



สรุปข่าว สร.

ประจำวัน
17 สิงหาคม 2564



ประเด็นข่าว

หมายเหตุ

โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

สถานการณ์ประจำวัน

-สถานการณ์ในประเทศ 16 ส.ค. ผู้ติดเชื้อรายใหม่ 21,157 ราย ผู้ป่วยสะสม 928,314 ราย รักษาหายเพิ่ม 20,984 ราย รักษาหายสะสม 709,865 ราย ยังรักษาอยู่ 210,934 ราย เสียชีวิตเพิ่ม 182 ราย เสียชีวิตสะสม 7,733 ราย นีตวัคซินสะสม 23,573,239 โดส สถานการณ์ทั่วโลก ผู้ติดเชื้อ 208,151,355 ราย เสียชีวิต 4,378,194 ราย รักษาหาย 186,603,204 ราย ประเด็นที่น่าสนใจ คือ ปาเลสไตน์ ผู้ป่วยโควิดเป็นสายพันธุ์เดลตา ราว 70% ศรีลังกา บังคับใช้เคอร์ฟิวช่วงกลางคืน เริ่ม 16 ส.ค. ฟิลิปปินส์ พบผู้ป่วยสายพันธุ์แลมบ์ดาแรกของประเทศ มาเลเซีย นายกฯ ลาออกหลังถูกกดดันเนื่องจากความล้มเหลวในการดำเนินมาตรการรับมือโควิด 19 เวียดนาม สั่งไฟเซอร์เพิ่มอีก 20 ล้านโดส

ประเด็นสำคัญ

1.ขยายมาตรการยกระดับควบคุมโควิด 19

สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (ไทยรัฐ, มติชน, ข่าวสด, แนวหน้า, ไทยโพสต์) เว็บไซต์ (มติชน, ไทยรัฐ, ผจก., แนวหน้า, โพสต์ทูเดย์, สปริงนิวส์, kapook, sanook, สำนักข่าวอิศรา)

-นายกฯ เป็นประธานการประชุม ศบค. มีวาระสำคัญพิจารณาขยายมาตรการควบคุมการแพร่ระบาดของโควิด 19 ในพื้นที่สีแดงเข้ม 29 จังหวัด ไปถึง 31 ส.ค. ผ่อนปรน 4 ธุรกิจในห้างสรรพสินค้า ได้แก่ ธนาคารและสถาบันการเงิน สื่อสารและไอที ร้านเบ็ดเตล็ด และร้านขายเครื่องใช้ไฟฟ้าที่จำเป็น รวมถึงธุรกิจส่งออกขนาดใหญ่ 4 ประเภท ได้แก่ อาหาร ยานยนต์ เครื่องมือแพทย์ และชิ้นส่วนอิเล็กทรอนิกส์ ดำเนินการแพคคอรี่ แชนด์บ็อกซ์ เพิ่มการตรวจค้นหาผู้ติดเชื้อโดยใช้ ATK ในกทม.-ปริณชวล เน้น WHF ห้ามออกนอกเคสสถาน 21.00-04.00 น. และต่อไปจะใช้ Thai Covid Pass เป็นเอกสารรับรองการเดินทางหรือใช้บริการต่างๆ นอกจากนี้ ได้ตั้งศูนย์สื่อสารในภาวะวิกฤต มี นายอนุชา นาคาศัย เป็นหัวหน้าศูนย์ฯ อธิบดีกรมประชาสัมพันธ์ เป็นเลขานุการ ดร.เสรี วงษ์มณฑา และ นายเกษมสันต์ วีรกุล เป็นบรรณาธิการบริหาร เพื่อวางกลยุทธ์สื่อสารเร่งสร้างการรับรู้และสร้างความเข้าใจกับประชาชน ทั้งในรูปแบบคู่มือประชาชน คู่มือชุมชน ช่องทางติดต่อทั้งโทรศัพท์ สายด่วน โลว์ แอปฯ เว็บไซต์ของหน่วยงาน แก้วขาวปิดเปื้อน

สื่อที่นำเสนอ : นสพ.ไทยรัฐ, เว็บไซต์ (ไทยรัฐ, กรุงเทพธุรกิจ, INN)

