.ท้ายเหมือง 20 ราย และแรงงานต่างด้าวในพื้นที่ อ.ท้ายเหมือง 31 ราย นอกจากนี้ยังมีการปิดหมู่บ้านในพื้นที่ ซอย สน. อุปลั๊กมี บ้านทับละมุ ต.ลำแก่น อ.ท้ายเหมือง และพื้นที่ อ.ตะกั่วทุ่ง

ระยองยังติด 423 ราย

ที่ จ.ระยอง พบผู้ติดเชื้อใหม่ 423 ราย มีผู้เสียชีวิตอีก 2 ศพ ผู้ติดเชื้ออยู่ใน อ.เมืองระยอง 238 ราย อ.บ้านค่าย 41 ราย อ.บ้านฉาง 40 ราย อ.นิคมพัฒนา 37 ราย อ.ปลวกแดง 31 ราย อ.แกลง 16 ราย อ.เขาชะเมา 7 ราย อ.วังจันทร์ 4 ราย

ราชบุรีติดเชื้อยังไม่แผ่ว

ส่วนที่ จ.ราชบุรี ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์ป้องกันและแก้ไขปัญหาโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด-19) จ.ราชบุรี รายงานสถานการณ์โควิด-19 ของราชบุรีวันที่ 22 ก.ย.ว่าพบผู้ป่วยใหม่ 455 ราย ติดลำดับที่ 1 ของโรมาคตะวันตกและติดลำดับ 4 ของ 1 ใน 10 จังหวัดที่มีผู้ติดเชื้อโควิด-19 สูงสุดและจังหวัดได้ขอให้ประชาชนนอกจังหวัดที่เดินทางเข้ามาในพื้นที่ราชบุรี ต้องลงทะเบียน ด้วยการสแกน QR code



ข่าวออนไลน์ประจำวันพฤหัสบดีที่ ๒๓ กันยายน ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.thairath.co.th/lifestyle/life/2200480>



โครงการลมหายใจเดียวกัน ช่วยผู้ป่วยวิกฤติโควิด-19

จากสถานการณ์วิกฤติที่โควิด-19 กำลังแพร่กระจายในประเทศไทย โดยเฉพาะในกรุงเทพมหานครมีจำนวนผู้ป่วยโควิด-19 ที่เพิ่มมากขึ้นในแต่ละวัน และบางคนไม่สามารถเข้าถึงระบบการสาธารณสุขได้อย่างทั่วถึง เนื่องด้วยโรงพยาบาลและสถานที่รักษามีจำนวนจำกัด เมื่อเทียบกับจำนวนผู้ป่วยในแต่ละวัน โรงพยาบาลปิยะเวท นำโดย แพทย์หญิงเจริญ จันทรวงศ์ ประธานบริษัทโรงพยาบาลในเครือบางปะกอก-โรงพยาบาลปิยะเวท และนายแพทย์วิฑิต อรรถเวชกุล ประธานเจ้าหน้าที่บริหารโรงพยาบาลปิยะเวท จึงได้จับมือกับพันธมิตรทางธุรกิจ ทั้งภาครัฐและเอกชนจัดสร้างโรงพยาบาลสนาม เพื่อช่วยผู้ป่วยโควิดและเป็นการแบ่งเบาภาระโรงพยาบาลภาครัฐ

ทั้งนี้ มูลนิธิ รพ.เครือบางปะกอก รพ.เครือปิยะเวท, บริษัท ปตท.จำกัด (มหาชน) ได้ร่วมสร้างโรงพยาบาลสนาม ICU 120 เตียง ใน “โครงการลมหายใจเดียวกัน” สำหรับผู้ป่วยวิกฤติ ระดับสีแดง (ไอซียู), บริษัทเครือเจริญโภคภัณฑ์ จำกัด, บริษัทเจริญโภคภัณฑ์อาหาร จำกัด (มหาชน) ได้สร้างโรงพยาบาลสนาม 300 เตียง และไอซียู 50 เตียง, มูลนิธิ BJC บิ๊กซี/เบอร์ลี่ ยุคเกอร์ ได้สร้างโรงพยาบาล 150 เตียง โดยมี ICU 35 เตียง และบริษัท เอ็มบีเค จำกัด (มหาชน), บริษัท ไมเนอร์ ฟู้ด กรุ๊ป จำกัด (มหาชน), บริษัท กลสิกรไทย จำกัด, บริษัท เอไอเอ จำกัด, บริษัท เจ.อี.พี.เอ็นเตอร์ไพรส์ จำกัด สถาบันเทคโนโลยี พระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง, มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี เป็นผู้บริจาคเครื่องมือแพทย์ที่จำเป็นเพื่อใช้ดูแลคนไข้โควิด





ข่าวออนไลน์ประจำวันพฤหัสบดีที่ ๒๓ กันยายน ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.thairath.co.th/lifestyle/life/2200480>

พญ.เจริยง จันทกรมล กล่าวว่ เมื่อเกิดการระบาดอย่างต่อเนื่องไปทั่วประเทศ โรงพยาบาลปิยะเวท และโรงพยาบาลในเครือบางปะกอก ซึ่งเป็นโรงพยาบาลเอกชนจึงปรับเปลี่ยนตัวเองมารับผู้ป่วยโควิด-19 เป็นหลักเพื่อรองรับผู้ป่วย พร้อมกับปรับการรักษาในรูปแบบใหม่ โดยร่วมมือกับโรงแรมที่เป็นพันธมิตรทางธุรกิจในการทำการรักษาเชิงรุก ด้วยการเปิดโรงแรมดังกล่าวเป็น Hospitel สำหรับผู้ป่วยโควิด-19 ระดับสีเขียว (ระยะเริ่มต้น) ทั้งนี้ จำนวน 5,000 เตียง ในส่วนของโรงพยาบาลปิยะเวทก็ปรับการรักษาจากคนไข้ปกติมาเป็นคนไข้โควิด-19 ในระดับสีเขียวจำนวน 200 เตียง และสีแดง (ICU) อีก 20 เตียง โดยแยกชั้นหอผู้ป่วยใน และ ICU



ด้าน นพ.วิฑิต อรรถเวชกุล กล่าวเสริมว่ หลังจากที่มีการระบาดมากขึ้น มีผู้ป่วยระดับสีเขียวมากขึ้น โรงพยาบาลต้องรับเฉพาะคนไข้สีเขียวทั้งหมด ทำให้เตียงผู้ป่วยไม่พอ คือถ้าผู้ป่วยระดับสีเขียวมกเท่าไร คนป่วยระดับสีแดงก็จะมากตามไปด้วย ความพิเศษของผู้ป่วยสีแดงคือต้องอยู่ในห้องไอซียูที่เป็นห้องความดันลบเท่านั้น เพราะว่อากาศที่คนไข้หายใจออกมาถูกดูดออกไปนอกห้องและมีระบบฆ่าเชื้อโรค จนเชื้อโรคตายหมดไม่มีอยู่ในอากาศ และบุคลากรการแพทย์จะไม่ติดโรค ต้นทุนในการผลิตห้องความดันลบในอดีตค่อนข้างจะแพงมาก โรงพยาบาลต่างๆเลยไม่ได้ทำรองรับ เมื่อคนไข้ระดับสีเขียวมกขึ้น โรงพยาบาลต่างๆก็ขยายศักยภาพกันเต็มที่แล้ว ในฐานะโรงพยาบาลเอกชน อยากรจะแบ่งเบาภาระของรัฐบาลและกระทรวงสาธารณสุข

