

“สวช.-วช.” เกาะติดความก้าวหน้าการพัฒนาวัคซีนโควิด-19

วันที่ 25 ก.ค. 2563 เวลา 12:11 น.



“สวช.-วช.” ติดตามความก้าวหน้าการพัฒนาวัคซีนป้องกันโควิด-19 เน้น 3 แนวทางให้คนไทยได้วัคซีนเร็วที่สุด

เมื่อวันที่ 25 ก.ค. นพ.นคร เปรมศรี ผู้อำนวยการสถาบันวัคซีนแห่งชาติ (สวช.) เปิดเผยว่า เมื่อวันที่ 22 ก.ค.สถาบันวัคซีนแห่งชาติร่วมกับสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ได้จัดการประชุมติดตามความก้าวหน้าการวิจัยพัฒนาวัคซีนป้องกันโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019(COVID-19) ของประเทศ ที่โรงแรมแกรนด์ริชมอนด์ อ.เมือง จ.นนทบุรี โดยเชิญผู้วิจัยพัฒนาวัคซีนโควิด-19 ผู้เชี่ยวชาญด้านวัคซีน รวมทั้งผู้เกี่ยวข้องในระดับต้นน้ำ กลางน้ำ และปลายน้ำกว่า 60 คน พร้อมทั้งผู้แทนองค์การอนามัยโลกเข้าร่วมแลกเปลี่ยนข้อมูลความก้าวหน้าการดำเนินงาน

นพ.นคร กล่าวว่า สถาบันวัคซีนแห่งชาติและสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ ได้ร่วมกันผลักดันให้ภาครัฐสนับสนุนงบประมาณเพื่อให้ภาคีเครือข่ายเดินหน้าในการวิจัยพัฒนาวัคซีนภายในประเทศ รองรับสถานการณ์การระบาด โดยมีเป้าหมายเพื่อการพึ่งพาตนเอง ซึ่งถือเป็นโอกาสในการเสริมสร้างศักยภาพทั้งที่มีอยู่และดำเนินการสนับสนุนการดำเนินงานให้เดินหน้าไปได้ สำหรับการดำเนินงานเพื่อให้ประชาชนคนไทยเข้าถึงวัคซีนป้องกันโควิด-19 ในเวลาใกล้

จากต่างประเทศ

[เริ่มหนัก! นิวซีแลนด์เจอโควิดอีก 12 เคสนอกเมืองออกแลนด์](#)

[ผบช.สตม.ตีวเข้มมาตรการSOPรับท่องเที่ยวเกาะสมุยหลังโควิด-19](#)



ศ.ดร.นพ.สิริฤกษ์ ทรงศิวิไลเลขาธิการคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ ทำหน้าที่ผู้อำนวยการสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ กล่าวว่า ยุทธศาสตร์สำคัญของประเทศไทยขณะนี้ดำเนินการคู่ขนาน 3 แนวทางพร้อมกันในการขับเคลื่อน ยุทธศาสตร์ประเทศไทยตามที่นายกรัฐมนตรีได้มอบนโยบายไว้ โดยอาศัยนโยบายที่ประเทศไทยดำเนินการเพื่อให้บรรลุเป้าหมายให้ประเทศไทยมีวัคซีนป้องกันโควิด-19 ใช้อย่างรวดเร็วและเพียงพอ ทั้งนี้กลไกของงานวิจัยและนวัตกรรม จะเป็นส่วนสำคัญที่ทำให้คนไทยทั้งประเทศ สามารถก้าวผ่านวิกฤตสู่โอกาสภายใต้ชีวิตวิถีใหม่ NEW NORMAL NEW LIFE ปรับเปลี่ยนรูปแบบการดำเนินชีวิตสู่สังคมในมิติใหม่ เพื่อให้ประเทศไทยพัฒนาสู่ ความมั่นคง มั่งคั่ง และยั่งยืน

สำหรับ ความก้าวหน้าการวิจัยพัฒนาวัคซีนโควิด-19 ประกอบด้วย ความก้าวหน้าของการพัฒนาวัคซีน mRNA โดย ศ.นพ.เกียรติ รักษ์รุ่งธรรม ผู้อำนวยการบริหารโครงการพัฒนาวัคซีนโควิด-19 ศูนย์วิจัยวัคซีน คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย การนำเสนอการพัฒนา Recombinant Vaccine ในพืช โดย ผศ.ดร.ภญ.สุธีรา เตชคุณวุฒิ บริษัทไบยาไฟโตฟาร์ม จำกัดการนำเสนอการพัฒนาวัคซีน Subunit ชนิด S-glycoprotein โดย ศ.ดร.ศุขธิดา อูบล คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล การพัฒนาวัคซีน ชนิดเชื้อตาย WHO Vero cell โดย ดร.ณรงค์ นิต์ศน์พัฒนา

ข่าวที่เกี่ยวข้อง



ศบค.เผยติดเชื้อโควิดใหม่อีก 17 ราย กลับจากต่างประเทศ



โควิดทั่วโลกยังอ่วม! ติดเชื้อทะลุ 21 ล้านราย



สร.เผยผลตรวจผู้ใกล้ชิดไม่พบเชื้อ หลังญี่ปุ่นระบุชายกลับจากไทยติดโควิด

TAGS : โควิด19 วัคซีนแห่งชาติ วัคซีนป้องกันโควิด19



เรื่องอื้อฉาว! เพื่อให้ภรรยาลดน้ำหนักสามีจึงแอบใส่ในปากของเธอ...

BKK Delivery



ข่าวช็อก! หญิงสาวจาก Bangkok กลายเป็นมหาเศรษฐีโดยใช้วิธีนี้!

Women'sbeauty



ข่าวช็อก! ผู้ที่ถูกหวย ล้าน เผยความลับของเธอในการดึงดูดเงิน!

Women'sbeauty



All-New NISSAN ALMERA สปอร์ตล้ำสมัย สะกดทุกสายตา

Nissan



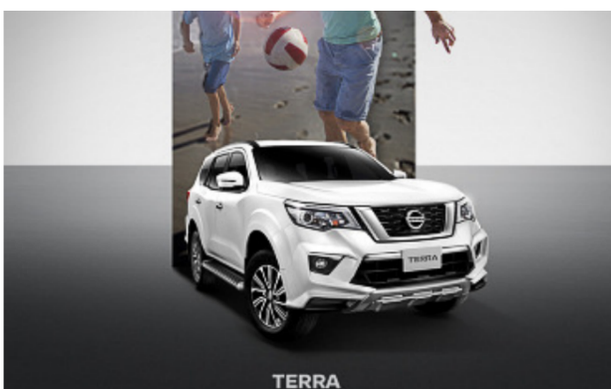
"หุ่นเส้น" โฉมเปิดบุงบักนี่สีขาวตัวจิว อวดผิขาว ออรัอันนวลเนียน

Posttoday



แก๊งทองซุบตุ๋นร้านทองเปื้อยนำสร้อยเก๊ไปจำหน่าย สูญเงินกว่า 9 ล้าน

Posttoday



หยุดหัวล้าน โดยทำสิ่งนี้ในตอนเช้า...