-โฆษก ศบค. กล่าวว่าที่ประชุม ศบค.ชุดใหญ่ พิจารณาวาระสำคัญ 4 เรื่อง 1.แผนการให้บริการวัคซีนโควิด 19 2.การรับความช่วยเหลือด้านการแพทย์และสาธารณสุขจากต่างประเทศ ได้แก่ การแลกวัคซีนกับรัฐบาลภูฏาน และการรับบริจาคโมโนโคลนอลแอนติบอดีซึ่งเป็นยารักษาโควิด 19 จากสว.เยอรมนี 3.ประเมินผลการปรับมาตรการป้องกันและควบคุมโรค 4.การเปิดพื้นที่นำร่องรับนักท่องเที่ยวใน จ.ภูเก็ต เชื่อมต่อกับจังหวัดนำร่องอื่นๆ เริ่ม 16 ส.ค. โดย 7 วันแรกอยู่ภูเก็ต 7 วันที่เหลือสามารถไปสุราษฎร์ธานี กระบี่ พังงา ได้หากตรวจไม่พบเชื้อ ถือเป็นการพัฒนาภูเก็ต แชนด์บ็อกซ์ อีกหนึ่งระดับ

สื่อที่นำเสนอ : นสพ.ไทยรัฐ, เว็บไซต์ (ไทยรัฐ, thaiquote, ฐานเศรษฐกิจ, thebangkokinsight, คมชัดลึก, nationtv, ช่อง 7)

-นพ.มนูญ ลีเชวงวงศ์ ระบุ การล็อกดาวน์ ปิดการเดินทางรอบนี้ ยอดผู้ติดเชื้อนอกจากไม่ลดลงยังเพิ่มขึ้น เป็นการยืนยันว่าไม่ได้ผล การระบาดครั้งนี้เกิดขึ้นในบ้านมากที่สุด การล็อกดาวน์ยิ่งทำให้คนไทยเดือดร้อนมากขึ้น ควรเปิดเมือง ทุกคนต้องระวังตัวเต็มที่ ดูแลตัวเองทั้งนอกบ้านและในบ้าน และรีบฉีดวัคซีนป้องกันให้เร็วที่สุด

2.การจัดหาชุด ATK

สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (ไทยรัฐ, ข่าวสด, มติชน) เว็บไซต์ (ผจก., สำนักข่าวไทย, INN, ช่อง 7, 9, NBT, Thaibps, TNN, newtv)

-เลขาธิการ สปสช. กล่าวว่า หลังจากบอร์ดฯ มีมติให้สปสช.จัดหาชุดตรวจ ATK 8.5 ล้านชุด ให้ประชาชนใช้ตรวจเช็คด้วยตนเอง เพื่อลดอุปสรรคในการตรวจเชื้อและเข้าสู่การรักษาอย่างรวดเร็ว ซึ่งคำสั่งคสช. ปี 2560 กำหนดว่าสปสช.ไม่มีอำนาจจัดหาชุดตรวจ ATK จึงให้รพ.ราชวิถี และ อภ. เป็นหน่วยงานจัดหาและเวชภัณฑ์ให้

-รอง ผอ.อภ. กล่าวว่า การจัดหาชุดตรวจ ATK มี 3 กระบวนการ คือ 1.ก่อนจัดซื้อ 2.จัดซื้อ 3.ตรวจรับและส่งมอบ ทั้งนี้ ในขั้นตอนก่อนการจัดซื้อจะต้องมีข้อกำหนดและแผนความต้องการจาก สปสช. เสนอผ่านรพ.ราชวิถีมาที่ อภ. เมื่อได้รับอนุมัติให้ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างตามข้อกำหนด จะเชิญบริษัทที่มีคุณสมบัติเข้ามายื่นเอกสาร เปิดซองราคาประมูล เมื่อได้ผู้ชนะก็จะขออนุมัติในการสั่งซื้อต่อไป

-หัวหน้าภาควิชาพยาธิวิทยา คณะแพทยศาสตร์รามธิบดี กล่าวว่า ส่วนใหญ่คุณภาพของ ATK คล้ายกัน เมื่อผ่านเกณฑ์ อย. เอามาตรวจกับตัวอย่างผู้ป่วยเดียวกันได้ผลใกล้เคียงกัน พร้อมย้ำว่า อย. เข้มขันมาก แต่ข้อจำกัดของเทคโนโลยีที่ความไวน้อย

ประเด็นข่าว

หมายเหตุ

กว่า RT-PCR ดังนั้น จึงควรใช้ในคนมีอาการสงสัยว่าจะติดโควิด กรณีมีรายงานข่าวในต่างประเทศ ATK มีราคาถูก เพราะเอื้อ
เพื่อที่เวลาผลตรวจเป็นลบจะได้ตรวจซ้ำได้

สื่อที่นำเสนอ : นสพ.(มติชน, ไทยรัฐ, กรุงเทพธุรกิจ) เว็บไซต์(ประชาชาติ, thepublica, โพสต์ทูเดย์)