ขณะเดียวกันทาง ปตท.อยากรจะช่วยโรงพยาบาลดูแลคนไข้ด้วย จึงได้จัดสร้างโรงพยาบาลไอซียู 120 เตียงใน "โครงการลมหายใจเดียวกัน" ขึ้น และเราสามารถจัดสร้างโรงพยาบาลได้ในเวลาอันรวดเร็ว แต่เป็นลักษณะชั่วคราว จะ 4 เดือน หรือ 1 ปี เรียกว่าเป็นโรงพยาบาลสนามไม่ต้องก่อสร้าง ด้านนอกลักษณะเหมือนเต็นท์ ภายในห้องเดี่ยวเต็นท์ละ 12 ห้อง มีจอมอนิเตอร์ไว้ดูคนไข้ได้อย่างใกล้ชิด ซึ่งนอกจากทาง ปตท.แล้ว ยังมีพันธมิตรต่างๆที่เห็นความตั้งใจจริงในการทำงานของเรา และไว้วางใจให้เราทำงานในครั้งนี้สำหรับผู้ป่วยโควิด-19 ในระดับสีแดงที่เข้ามารับการรักษาในโรงพยาบาลสนามไอซียู 120 เตียงในโครงการลมหายใจเดียวกัน.



เดลินิวส์

ข่าวออนไลน์ประจำวันพฤหัสบดีที่ ๒๓ กันยายน ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.dailynews.co.th/news/301735/>

โรงพยาบาลเมตพาร์คเปิดลงทะเบียน จองซื้อวัคซีน 'โมเดอร์นา' จัดเด็กอายุ12ปีขึ้นไป

โรงพยาบาลเมตพาร์ค เปิดลงทะเบียนจองซื้อ วัคซีน โมเดอร์นา สำหรับเด็กอายุ 12 ปีขึ้นไป 3,300 บาท 2 เข็ม คาดจะมาไตรมาส 1-2 ปี 2565 ผู้ปกครองที่สอบถามข้อมูล รวมถึงคิวฉีดลดเท่า

MedPark Hospital

โรงพยาบาลเมตพาร์ค เปิดให้จองวัคซีนทางเลือก MODERNA (mRNA Technology) สำหรับเด็ก อายุ 12 ปีขึ้นไป

MedPark Hospital is accepting registration for MODERNA vaccine (mRNA Technology) for children reservation

3,300 บาท
จำนวน 2 เข็ม
THB / 2 shots

โดยทางโรงพยาบาลคาดว่าจะได้รับวัคซีนประมาณไตรมาสที่ 1-2/2565
The vaccine is expected to arrive in Q1/Q2 of 2022.

ราคารวมค่าวัคซีนและบริการโรงพยาบาลในวันฉีดวัคซีนเท่านั้น
Offered price includes the vaccine cost and hospital service fee on the vaccination date.

*ข้อมูลมีผลตั้งแต่วันที่ 19 กันยายน 2564 ไม่สามารถจองล่วงหน้าได้ และ "การจองวัคซีนโควิด-19 ของสถาบันทางการแพทย์เป็นการจองล่วงหน้าเท่านั้น การฉีดวัคซีนจะดำเนินการเมื่อวัคซีนมีจำนวนพอ" (Information is effective from September 19, 2021. Cannot book in advance. "Vaccine booking for COVID-19 at medical institutions is only for reservation. Vaccination will be carried out when the number of vaccines is sufficient.")

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมที่
Email : hello@medparkhospital.com | LINE Official Account : @medpark-thailand

📞 📧 🌐 @medpark-thailand | www.medparkhospital.com

เมื่อวันที่ 23 ก.ย. ผู้สื่อข่าวรายงานว่า เพจ “MedPark Hospital – โรงพยาบาลเมตพาร์ค” โรงพยาบาลเมตพาร์ค เปิดจองวัคซีนทางเลือก MODERNA (mRNA Technology) สำหรับเด็กอายุ 12 ปีขึ้นไป ราคา 3,300 บาท (จำนวน 2 เข็ม) โดยทางโรงพยาบาลฯ คาดว่าจะได้รับวัคซีนประมาณไตรมาสที่ 1-2 ปี 2565 ลงทะเบียนจอง: <https://medpark.hospital/Moderna> สอบถามเพิ่มเติมได้ที่ Email: hello@medparkhospital.com Line Official Account: @medpark.hospital ภายหลังมีการโพสต์ออกไป มีผู้ปกครองเข้าคอมเมนต์สอบถามรายละเอียดเกี่ยวกับการฉีดวัคซีนให้เด็ก รวมถึงการสั่งจองไปก่อนหน้านี้ว่าจะได้ฉีดเมื่อไรกันจำนวนมาก

เดลินิวส์

ข่าวออนไลน์ประจำวันพฤหัสบดีที่ ๒๓ กันยายน ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.dailynews.co.th/news/301694/>

โควิดวันนี้หายป่วย13,829ราย ติดเชื้อเพิ่ม13,256ราย เสียชีวิตอีก131ราย

ยอด โควิด-19' วันนี้ พบเสียชีวิตเพิ่มอีก 131 ราย ขณะที่พบผู้ติดเชื้อใหม่เพิ่มอีก 13,256 ราย ผู้ป่วยยืนยันสะสม 1,495,750 ราย



สถานการณ์แพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ประจำวัน ศูนย์บริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (ศบค.) รายงานสถานการณ์การระบาดของไวรัสโคโรนา 2019 ล่าสุด วันที่ 23 ก.ย. 64 พบผู้ติดเชื้อโควิด-19 รายใหม่อีก 13,256 ราย แบ่งเป็นผู้ติดเชื้อรายใหม่ 12,778 ราย และผู้ติดเชื้อในเรือนจำ 478 ราย ทำให้มียอดผู้ป่วยยืนยันสะสมตั้งแต่ 1 เมษายน 2564 มีจำนวน 1,495,750 ราย หายป่วยกลับบ้าน 13,829 ราย หายป่วยสะสม 1,352,936 ราย กำลังรักษา 128,367 ราย

โดยวันนี้มีผู้เสียชีวิตเพิ่มอีก 131 ราย ทำให้มีผู้เสียชีวิตสะสมตั้งแต่ปี 2563 มียอดสะสมสูงถึง 15,884 ราย

เดลินิวส์

ข่าวออนไลน์ประจำวันพฤหัสบดีที่ ๒๓ กันยายน ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.dailynews.co.th/news/301169/>

จับคู่ร้องความเป็นธรรม! 'ตา-ยาย'บ้านใกล้กัน ฉีดแอสตราเซเนกา เข็มแรก เป็นอัมพาตเหมือนกัน