-นางศิริญา เทพเจริญ รองประธานเจ้าหน้าที่บริหารสายงานตลาด บ.ณศาศิริ (มหาชน) และกรรมการบริหาร บ.เวสต์ เมดิคอล อัลโลแอนซ์ จก. ผู้ชนะการประมูลจัดซื้อชุดตรวจ ATK 8.5 ล้านชุดจาก อภ. ที่ถูกชมรมแพทย์ชนบทตั้งข้อสังเกตว่าชุดตรวจ ATK ยี่ห้อ LEPU ชุดละ 70 บาทรวมภาษีมูลค่าเพิ่ม แพงกว่าการวางจำหน่ายในประเทศอื่นๆ กล่าวว่า ราคาประมูล 70 บาท ได้รวมค่าต้นทุนอื่นๆ ด้วย ได้แก่ ค่าเครื่องบินเข้าหากล้าจากประเทศจีนมาไทย รวมทั้งค่าจัดเก็บชุดอุปกรณ์ภายในห้องที่มีอุณหภูมิเหมาะสมเพื่อคงคุณภาพของสินค้า การจัดส่งอีกกว่า 1,000 จุดทั่วประเทศ ค่าพนักงาน รวมทั้งค่าเปลี่ยนกล่องผลิตภัณฑ์ให้เป็นภาษาไทยตามข้อกำหนดของ อย. ยืนยันว่าราคาที่ชนะประมูลโปร่งใสและเหมาะสมกับคุณภาพของผลิตภัณฑ์

สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (ไทยรัฐ, เดลินิวส์) เว็บไซต์ PPTV

-รองนายกฯ และ รมว.สธ. กล่าวถึงประเด็นประธานกรรมการ บ.ณศาศิริ จก. เรียน วปอ.61 รุ่นเดียวกัน ยืนยันว่า ไม่มีการช่วยเหลือเกื้อกูลกัน เรื่องนี้ไม่มีอะไรผิดปกติเพราะบริษัทประมูลราคาต่ำสุดถึงชนะ

สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (มติชน, ไทยรัฐ) เว็บไซต์ (สยามรัฐ, เดลินิวส์, ไทยโพสต์, บ้านเมือง, topnews, ไทยรัฐ, มติชน, แนวนหน้า, สำนักข่าวอิศรา, newtv, nationtv, PPTV, topnews)

-ผ.รพ.สิชล พร้อมทนายความ แจ้งความดำเนินคดีกับ ผอ.อภ. ขอให้หมิ่นประมาท พ.ร.บ.คอมพิวเตอร์และพ.ร.บ.โทรคมนาคม กรณีแอบอัดคลิปเสียงที่โทรไปแนะนำให้อภ.ทบทวนการสั่งซื้อ ATK ที่มีคุณภาพมากกว่า และส่งให้สื่อมวลชนนำไปโจมตีทำให้ได้รับความเสียหาย

สื่อที่นำเสนอ : นสพ.มติชน, เว็บไซต์ ผจก.

-นพ.ธงชัย กิริติหัตถยากร รองปลัด สธ. กล่าวว่า สำนักงานปลัดฯ ไม่ได้เข้าไปเกี่ยวข้องกับการจัดซื้อชุดตรวจ ATK 8.5 ล้านชุดของ สปสช. เพียงแต่ได้รับการประสานให้ช่วยกระจายชุดตรวจไปสู่ประชาชนกลุ่มเป้าหมาย และวางแผนดูแลผู้ที่มีผลตรวจเป็นบวกให้เข้าสู่การรักษา พร้อมทั้งร่วมกับ สปสช.วางแผนการประเมินชุดตรวจในระยะต่อไป

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์สำนักข่าวอิศรา

-สภาองค์กรผู้บริโภค ออกเอกสารเรียกร้องให้นายกฯ ใช้อำนาจในฐานะ ผอ.ศบค. จัดซื้อชุดตรวจ ATK ที่มีคุณภาพ และยับยั้งการจัดซื้อ ATK ที่ไม่มีคุณภาพ

3.การจัดสรรวัคซีนไฟเซอร์

สื่อที่นำเสนอ : นสพ.ไทยโพสต์, เว็บไซต์ (workpointtoday, THE STANDARD, thaipbs)