ตาวัย 84 ปี-ยาย 76 ปี ชาวไทรน้อย นนทบุรี บ้านห่างกัน 4 หลัง ฉีด "แอสตราเซเนกา" เข็มแรกเหมือนกัน-ที่เดียวกัน-ล้มป่วยเป็นอัมพาตเหมือนกัน ทนายโป่ง ยันเป็นประกาศชัดเจนไม่ต้องรอผลพิสูจน์ จอห์น สสจ.นนทบุรีฯพรั้งนี้

เมื่อวันที่ 22 ก.ย. นายเกียรติคุณ ต้นยาง หรือ ทนายโป่ง ประธานชมรม ทนายความจิตอาสา เดินทางไปยังบ้านหลังหนึ่งในต.หนองเพรางาย อ.ไทรน้อย จ.นนทบุรี หลังรับร้องเรียนให้ช่วยเหลือ ชาวบ้านในพื้นที่หลังฉีด วัคซีนแล้วมีผลกระทบล้มป่วยเป็นอัมพาต โดยรายแรก น.ส.สมใจ (สงวน นามสกุล) อายุ 58 ปี ร้องเรียนกรณีนายล้วน (สงวนนามสกุล) อายุ 84 ปี บิดาไปฉีดวัคซีน แอสตราเซเนกา เข็มแรก แล้วล้มป่วยเป็นอัมพาต ไม่สามารถเดินได้เหมือนแต่ก่อน ทั้งๆ ที่ก่อนหน้านี้ลูกเดินคล่องได้เอง

น.ส.สมใจ กล่าวอีกว่า คุณพ่อไปฉีดวัคซีนเมื่อวันที่ 30 ก.ค. ที่สนามฉีด วัคซีนวัดไทรใหญ่ อ.ไทรน้อย จ.นนทบุรี หลังจากนั้นไม่กี่วันก็ไม่สามารถ เดินได้กลายเป็นอัมพาตติดเตียงทันที เรื่องที่เกิดขึ้นตนและครอบครัวรู้สึก เสียใจ อีกทั้งตอนนี้ยังมีคุณยายอายุ 76 ปี ที่อยู่บ้านห่างกันแค่ 4 หลัง มี สภาพเหมือนคุณพ่อ คือก่อนหน้านี้ลูกเดินรับจ้างเก็บดอกกรักไปขายได้ด้วย ตัวเอง แต่หลังไปฉีดวัคซีน แอสตราเซเนกา เข็มแรกที่สนามฉีดวัคซีน เดียวกันกับคุณพ่อ เมื่อวันที่ 16 ก.ค.กลับมาบ้านเพียงไม่กี่วันก็ไม่สามารถ ลูกเดินได้เป็นอัมพาตเหมือนคุณพ่อ จึงอยากให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องรับผิดชอบ ตรวจสอบดูแลแก้ไขและเยียวยาช่วยเหลือเพราะเชื่อว่าต้องมาจาก วัคซีนอย่างแน่นอน อีกทั้งพวกตนเป็นแค่ชาวสวนขานานาไม่มีความรู้จะไป สอบถามหรือร้องเรียนหน่วยงานอย่างไร

นายเกียรติคุณ หรือ ทนายโป่ง กล่าวว่า เบื้องต้นได้รับร้องเรียนจากทาง โทรศัพท์จึงเดินทางลงพื้นที่มาตรวจสอบพบว่าเป็นจริงอย่างที่แจ้ง ซึ่งทั้งคู่ คุณตาล้วน ที่นอนติดเตียงมารวมเดือน และยังมีคุณยายเพื่อนบ้านอีกราย ซึ่งสอบถามแล้วพบว่าไปฉีดวัคซีนที่เดียวกันวันเวลาไล่เรียงกัน และเป็น วัคซีนชนิดเดียวกัน ซึ่งทั้งคู่กลับมาไม่กี่วันก็มีอาการเดินไม่ได้ตั้งแต่นั้น เท่าที่สอบถามแล้วก็แนะนำว่าอันนี้ก็เป็นสิทธิ์ของผู้ที่ได้รับผลกระทบจากการ รับวัคซีนโควิด ตามประกาศของสำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ เป็นการยื่นคำร้องขอรับเงินเยียวยาเบื้องต้น กรณีนี้ก็เป็นตามข้อ 5 (3) คือ เจ็บป่วยที่ได้รับผลกระทบจากวัคซีนสามารถยื่นขอเยียวยาได้โดยไม่จำเป็นต้องรอการพิสูจน์ ซึ่งถ้าพร้อมพรั้งนี้ (23ก.ย.) ก็จะไปยื่นขอรับเงินเยียวยา กับสำนักงานสาธารณสุขจังหวัด (สสจ.) นนทบุรี พร้อมขอให้ตั้งคณะกรรมการอนุกรรมการขึ้นมาสอบสวนข้อเท็จจริงต่อไป

มั่นคง ตรงไป ตรงมา
แนวหน้า

ข่าวออนไลน์ประจำวันพฤหัสบดีที่ ๒๓ กันยายน ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.naewna.com/local/604062>



โควิดไทยติดเชื้อ 13,256 ราย หายป่วยกลับบ้าน 13,829 ราย

เมื่อวันที่ 23 กันยายน 2564 ศูนย์ข้อมูล COVID-19 รายงานยอดผู้ติดเชื้อโควิด-19 วันพฤหัสบดีที่ 23 กันยายน 2564 รวม 13,256 ราย จำแนกเป็น ผู้ป่วยจากระบบเฝ้าระวังฯ 10,620 ราย ผู้ป่วยจากการค้นหาเชิงรุก 2,143 ราย ผู้ป่วยภายในเรือนจำ/ที่กักขัง 478 ราย ผู้ป่วยมาจากต่างประเทศ 15 ราย ผู้ป่วยสะสม 1,495,750 ราย (ตั้งแต่ 1 เมษายน) หายป่วยกลับบ้าน 13,829 ราย หายป่วยสะสม 1,352,936 ราย (ตั้งแต่ 1 เมษายน) ผู้ป่วยกำลังรักษา 128,367 ราย เสียชีวิต 131 ราย



มั่นคง ตรงไป ตรงมา

แนวหน้า

ข่าวออนไลน์ประจำวันพฤหัสบดีที่ ๒๓ กันยายน ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.naewna.com/local/604069>



เดือนภัยอ้างเป็น 'ต็อกเตอร์' ลวงจองฉีดไฟเซอร์ ใควตาสถานทูต

เดือนภัยอ้างเป็น 'ต็อกเตอร์' ลวงจองฉีดไฟเซอร์ ใควตาสถานทูต

นางจินดารัตน์ ดาวศรประศาสน์ อายุ 56 ปี พร้อมกลุ่มเพื่อน ได้นำเรื่องเข้าร้องเรียนกับสื่อมวลชน จ.ชลบุรี เมื่อวันที่ 22 กันยายน 2564 ที่ผ่านมา เพื่อให้ช่วยเป็นกระบอกเสียงถึงประชาชนได้รับรู้ จะได้ไม่ตกเป็นเหยื่อของแก๊งต้มตุ๋น