-อธิบดีกรมควบคุมโรค กล่าวถึงกรณีสังคมออนไลน์เผยแพร่ข้อมูล จ.สุรินทร์ จัดสรรวัคซีนไฟเซอร์ที่ได้รับการสนับสนุนจากสหรัฐฯ ให้กลุ่ม Back office ซึ่งไม่ใช่ด่านหน้า ว่า กรมฯ จัดสรรวัคซีนให้ตามจำนวนกลุ่มเป้าหมายที่มีการสำรวจก่อนหน้านี้ พื้นที่ต่างๆ ต้องดำเนินการตามนโยบายให้กลุ่มเป้าหมายก่อน หากมีข้อร้องเรียนการจัดสรรนอกกลุ่มเป้าหมาย ขอให้ กก.โรคติดต่อจังหวัดเร่งตรวจสอบข้อเท็จจริง

สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (แนวหน้า, ผจก.รายวัน 360 องศา), เว็บไซต์ (workpointtoday, มติชน, thaipbs)

-อธิบดีกรมควบคุมโรค เผย มีเป้าหมายจัดหาวัคซีนให้ได้ภายในปีนี้ 100 ล้านโดส โดยสัญญาการสั่งซื้อในปี 2564 ได้แก่ 1. วัคซีนแอสตราเซนเนกา 61 ล้านโดส 2. วัคซีนไฟเซอร์ ครม.จะอนุมัติงบประมาณเพิ่มอีก 10 ล้านโดส คาดว่าปีนี้จะได้ 30 ล้านโดส 3. วัคซีนซิโนแวค เห็นชอบให้อภ.สั่งซื้อเพิ่มอีก 12 ล้านโดส รวมขณะนี้ 19 ล้านโดส 4. วัคซีนซิโนฟาร์ม ผู้นำเข้าติดต่อไว้ 10 ล้านโดส 5. วัคซีนโมเดอร์นา 5 ล้านโดส คาดว่าไตรมาส 4 จะมีวัคซีนเข้ามาจำนวนมาก จะเร่งฉีดได้เพิ่มขึ้น

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ kapook, workpointtoday

-เพจเฟซบุ๊ก คนคอนจะไม่ทน โพสต์ว่า พญ.รพ.อำเภอกว๊านพะเยา น.นครศรีธรรมราช นำพี่สาวที่ไม่ใช่บุคลากรด่านหน้ามาฉีดวัคซีนไฟเซอร์ ขอให้มีการสอบสวนทางวินัย ด้าน นพ.จรัสพงษ์ สุขกรี นพ.สสจ.นครศรีธรรมราช ลงนามตั้ง กก.สอบสวนข้อเท็จจริงแล้ว ส่วนข่าวว่าพญ.จะลาออก ขณะนี้ยังไม่เห็นเอกสาร

สื่อที่นำเสนอ : นสพ.มติชน, เว็บไซต์มติชน

-รพ.พิจิตร ออกประกาศชี้แจงกรณีมีผู้โพสต์ทวิตเตอร์รับวัด ระบุฉีดวัคซีน 3 เข็มแล้ว พร้อมโพสต์ภาพรายละเอียดการฉีดวัคซีนซิโนแวค 2 เข็ม และเข็ม 3 เป็นวัคซีนไฟเซอร์ ถือเป็นการแอบอ้างนำไปใช้โฆษณาเพื่อประโยชน์ส่วนตัว ทำให้รพ.พิจิตรเสื่อมเสีย ยืนยันว่าฉีดให้กับบุคลากรการแพทย์เท่านั้น โดยมีผู้ได้รับวัคซีน 3 เข็มในวันดังกล่าว 47 คน ไม่มีแพทย์แผนไทย/ผู้ทำงานนวดตามที่อ้าง จึงดำเนินการตามกฎหมายกับผู้แอบอ้าง

สื่อที่นำเสนอ : นสพ.ไทยรัฐ, เว็บไซต์มติชน

-นพ.ทศพร เสรีรักษ์ สมาชิกพรรคเพื่อไทย กล่าวว่า ได้รับแจ้งกรณีการจัดสรรวัคซีนไฟเซอร์ รพ.ภูมิพลฯ พบรายชื่อบุคลากรทางการแพทย์หายไป จึงขอเรียกร้องให้รพ.เชิญตัวแทนทุกกลุ่มงานมาจัดลำดับการได้รับวัคซีนไฟเซอร์ และติดประกาศรายชื่อเพื่อให้เกิดความโปร่งใส ตรวจสอบได้