นางจินดารัตน์ เปิดเผยว่า ทุกคนได้ติดต่อจองวัคซีนป้องกันโควิดยี่ห้อไฟเซอร์ กับบุคคลที่แอบอ้างตัวเองว่าเป็น "ต็อกเตอร์" สามารถจองใควตาวัดขึ้นป้องกันโควิดยี่ห้อไฟเซอร์ได้ เป็นใควตาจากสถานทูต พร้อมระบุสถานที่ฉีดเป็นโรงพยาบาลชื่อดังในกรุงเทพฯ สร้างความน่าเชื่อถือ ในราคาเข็มละ 1,200 บาท มีจำนวนจำกัด ให้รีบแจ้งชื่อ โอนเงิน เมื่อทุกคนหลงเชื่อก็รีบแจ้งชื่อ พร้อมโอนเงินไปตั้งแต่วันที่ต้นเดือนสิงหาคม ที่ผ่านมานั้นทุกคนก็ตั้งตารอว่าจะได้ฉีดวัคซีนป้องกันโควิดยี่ห้อไฟเซอร์ตามที่หวังไว้

อย่างไรก็ตาม เมื่อติดต่อไปหาผู้ที่อ้างว่าสามารถจองวัคซีนได้ กลับไม่สามารถติดต่อได้ จึงได้โทรไปสอบถามที่โรงพยาบาลที่บุคคลผู้นี้อ้างไว้ แต่ได้คำตอบว่าตอนนี้ไม่มีวัคซีนไฟเซอร์ และไม่มีโครงการนี้ ก็มั่นใจว่าถูกหลอกแน่นอน จึงเดินทางเข้าแจ้งความร้องทุกข์กับเจ้าหน้าที่ตำรวจ พร้อมนำเอกสารการโอนเงินมอบไว้เป็นหลักฐานดำเนินคดี

สำหรับสาเหตุที่ทุกคนหลงเชื่อนั้น เนื่องด้วยสถานการณ์ตอนนี้มีการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโควิด ทำให้มีผู้ติดเชื้อจำนวนมาก จึงเกิดความกลัว คิดว่าอยากฉีดวัคซีนยี่ห้อนี้ ตอนแรกก็ไม่เชื่อว่าจะมีจริง แต่ด้วยการอ้างอิงที่มาจากใควตาสถานทูต และเป็นคนวงใน สุดท้ายก็โดนบายเบี่ยงไปเรื่อยๆ จนกระทั่งตกเป็นเหยื่อต่อกันหลายราย

มั่นคง ตรงไป ตรงมา

แนวหน้า

ข่าวออนไลน์ประจำวันพฤหัสบดีที่ ๒๓ กันยายน ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.naewna.com/local/604065>



‘หมอยง’เปิดผลวิจัยจุฬาฯ กระตุ้นเข็ม 3 ด้วย‘แอสตรา’ต้านสายพันธุ์‘เดลต้า’ได้

‘หมอยง’เปิดผลวิจัยจุฬาฯ กระตุ้นเข็ม 3 ด้วย‘แอสตรา’ต้านสายพันธุ์‘เดลต้า’ได้

23 กันยายน 2564 ศ.นพ.ยง ภู่วรวรรณ หัวหน้าศูนย์เชี่ยวชาญเฉพาะทางด้านไวรัสวิทยาคลินิก ภาควิชากุมารเวชศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย โพสต์ข้อความลงบนเฟซบุ๊ก หัวข้อ “โควิด 19 วัคซีน การกระตุ้นเข็มที่ 3” มีเนื้อหาดังนี้...

โควิด 19 วัคซีน การกระตุ้นเข็มที่ 3

ยง ภู่วรวรรณ 23 กันยายน 2564

การเปลี่ยนแปลงสายพันธุ์ของไวรัส covid-19 ทำให้ประสิทธิภาพของวัคซีนลดลง การกระตุ้นภูมิคุ้มกันให้สูงขึ้นจึงมีความจำเป็น

การฉีดวัคซีน มีการให้เบื้องต้น และกระตุ้น เช่น วัคซีนตัวแรกเข็มที่ 1 จะให้เบื้องต้น 2 เข็ม ห่างกัน 1 เดือน และกระตุ้นเข็มที่ 3 อีก 6 เดือนต่อมา ท่านเองเดียวกัน วัคซีน covid 19 ถ้ามีการกระตุ้นเข็ม 3 ภูมิคุ้มกันจะสูงขึ้นมาก

การให้วัคซีนเบื้องต้น 2 เข็ม เช่นเชื้อตาย เปรียบเสมือนให้ร่างกายรู้จักเหมือนการติดเชื้อ เมื่อกระตุ้นด้วยวัคซีนชนิด virus vector หรือ mRNA กระตุ้นภูมิคุ้มกันได้สูงมาก

งานวิจัยที่ศูนย์เชี่ยวชาญไวรัส จุฬาฯ แสดงให้เห็น ใน preprint <https://www.medrxiv.org/.../2021.09.16.21263692v1.full.pdf>

การกระตุ้นเข็ม 3 ด้วย AstraZeneca หลังจากได้รับ Sinovac มาแล้ว 2 เข็ม ภูมิคุ้มกันสูงมาก และขัดขวางสายพันธุ์เดลต้าในการทดลอง และมีระดับภูมิคุ้มกัน IgA ในเลือดสูงกว่าการให้เบื้องต้นอย่างมาก

การตรวจในห้องปฏิบัติการ ภูมิที่สูงขึ้นสามารถขัดขวางสายพันธุ์ไวรัสเดลต้าได้

หลายประเทศมีการให้วัคซีนเข็ม 3 กันแล้ว ประเทศไทยให้เข็ม 3 ด้วยวัคซีนตามคุณสมบัติและการศึกษา เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการป้องกันโรค



หนังสือพิมพ์คุณภาพ เนื้อคุณภาพของประเทศ

ข่าวออนไลน์ประจำวันพฤหัสบดีที่ ๒๓ กันยายน ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : https://www.matichon.co.th/local/quality-life/news_2953711

หมอธีระวัฒน์ เผยรายงานเรื่องหัวใจผิดปกติในเด็กหลังฉีดไฟเซอร์



หมอธีระวัฒน์ เผยรายงานเรื่องหัวใจผิดปกติในเด็กหลังฉีดไฟเซอร์

เมื่อวันที่ 22 กันยายน นายแพทย์ ธีระวัฒน์ เหมะจุฑา หัวหน้าศูนย์วิทยาศาสตร์สุขภาพโรคอุบัติใหม่ คณะแพทยศาสตร์ โรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ สภากาชาดไทย โพสต์เฟซบุ๊ก ธีระวัฒน์ เหมะจุฑา Thiravat Hemachudha เกี่ยวกับรายงานเรื่องหัวใจผิดปกติในเด็ก หลังการฉีดวัคซีนไฟเซอร์ โดยระบุว่า

หัวใจผิดปกติในเด็กชาย หลังฉีดวัคซีนไฟเซอร์ (162.2 คน ใน 1 ล้านคน)
การวิเคราะห์ข้อมูล

โดย คุณหมอ Tracy Hoeg และคณะ จาก university of California, Davis ภาควิชา Physical Medicine and Rehabilitation