ประเด็นข่าว

หมายเหตุ

สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (ไทยรัฐ, ข่าวสด, สยามรัฐ, เดลินิวส์, แนวหน้า, ผจก.รายวัน 360 องศา, กรุงเทพธุรกิจ, ไทยโพสต์) เว็บไซต์ (มติชน, ไทยรัฐ, ฐานเศรษฐกิจ, โพสต์ทูเดย์, newtv, workpointtoday, bangkokinsight, thestandard, amarintv) -เจ้ากรมแพทยทหารอากาศ ซึ่งแจ้งกรณีรายชื่อของบุคลากรทางการแพทย์. ภูมิพลตกหล่น ไม่ได้รับวัคซีนไฟเซอร์ ว่า ขออภัยในความผิดพลาดด้านการสื่อสารภายในองค์กร ยืนยันว่าบุคลากรทางการแพทย์และเจ้าหน้าที่ด้านหน้าภายในสังกัดจะได้รับวัคซีนไฟเซอร์ครบทุกคนภายในสัปดาห์นี้ ด้าน ผอ.รพ.ภูมิพลฯ ระบุ รายชื่อเข้าชื่อเป็นรายชื่อที่ไม่ได้ผ่านการตรวจสอบ และไม่ได้เป็นรายชื่อที่จะถูกฉีดวัคซีนในล็อตแรก ปัญหาเกิดจากการลงทะเบียนของรพ.ที่ใช้กูเกิลฟอร์ม จะปรับแก้ต่อไป ยืนยันไม่มีการสวมสิทธิ์รายชื่อในการเข้ารับวัคซีนไฟเซอร์

สื่อที่นำเสนอ : ทวิตเตอร์, เว็บไซต์ (มติชน, ไทยรัฐ, thaipbs)

-มีการทวิตภาพและข้อความเกี่ยวกับสหรัฐฯ จะยกเลิกบริจาคมวัคซีนให้ไทยรอบที่ 2 ต่อมาสถานทูตสหรัฐอเมริกาประจำประเทศไทย ทวิตว่า สหรัฐฯ มุ่งมั่นที่จะบริจาคมวัคซีนโควิด 19 จำนวน 1 ล้านโดส ให้กับไทย กำลังดำเนินการด้านการขนส่งวัคซีนเหล่านี้โดยเร็วที่สุด

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์คมชัดลึก

-หญิงนักเรียนนอกรายหนึ่ง ทวิตเรื่องโควิดไฟเซอร์กลุ่มนักเรียนที่จะไปเรียนต่อต่างประเทศ 150,000 โดส ที่กรมควบคุมโรคจัดสรรให้ แต่กลับได้ฉีด AZ แทน จนท.แจ้งว่าเป็นไปตามเกณฑ์ของศูนย์ฉีด สอบถามคนอื่นๆ ที่ไปรับวัคซีนพบว่าเกิดเหตุการณ์เดียวกัน จนท.อ้างว่าจะฉีดให้เฉพาะผู้เดินทางไปยังประเทศที่รับรองแต่ไฟเซอร์ เช่น เยอรมัน ฝรั่งเศส เท่านั้น ทั้งนี้อยากทราบว่าตรวจสอบได้หรือไม่ว่าไฟเซอร์ส่วนนั้นไปที่ใด เพราะเป็นช่องโหว่ในการบริหารจัดการจัดสรรโควิดวัคซีนได้

4.ขอความร่วมมือผู้ป่วย HI ไม่ออกนอกบ้าน

สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (แนวหน้า, ข่าวสด, มติชน, ไทยรัฐ, ไทยโพสต์) เว็บไซต์ (ผจก., สยามรัฐ, js100, ข่าวสด, ศูนย์ข่าวแปซิฟิก)

-โฆษก ศบค. กล่าวถึงกรณีมีคนไข้ที่รักษาตัวอยู่ที่บ้าน (HI) ออกไปร้านสะดวกซื้อ ว่า ขอความร่วมมือให้คนที่แยกกักตัวในระบบ HI อยู่ในบ้านตลอดเวลา 14 วัน เป็นการแสดงความรับผิดชอบต่อตัวเองและคนอื่น เพราะเชื้อแพร่กระจายได้ง่ายเนื่องจากหลายคนสะดวกมากกว่าที่จะไปกักตัวใน CI ดังนั้นขอให้เข้าใจเรื่องการแยกกักตัว

5.ข่าวปลอมฉีดซิโนแวค 3 เข็ม ด้านสายพันธุ์เดลตา

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์สยามรัฐ, ประชาชาติ, tnnthailand, kapook, sanook