ทั้งนี้โดยข้อมูลที่มีการรายงานมาในระบบ เหตุการณ์ไม่พึงประสงค์ที่เกิดจากวัคซีน ของชาติ (VAERS) โดยใช้ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1 มกราคมถึง 18 มิถุนายน 2564 เด็กอายุ 12 ถึง 17 ปี ที่ไม่มีโรคประจำตัวที่ได้รับวัคซีน mRNA ที่มีอาการและลักษณะเข้าได้กับกล้ามเนื้อหัวใจและเยื่อหุ้มหัวใจอักเสบ

เด็กผู้ชายอายุ 12 ถึง 15 เกิดหัวใจอักเสบ 162.2 ต่อล้าน

เด็กผู้ชายอายุ 16 ถึง 17= 94 ต่อล้าน

เด็กผู้หญิงอายุ 12 ถึง 15 เกิดหัวใจอักเสบ 13.0 ต่อล้าน

เด็กผู้หญิงอายุ 16 ถึง 17= 13.4 ต่อล้าน

ในจำนวนนี้ ซึ่งเกือบ 86% เป็นเด็กชาย ต้องเข้ารับการรักษาตัวในโรงพยาบาล

และความเสี่ยงตามการวิเคราะห์ขั้นนี้ดูจะสูงกว่าความเสี่ยงที่เกิดจากการติดเชื้อ โควิด-19 ในกลุ่มอายุขนาดนี้ที่ไม่มีโรคประจำตัว

ข้อมูลตรงกับที่ CDC สหรัฐ รายงาน คือ มักเกิดหลังเข็มที่สองในผู้ชายอายุ 12 ถึง 17

แต่ อุบัติการณ์จากการวิเคราะห์นี้สูงกว่าที่ได้เคยมีรายงานไว้คือที่ 62.5 ในผู้ชายและ 8.68 ในผู้หญิงที่อายุ 12 ถึง 17 ต่อ ล้าน

(ทั้งนี้ไม่ทราบแน่ชัด ทั้งนี้อาจจะเกิดเนื่องจากการระบุว่าเป็นหัวใจอักเสบมีการครอบคลุมลักษณะของอาการกว้างขวางกว่า รวมกระทั่งถึงการตรวจอื่นๆเข้าไปด้วยหรือไม่)

ทางเลือกสำหรับประเทศไทยในเด็กตั้งแต่อายุสามขวบขึ้นไปเพื่อความปลอดภัยสูงสุดจากหัวใจอักเสบ อาจจะเป็นวัคซีนเชื้อตายสองเข็มแต่เนื่องจากไม่สามารถคุมแคลตาได้ จึงตามด้วยไฟเซอร์ หรือโมเดนา ในปริมาณน้อยที่สุดคือหนึ่งส่วนสี่โดส เข็มกล้ำ ซึ่งพิสูจน์แล้วว่าได้ผลหรือจะใช้ขนาดหนึ่งในห้าหรือหนึ่งใน 10 ทางขึ้นฉันทันทีก็ได้ผลเช่นกัน และปลอดภัยกว่า



หนังสือพิมพ์คุณภาพ เพื่อคุณภาพของประเทศ

ข่าวออนไลน์ประจำวันพฤหัสบดีที่ ๒๓ กันยายน ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : https://www.matichon.co.th/foreign/news_2952720

กต.เผยสิงคโปร์ส่งวัคซีน AZ 122,400 โดสถึงไทยเสาร์นี้



กต.เผยสิงคโปร์ส่งวัคซีน AZ 122,400 โดสถึงไทยเสาร์นี้

นายธานี แสงรัตน์ อธิบดีกรมสารนิเทศและโฆษกกระทรวงการต่างประเทศเปิดเผยว่า การแลกเปลี่ยนวัคซีน (vaccine swap) ระหว่างไทยและสิงคโปร์ ได้ผ่านความเห็นชอบจากคณะรัฐมนตรีแล้ว และวัคซีนจำนวน 122,400 โดส จะมาถึงไทยในช่วงสัปดาห์นี้

นายธานี กล่าวว่า เมื่อวันที่ 21 กันยายน คณะรัฐมนตรี ได้มีมติเห็นชอบเรื่องการรับมอบวัคซีนแอสตราเซนเกก้า จำนวน 122,400 โดสจากรัฐบาลสิงคโปร์ ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของความร่วมมือระหว่างไทยกับสิงคโปร์ในการแลกเปลี่ยนวัคซีนระหว่างกัน เพื่อสนับสนุนการรับมือกับสถานการณ์โควิด-19 ของทั้งสองประเทศ บนหลักการว่าไทยจะส่งมอบวัคซีนคืนแก่สิงคโปร์ในภายหลัง

ในโอกาสเดียวกันนี้ สิงคโปร์ยังได้มอบชุดตรวจ Antigen Rapid Test จำนวน 200,000 ชุด และก้านเก็บตัวอย่างเยื่อโพรงจมูก (nasopharyngeal swab) จำนวน 500,000 ชุดแก่ไทย โดยในขั้นนี้ วัคซีนและเวชภัณฑ์ทางการแพทย์ดังกล่าว มีกำหนดขนส่งถึงไทยในวันเสาร์ที่ 25 กันยายนนี้ โดยจะมีการส่งมอบแก่ฝ่ายไทยที่สนามบินสุวรรณภูมิ

การเจรจาแลกเปลี่ยนวัคซีนกับสิงคโปร์ เป็นอีกบทบาทเชิงรุกของกระทรวงการต่างประเทศ ในการแสวงหาวัคซีนจากแหล่งต่าง ๆ ทั่วโลก เพื่อรับมือกับสถานการณ์แพร่ระบาดของโควิด-19 ในประเทศไทย โดยก่อนหน้านี้ กระทรวงการต่างประเทศได้บรรลุความตกลงแลกเปลี่ยนวัคซีนในลักษณะดังกล่าวกับอู่อาน ได้รับวัคซีนแอสตราเซนเกก้าจำนวน 150,000 โดส เมื่อเดือนสิงหาคมที่ผ่านมา



หนังสือพิมพ์คุณภาพ เพื่อคุณภาพของประเทศ

ข่าวออนไลน์ประจำวันพฤหัสบดีที่ ๒๓ กันยายน ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : https://www.matichon.co.th/covid19/covid19-alert/news_2953437

เต็มแล้ว รพ.ศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ เปิดจองโมเดิร์นนา ลุ้นอีกรอบ 23ก.ย.หากวัคซีนเหลือ

เมื่อวันที่ 22 กันยายน ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ภายหลังโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ เปิดจองวัคซีนทางเลือกโมเดิร์นนาตั้งแต่วันที่ 22 ก.ย.64 ราคาเข็มละ 1,500 บาท (รวมค่าบริการฉีด) ผ่านทาง <https://www.siphhospital.com/> หรือ Scan QR Code (ระบบจะเปิดเมื่อถึงวันจอง) โดยมีเงื่อนไขจำกัดการจองสูงสุด 10 เข็ม ต่อ 1 หมายเลขบัตรประชาชนเท่านั้น การจองในระบบจะสมบูรณ์เมื่อมีการโอนเงินและแนบหลักฐานการจองเป็นที่เรียบร้อยภายในระยะเวลาที่กำหนดชำระเงินแล้วไม่สามารถเปลี่ยนแปลงหรือคืนเงินได้ และไม่อนุญาตให้นำวัคซีนออกนอกโรงพยาบาลแล้วนั้น

ล่าสุดในช่วงปลายโรงพยาบาลศิริราชฯ จะออกมาแจ้งว่า รพ. ศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ ขอปิดรับจองวัคซีนทางเลือก moderna เนื่องจากมีผู้ให้ความสนใจจองวัคซีนจนครบเต็มจำนวนแล้ว ทั้งนี้ รพ. กำลังตรวจสอบความถูกต้อง หากมีวัคซีนคงเหลือจะเปิดให้จองอีกครั้ง ขอขอบคุณทุกท่านที่ให้ความสนใจ



ขณะนี้ยอดจองวัคซีน เต็มครบจำนวนแล้ว

โรงพยาบาลกำลังตรวจสอบความถูกต้อง
ของการจอง หากมีวัคซีนคงเหลือจะเปิดให้จองอีกครั้ง

ในวันที่ 23 กันยายน 2564 เวลา 09:00 น.



ข่าวออนไลน์ประจำวันพฤหัสบดีที่ ๒๓ กันยายน ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.hfocus.org/content/2021/09/23150>

กรมวิทย์ แจงรายละเอียดฉีดวัคซีนโควิดเข้าชั้นผิวหนัง ผลข้างเคียง ผลศึกษาภูมิคุ้มกันเป็นอย่างไร

กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ เผย ฉีดวัคซีนโควิด-19 เข้าในชั้นผิวหนัง เป็นบูสเตอร์โดส ได้ผลดี ส่วนผลข้างเคียงพบ 5% น้อยกว่ากลุ่มฉีดเข้ากล้ามเนื้อพบได้ 30% เบื้องต้นหากศึกษาในกลุ่มคนจำนวนมากขึ้น และไม่พบอาการข้างเคียงรุนแรง เฉพาะที่อาจเป็นอีกทางเลือกที่ดี พร้อมเผยผลทดสอบภูมิคุ้มกันฉีดเข้าในชั้นผิวหนัง

เมื่อวันที่ 22 ก.ย.2564 ที่กระทรวงสาธารณสุข(สธ.) นพ.ศุภกิจ ศิริลักษณ์ อธิบดีกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ แถลงข่าววิธีการฉีดวัคซีนป้องกันโควิด-19 ว่า ตามที่มีกระแสข่าวว่าจะมีการฉีดวัคซีนเข้าชั้นผิวหนัง ซึ่งเป็นงานวิจัยระหว่างกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ และมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ร่วมมือกันภายใต้การสนับสนุนของสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ที่ได้ MOU ร่วมกับกระทรวงสาธารณสุข จะขออนุญาตฝากถึงสื่อมวลชน ซึ่งมีผู้ที่เล่าข่าวเข้าใจเรื่องนี้คลาดเคลื่อน สิ่งที่เรานำเสนอคือ การฉีดวัคซีนทั่วไปมี 3 แบบคือ 1. การฉีดเข้ากล้ามเนื้อ(Intramuscular) ปักเข็ม 90 องศา ตามที่เราฉีดวัคซีนโควิด-19 ฉีดทะลุชั้นผิวหนัง ชั้นใต้ผิวหนังเข้าไปถึงกล้ามเนื้อ รวมถึงวัคซีนคอตีบ บาดทะยัก โไอกรน ตั๊กอัสเสบปี วัคซีนพิษสุนัขบ้า 2. ฉีดเข้าใต้ผิวหนัง(Subcutaneous) ปักเข็ม 45 องศา เป็นการแทงทะลุผิวหนังเข้าไปในชั้นไขมันใต้ผิวหนัง เช่น วัคซีนหัด คางทูม หัดเยอรมัน ไข้สมออักเสบ

" แต่สิ่งที่เรานำเสนอ คือ 3. ฉีดเข้าในชั้นผิวหนัง(Intradermal) เป็นการตั้งเข็ม 10-15 องศา ซึ่งต่างจากการฉีดเข้าใต้ผิวหนัง เป็นการแทงเข็มเข้าไปในชั้นผิวหนังความหนาโดยรวม 1 มิลลิเมตร แต่มีข้อจำกัดคือ มีความลำบากกว่า 2 วิธีแรก ผู้ฉีดต้องมีทักษะ ต้องมีประสบการณ์ถึงจะฉีดได้สำเร็จ ถ้าหากฉีดทะลุเข้าใต้ผิวหนังก็จะมีผลที่ตรงกัน ทั้งนี้ มีการฉีดวัคซีนเข้าชั้นผิวหนัง คือ วัคซีนป้องกันวัณโรค ที่ฉีดตั้งแต่แรกเกิด วัคซีนพิษสุนัขบ้า ที่จากเดิมที่ฉีดเข้ากล้ามเนื้อแต่พบว่าฉีดเข้าชั้นผิวหนัง ได้ผลเท่ากันแต่ประหยัดกว่าเยอะ จึงมีการปฏิบัติมาก่อนแล้ว ต้องทำความเข้าใจว่าไม่มีการฉีดใต้ผิวหนัง แต่ฉีดเข้าไปในชั้นผิวหนัง" นพ.ศุภกิจ กล่าว

นพ.ศุภกิจ กล่าวว่า หลายประเทศเริ่มคิดเรื่องนี้ เนื่องจากโดยทั่วไปการฉีดเข้าในชั้นผิวหนังที่มีเส้นเลือดมาก จะใช้จำนวนวัคซีนน้อยกว่า อาจถึง 1 ใน 5 ของปริมาณวัคซีน ซึ่งหากได้ผลเท่ากัน นั่นหมายความว่าจากที่ฉีดได้ 1 คนก็จะฉีดได้ 5 คน โดยเราใช้ในงานวิจัย คือ การฉีดเข้าในชั้นผิวหนังเฉพาะบูสเตอร์โดสเป็นเข็ม 3 ของผู้ที่ฉีดวัคซีนซิโนแวค 2 เข็ม ทั้งนี้ มีการนำมาฉีดเทียบกันในกลุ่ม 3 กลุ่ม คือ หลังจากฉีดเข็ม 2 ครบ 4-8 สัปดาห์ จะนำมาฉีดเข็ม 3 ด้วยการฉีดเข้ากล้ามเนื้อแบบเดิม อีกจำนวนหนึ่งจะฉีดเข้าในชั้นผิวหนัง และมีอีกกลุ่มคือคนที่ฉีดครบ 2 เข็มมากกว่า 8 สัปดาห์ นำมาฉีดเข้าในชั้นผิวหนังเหมือนกัน หลังจากฉีดแล้วทั้ง 3 ประเภทหลังจาก 14 วันเราเจาะเลือดดูใน 2 เรื่อง คือ ผลข้างเคียงซึ่งสะท้อนความปลอดภัยในระยะแรกและการเกิดภูมิคุ้มกันมากน้อยแค่ไหน