-นพ.ยง กุวรวรภรณ์ โพสต์ว่า ไม่เคยกล่าวถึงเรื่องฉีดซิโนแวค 3 เข็ม ด้านโควิดสายพันธุ์เดลตาได้ ไม่เคยทำการศึกษาและจะไม่พูดสิ่งที่ไม่ได้ทำการศึกษา ขณะนี้ศึกษาว่าการให้เชื้อตาย 2 เข็มแล้วตามด้วยแอสตรา เป็นเข็ม 3 ได้ภูมิคุ้มกันที่สูงมาก ซึ่งสร.สนับสนุนให้บุคลากรทางการแพทย์ฉีดวัคซีนเข็ม 3 ดังกล่าว

6.ความคืบหน้าวัคซีนสัญชาติไทย

สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (ไทยรัฐ, เดลินิวส์, ผจก.360 องศา, แนวหน้า, สยามกีฬา, ข่าวสด, ไทยโพสต์, กรุงเทพธุรกิจ) เว็บไซต์ (ผจก., เดลินิวส์, สำนักข่าวอิศรา, โพสต์ทูเดย์, ฐานเศรษฐกิจ, กรุงเทพธุรกิจ, TNN, mcot)

-ศ.นพ.เกียรติ รักษ์รุ่งธรรม ศูนย์วิจัยวัคซีน คณะแพทยศาสตร์ จุฬาฯ เผยความคืบหน้าการวิจัยและพัฒนาวัคซีน ChulaCov-19 วัคซีน mRNA สัญชาติไทยรุ่นแรก ว่า ผลการวิจัยระยะที่ 1 กับอาสาสมัคร 36 คนอายุ 18-55 ปี พบความปลอดภัย ไม่มีผลข้างเคียงรุนแรง มีเพียงผลข้างเคียงในระดับเล็กน้อย-ปานกลาง และจะดีขึ้นภายใน 1-3 วัน โดยวัคซีนกระตุ้นภูมิคุ้มกันชนิดแอนติบอดีได้สูงเทียบเท่าวัคซีน mRNA อื่นๆ ยับยั้งเชื้อได้ทั้ง 4 สายพันธุ์ คือ อัลฟา เบตา แกมมา และเดลตา อีกทั้งยังกระตุ้นภูมิคุ้มกันชนิด ที-เซลล์ ซึ่งจะช่วยขจัดและควบคุมเชื้อที่อยู่ในเซลล์ของคนที่ยังติดเชื้อโควิดได้

สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (ไทยรัฐ, เดลินิวส์, กรุงเทพธุรกิจ) เว็บไซต์ (สำนักข่าวไทย, thestandard)

-ผ.อ.ก. กล่าวว่า อภ.วิจัยพัฒนากระบวนการผลิตวัคซีนและผลิตวัคซีนป้องกันโควิด 19 HXP-GPOVac สำเร็จในขั้นแรก กำลังเข้าสู่ขั้นตอนศึกษาวิจัยในมนุษย์ ระยะที่ 2 โดยวิจัยในอาสาสมัคร 250 คน อายุ 18-75 ปี ที่มีสุขภาพดี ไม่เคยฉีดวัคซีนป้องกันโควิดทุกชนิด และไม่เคยเป็นผู้ป่วยโควิดมาก่อน เมื่อศึกษาวิจัยในมนุษย์ครบทั้ง 3 ระยะ และได้รับการขึ้นทะเบียนตำรับเพื่อใช้ในกรณีฉุกเฉิน (Emergency Use Authorization, EUA) จากอย. คาดว่าจะเริ่มผลิตได้กลางปี 2565 ประมาณ 20-30 ล้านโดส/ปี และจะขยายกำลังการผลิตอย่างต่อเนื่อง เบื้องต้นรองรับการฉีดให้ชาวไทยได้ 10-15 ล้านคน

7.อภิปรายไม่ไว้วางใจ

สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (มติชน, ไทยรัฐ, แนวหน้า, ข่าวสด, ผจก.รายวัน 360 องศา, สยามรัฐ, กรุงเทพธุรกิจ, ไทยโพสต์) เว็บไซต์ (คมชัดลึก, workpointtoday, INN, ฐานเศรษฐกิจ, nationtv, newtv, voicetv, มติชน, ช่อง 7, สำนักข่าวอิศรา, thestandard, ฐานเศรษฐกิจ, PPTV, เดลินิวส์, แนวหน้า, mcot, ผจก., thebangkokinsight, ข่าวสด, บ้านเมือง, กรุงเทพธุรกิจ, infoquest, ไทยรัฐ, ไทยโพสต์, สปริงนิวส์)

-พรรคร่วมฝ่ายค้านยื่นญัตติต่อประธานสภาผู้แทนราษฎร ขอเปิดอภิปรายทั่วไปลงมติไม่ไว้วางใจ 6 รัฐมนตรีเป็นรายบุคคล ระหว่างวันที่ 31 ส.ค.-3 ก.ย. ระบุ รองนายกฯ และรมว.สธ. ขาดองค์ความรู้ ภูมิปัญญา และความสามารถในการกำกับดูแลงาน

ประเด็นข่าว	หมายเหตุ
<p>ด้านสาธารณสุขของประเทศ บริหารงานล้มเหลว ผิดพลาดบกพร่องอย่างร้ายแรง โดยเฉพาะการรับมือกับโรคโควิด 19 ประเมินความรุนแรงว่าเป็นเพียงใช้หัวถั่วธรรมดาหายได้เอง อีกทั้งยังมุ่งแสวงหาผลประโยชน์จากการจัดหาวัคซีนและการกระจายวัคซีนโดยมิได้คำนึงถึงประสิทธิภาพของวัคซีนและโอกาสของประชาชนในการได้รับการฉีดวัคซีนอย่างทั่วถึงและเท่าเทียม</p> <p>8. รายงานผู้ติดเชื้อ</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (แนวหน้า, ข่าวสด, ผจก.รายวัน 360 องศา, สยามกีฬา) เว็บไซต์แนวหน้า</p> <p>- ศูนย์ข้อมูลโรคโควิด 19 รายงานพบคลัสเตอร์ใหม่ใน 5 จังหวัด ได้แก่ สมุทรสาคร นนทบุรี พระนครศรีอยุธยา ราชบุรี และปราจีนบุรี/ สมุทรสาคร พบผู้ติดเชื้อเพิ่ม 1,851 ราย/ ชลบุรี ติดเชื้อเพิ่ม 1,457 ราย/ สมุทรปราการ ติดเชื้อเพิ่ม 1,147 ราย/ มุกดาหาร สายพันธุ์เดลตาจากคลัสเตอร์ใต้สนุกเกอร์ พบแล้ว 16 ราย ผู้ว่าฯ สั่งล็อกดาวน์จุดเสี่ยง</p>	
<p>มาตรการอื่นๆ</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : นสพ.ไทยโพสต์, เว็บไซต์ (thailandplus, thejournalistclub, ผจก.)</p> <p>- รองนายกฯ และ รมว.สธ. พร้อมด้วยคณะผู้บริหาร ร่วมเปิดการอบรม หลักสูตรการอบรมระยะสั้นทางการแพทย์ : การพยาบาลผู้ป่วยวิกฤต (หลักสูตร 1 เดือน) ภาคทฤษฎีแบบออนไลน์และภาคปฏิบัติ ผ่านระบบวิดีโอทางไกล กับวิทยาลัยในสังกัด สบข. 27 แห่งทั่วประเทศ โดยคณะพยาบาลศาสตร์ สบข. ระหว่างวันที่ 16 ส.ค.- 17 ก.ย. 2564 เพื่อพัฒนาศักยภาพพยาบาลให้มีทักษะในการดูแลผู้ป่วยวิกฤตอย่างมีประสิทธิภาพ ให้ผู้ป่วยและญาติได้มั่นใจว่าจะได้รับการดูแลอย่างดีที่สุด</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (ไทยรัฐ, ข่าวหุ้น, ฐานเศรษฐกิจ) เว็บไซต์สำนักข่าวไทย</p> <p>- รมช.สธ. พร้อมด้วย อธิบดีกรมสนับสนุนบริการสุขภาพ และ นพ.วิฑิต อรรถเวชกุล รพ.ปิยะเวท ตรวจความพร้อมรพ.สนาม โครงการลมหายใจเดียวกัน รองรับผู้ป่วยโควิด 19 โดยเฉพาะสีเหลืองและสีแดงในกทม.และปริมณฑล ช่วยลดการเสียชีวิต โดยใช้โครงการเดอะบาชาร์ รัชดาภิเษก ปรับเป็น Hospitel 1,450 เตียง ติดตั้งเครื่องช่วยหายใจเพิ่ม 350 เตียง เริ่มรับผู้ป่วยฟຽงนี้ และมีแผนขยายเตียงสำหรับผู้ป่วยสีแดงเพิ่มอีก 120 เตียง เร็วๆ นี้</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ ผจก., thejournalistclub, กรุงเทพธุรกิจ, thailandplus</p> <p>- กรมควบคุมโรค เร่งควบคุมการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 โดยเฉพาะผู้ติดเชื้อใหม่แบบคลัสเตอร์ ส่งทีมปฏิบัติการจากสคร. 