นพ.ศุภกิจ กล่าวว่า พบว่าผลข้างเคียงถ้าฉีดเข้าในชั้นผิวหนัง จะเกิดอาการเฉพาะจุดที่ฉีดเยอะกว่าการฉีดเข้ากล้ามเนื้อ เช่น เกิดตุ่มแดง หรือไต่แดง มีแฉก อักเสบ ร้อนมากกว่า หมายความว่าอาการที่เกิดขึ้นบริเวณที่ฉีดเยอะขึ้น ส่วนปฏิกิริยาของร่างกาย เช่น หอบเหนื่อย อาเจียน ปวดหัว หรือ อ่อนเพลีย พบว่า การฉีดเข้าในชั้นผิวหนังน้อยลงเมื่อเทียบกับการฉีดเข้ากล้ามเนื้อ

"สรุปง่ายๆ คืออาการข้างเคียงเฉพาะที่ของการฉีดเข้าในชั้นผิวหนังมีมากกว่า แต่อาการทั่วไปในภาพรวมมีน้อยกว่า มีดีมีเสีย" นพ.ศุภกิจ กล่าว



ข่าวออนไลน์ประจำวันพฤหัสบดีที่ ๒๓ กันยายน ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.hfocus.org/content/2021/09/23150>

นพ.ศุภกิจ กล่าวว่า สำหรับการศึกษาทดสอบภูมิคุ้มกันและความปลอดภัยจากการได้รับวัคซีนกระตุ้นเข็มที่ 3 โดยทำการศึกษาในกลุ่มประชากรที่ได้รับการฉีดวัคซีนซิโนแวคแล้ว 2 เข็ม และกระตุ้นเข็ม 3 เป็นวัคซีนแอสตราเซนเนกา อายุระหว่าง 18 – 60 ปี จำนวน 95 คน แบ่งเป็น 3 กลุ่ม คือ กลุ่มแรกฉีดวัคซีนแอสตราเซนเนกา 1 โดส (0.5 ml.) เข้ากล้ามเนื้อ จำนวน 30 คน กลุ่มที่ 2 ฉีดวัคซีนแอสตราเซนเนกา 1/5 โดส (0.1 ml.) ฉีดเข้าในผิวหนัง จำนวน 31 คน (ระยะศึกษา 4-8 สัปดาห์) และกลุ่ม 3 ฉีดวัคซีนแอสตราเซนเนกา 1/5 โดส (0.1 ml.) ฉีดเข้าในผิวหนัง จำนวน 34 คน (ระยะศึกษา 8-12 สัปดาห์) โดยทำการศึกษาจากการตอบสนองต่อภูมิคุ้มกัน (Antibody responses) และการตอบสนองของทีเซลล์ (T cell responses)

ผลการศึกษา 14 วันหลังจากได้รับการกระตุ้นวัคซีนเข็มที่ 3 พบว่า กลุ่มที่ 1 ฉีดวัคซีนแอสตราเซนเนกา 1 โดส เข้ากล้ามเนื้อ ระดับภูมิคุ้มกันเพิ่มสูงขึ้นเป็น 1,652 AU (Arbitrary Unit) ส่วนกลุ่มที่ 2 และ 3 ฉีดวัคซีนแอสตราเซนเนกา 1/5 โดส ฉีดเข้าในผิวหนัง ระดับภูมิคุ้มกันเพิ่มสูงขึ้นเป็น 1,300.5 AU (Arbitrary Unit) จากเดิมหลังฉีดวัคซีนซิโนแวค 2 เข็มระดับภูมิคุ้มกันอยู่ที่ 128.7 AU (Arbitrary Unit) นอกจากนี้ระดับภูมิคุ้มกันในการยับยั้งการเข้าสู่เซลล์ของเชื้อไวรัสโควิด 19 สายพันธุ์เดลตา การกระตุ้นเข็ม 3 ด้วยวัคซีนแอสตราเซนเนกา ฉีดเข้าในผิวหนังสามารถยับยั้งได้ถึง 234.4 AU (Arbitrary Unit) จากเดิมที่ฉีดซิโนแวค 2 เข็ม ยับยั้งได้ 16.3 AU (Arbitrary Unit) ส่วนการตอบสนองของเซลล์เม็ดเลือดขาวหรือทีเซลล์ต่อโปรตีนหนามแหลมของเชื้อไวรัสโควิด 19 ซึ่งมีหน้าที่สู้กับไวรัสเมื่อไวรัสเข้าสู่เซลล์แล้ว พบว่า ทั้งสามกลุ่มมีการทำงานของทีเซลล์ต่อโปรตีนหนามแหลมที่ ดีขึ้นกว่าเดิมที่ฉีดซิโนแวค 2 เข็ม

นพ.ศุภกิจ กล่าวเพิ่มเติมว่า สำหรับอาการข้างเคียง 7 วันหลังการได้รับวัคซีนเข็มที่ 3 พบว่า การฉีดในผิวหนังจะมีอาการแดง บวมและคัน มากกว่าการฉีดเข้ากล้ามเนื้อ ส่วนการฉีดเข้ากล้ามเนื้อจะมีอาการปวดเมื่อย ปวดศีรษะ อ่อนเพลียและหนาวสั่น มากกว่าการฉีดในผิวหนัง ข้อดีของการฉีดวัคซีนเข้าในผิวหนังคือ มีคนที่ได้รับวัคซีนเป็นไข้ในอัตราส่วนที่ลดลงเมื่อเทียบกับกรฉีดวัคซีนเข้ากล้ามเนื้อ โดยที่ยังกระตุ้นภูมิคุ้มกันได้ดีพอๆกัน เพิ่มโอกาสในการเข้าถึงวัคซีนเพราะใช้วัคซีนปริมาณน้อยกว่าการฉีดเข้ากล้ามเนื้อ อย่างไรก็ตาม ระดับภูมิคุ้มกันที่ฉีดเข้าในชั้นผิวหนังจะอยู่ได้นานหรือกว่าการฉีดเข้ากล้ามเนื้อหรือไม่ เป็นผลการศึกษาที่ยังต้องอาศัยระยะเวลา ซึ่งอยู่ในแผนการติดตามของเราต่อไป

"เรื่องนี้มีการวิจัยหลายแห่ง คาดว่าผลจะทยอยออกมาซึ่งจะบอกเราได้ถึงความปลอดภัยและภูมิคุ้มกันมากขึ้นแค่นั้น ต้องเรียนกับประชาชนว่า วันนี้เรายังฉีดเข้ากล้ามเนื้อ ในที่ประชุมโอซีเอ็มมีมติว่า ยกเว้นพื้นที่ไหน ที่ต้องการประหยัวัคซีนและมีความพร้อม เช่น เจ้าหน้าที่ที่ฝึกทักษะมาแล้ว สามารถจัดการได้ เนื่องจากใช้เวลาต่อคนมากกว่า แต่สิ่งที่เรากังวลว่าอาการข้างเคียงของการฉีดเข้าในชั้นผิวหนังมีมากกว่าแบบเดิม หากผู้หญิงไปฉีดแล้วเกิดแผล ตุ่มหนองขึ้นมา ก็จะเกิดความรำคาญเรื่องผลข้างเคียงมากกว่า เรายังยังไม่เอาไปใช้เป็นการทั่วไป ยังให้ฉีดเข้ากล้ามเนื้อ แต่วันหนึ่งหากเราจะเร่งการฉีดให้ครอบคลุมโดยเฉพาะเข็ม 3 ถ้าเราใช้การฉีดเข้าในชั้นผิวหนัง 1 ใน 5 ก็จะประหยัวัคซีนและทำให้ครอบคลุมเร็วขึ้น" อธิบดีกรมวิทย์ กล่าว

ด้าน ดร.นพ.นวมินทร์ ปิ่นปฐมรัฐ อาจารย์สาขาวิชาชีวเวชศาสตร์และวิศวกรรมชีวการแพทย์ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ กล่าวว่า ภูมิคุ้มกันแอนติบอดีส่วนที่ 2 คือ ภูมิคุ้มกันที่ตอบสนองต่อไวรัสในเซลล์ เราจะดู T Cell ที่ช่วยจัดการไวรัส หลังจากเข้าสู่ร่างกาย พบว่า ในผู้ที่รับซิโนแวค 2 เข็มเมื่อเอาโปรตีนหนามแหลมของไวรัสโคโรนา 2019 ไปกระตุ้น ได้ภูมิ 30 BAU/mL เมื่อกระตุ้นด้วยแอสตราเซนเนกา ทั้งฉีดเข้ากล้ามเนื้อหรือฉีดเข้าในชั้นผิวหนังที่ใช้วัคซีนน้อยกว่า 1 ใน 5 ก็ได้ภูมิไม่ต่างกัน และมากกว่าการรับซิโนแวค 2 เข็มอย่างมีนัยยะสำคัญ ดังนั้น สิ่งนี้จะช่วยฆ่าไวรัสที่เข้ามาในเซลล์ได้อย่างไรก็ตาม อาการทางผิวหนังหลังการฉีดเข้าในชั้นผิวหนัง จะหายได้เองใน 7 วัน ไม่มีอาสาสมัครที่ต้องพบแพทย์ และยังไม่พบตุ่มหนอง หรือเนื้อตายในอาสาสมัคร

นพ.สุรคเมธ มหาศิริมงคล กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ กล่าวว่า ผลข้างเคียงที่ทำให้เกิดไข้ ในกลุ่มที่ฉีดเข้ากล้ามเนื้อ พบ 30% ส่วนที่ฉีดเข้าในชั้นผิวหนังพบ 5% น้อยกว่ามาก หากเราพิสูจน์คนในหมื่นคนหากไม่พบผลข้างเคียงรุนแรงเฉพาะที่ การฉีดเข้าในชั้นผิวหนังก็เป็นทางเลือกที่ดี



ข่าวออนไลน์ประจำวันพฤหัสบดีที่ ๒๓ กันยายน ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.hfocus.org/content/2021/09/23149>

ศูนย์ฉีดวัคซีนกลางบางซื่อ เตรียมระบบรองรับฉีดวัคซีนเข็ม 3 เริ่ม 24 ก.ย.นี้ รอติดต่อผ่าน SMS

ผอ.ศูนย์ฉีดวัคซีนกลางบางซื่อ เผยเตรียมพร้อม "บูสเตอร์ โดส" รองรับคนฉีดครบ 2 เข็มช่วง มี.ค.-พ.ค. เริ่ม 24 ก.ย. วันมหิดล ล็อตแรก 1.5 หมื่นคน ย้ำจะทยอยส่งเอสเอ็มเอสผ่านเบอร์โทรศัพท์มือถือคนฉีดครบ 2 เข็มที่ลงทะเบียนไว้ก่อนหน้า

เมื่อวันที่ 22 ก.ย. พญ.มิ่งขวัญ วิชัยดิษฐ ผอ.สถาบันโรคผิวหนัง และผอ.ศูนย์ฉีดวัคซีนกลางบางซื่อ เปิดเผยถึงการเตรียมการรองรับการฉีดวัคซีน สำหรับประชาชนทั่วไป ในวันที่ 24 ก.ย. วันมหิดล ซึ่งกระทรวงสาธารณสุข ตั้งเป้าฉีดวัคซีนทั่วประเทศในวันนั้นให้ได้ 1 ล้านโดส ว่า ศูนย์ฉีดวัคซีนกลางบางซื่อ จะฉีดให้ประชาชนในวันที่ 24 ก.ย. รวม 30,000 โดส/คน โดยฉีดเข็มที่ 1 และเข็มที่ 2 จำนวน 15,000 คน ในช่วงเช้า และเข็มที่ 3 อีก 15,000 คน เริ่มเวลา 11.00 น. โดยเข็มที่ 3 จะฉีดให้กับประชาชนที่เคยลงทะเบียนฉีดวัคซีนเข็มที่ 1 และ 2 ที่ศูนย์บางซื่อ ช่วงเดือน มี.ค. - พ.ค. ซึ่งช่วงนั้นจะเป็นกลุ่มที่เราฉีดเพื่อทดสอบระบบได้แก่ กลุ่มบุคลากรกระทรวงคมนาคม ผู้ขับขี่รถสาธารณะ แท็กซี่ วินมอเตอร์ไซด์ สำนักงานที่ดิน สำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) และกลุ่มจิตอาสาต่างๆ ซึ่งมีจำนวน 150,000 คน

"โดยจะทยอยส่งเอสเอ็มเอส ผ่านหมายเลขโทรศัพท์มือถือที่เคยลงทะเบียนไว้กับศูนย์ฯ เพื่อเชิญมาฉีดเข็ม 3 ตามลำดับ ไม่มี การลงทะเบียนใหม่แต่อย่างใด ดังนั้นผู้ต้องการฉีดเข็ม 3 ไม่ต้องทำอะไร ขอให้อยู่สบายๆ รอเฉยๆ ไม่ต้องลงทะเบียนใหม่ จะมีเอสเอ็มเอสไปเชิญมาฉีด" พญ.มิ่งขวัญ กล่าว

พญ.มิ่งขวัญ กล่าวต่อว่า ทั้งนี้เพื่อไม่ให้เกิดความแออัด ช่วงเช้าจะฉีดเข็มที่ 1 และ 2 ซึ่งส่วนใหญ่จะเป็นผู้สูงอายุที่ชอบมาแต่เช้าครู่ ส่วนเข็ม 3 ซึ่งนัดหมายเวลา 11.00 น.เป็นต้นไป ขอให้มาตามเวลานัดหมายที่เราได้ส่งเอสเอ็มเอสไป โดยไม่จำเป็นต้องมาก่อนเวลา ส่วนวันต่อไป ก็จะส่งเอสเอ็มเอสให้มาฉีดเข็ม 3 ตามลำดับวันที่รับวัคซีนต่อไปอยู่สบายๆ รอรับเอสเอ็มเอสเรียกมาฉีด

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ติดตามรายละเอียดข้อมูลการนัดฉีดวัคซีนได้ผ่านเฟซบุ๊ก CVC กลางบางซื่อ <https://www.facebook.com/CentralVaccinationCenter>