12 แห่ง ลงพื้นที่กับทีมจังหวัด เน้นค้นหาเชิงรุก โดยในกลุ่มเสี่ยงสูงจะตรวจยืนยันด้วยวิธี RT-PCR ส่วนสถานประกอบการใช้แนวทาง Bubble and Seal ป้องกันควบคุมโรค พบได้ผลดี ฉีดวัคซีนให้ลูกจ้างครบ 2 เข็มได้ครบ 100%</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ mcot, PPTV, newtv, แนวหน้า, thejournalistclub, กรุงเทพธุรกิจ, ผจก.</p> <p>- กรมการแพทย์ ระบุ การเรียนออนไลน์ผ่านคอมพิวเตอร์ แท็บเล็ต หรือโทรศัพท์มือถือ ช่วงสถานการณ์โควิด 19 ก่อให้เกิดภาวะตาอักเสบ สายตาสั้นเทียม และภาวะกล้ามเนื้อตาทำงานผิดปกติ แนะนำเว้นระยะห่างจากหน้าจอให้เหมาะสม กะพริบตาให้บ่อยขึ้น พักสายตาด้วยหลักการ 20-20-20 คือ เมื่อใช้สายตามองใกล้ติดต่อกัน 20 นาที ควรพักสายตาประมาณ 20 วินาที ด้วยการมองไปที่ระยะห่าง 20 ฟุต (6 เมตร) จัดห้องให้มีไฟที่สว่างเพียงพอ ลดแสงจากหน้าจอ เพิ่มขนาดตัวอักษรให้เหมาะสม นอกจากนี้ ควรมีตารางเวลาในการเรียน การพัก คุยและเล่นกับคนรอบข้าง เพื่อพักสายตาจากหน้าจอและลดความเครียดจากการเรียนออนไลน์</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : นสพ.ไทยรัฐ, เว็บไซต์ (ผจก., ไทยรัฐ, แนวหน้า, thejournalistclub, ช่อง 7, amarintv, mcot, สปริงนิวส์ thailandplus, js100, TNN, nationtv, กรุงเทพธุรกิจ, chiangmainews, คมชัดลึก)</p> <p>- กรมอนามัย เตือนประชาชนไม่ควรฉีดแอลกอฮอล์ลงในอาหารทุกชนิด หากใช้แอลกอฮอล์ผิดประเภทเป็นอันตรายถึงชีวิต แนะนำให้กินอาหารสดใหม่ ปุรงสุก ใช้ช้อนกลางส่วนตัว ปฏิบัติตามมาตรการ สธ.อย่างเคร่งครัด โดยแอลกอฮอล์ประเภทเหล้า/สุรา และแอลกอฮอล์ฟูดเกรดไม่ได้ใช้เพื่อการกินโดยตรง แต่มักใช้ในการผลิตอุตสาหกรรมประเภทเวชสำอางค์ อาหาร รวมถึงเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ และส่วนมากจะมีความเข้มข้น < 70% จึงไม่สามารถฆ่าเชื้อโรคได้</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์แนวหน้า, ข่าวสด, ประชาชาติ</p> <p>- บมจ. ไทยออยล์ ร่วมส่งมอบน้ำมันเชื้อเพลิงภายใต้โครงการ “ส่งพลังงาน สร้างพลังใจ” มูลค่า 1 ล้านบาท ให้กับกรมอนามัย สำหรับใช้ในการเดินทางของบุคลากร การขนส่งอุปกรณ์ทางการแพทย์ต่างๆ รวมถึงกระจายวัคซีนให้เข้าถึงประชาชนได้อย่างมีประสิทธิภาพ ผ่านศูนย์อนามัยทั่วประเทศ เพื่อช่วยคนไทยฝ่าวิกฤตโควิด 19 โดยมีอธิบดีกรมอนามัยเป็นผู้แทนรับมอบ</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (แนวหน้า, สยามรัฐ) เว็บไซต์ (แนวหน้า, mcot, ช่อง 7, chiangmainews)</p> <p>- ดร.ชฎิล กุลสิงห์ ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาฯ เผย นวัตกรรม "เครื่องมือตรวจกลิ่นเหงื่อผู้ติดเชื้อโควิดแบบพกพา" (Portable sweat test for COVID detection) ยังอยู่ระหว่างการวิจัยและพัฒนา ได้ทดลองใช้งานจริงโดยร่วมกับกรมควบคุมโรคและหน่วยงานภาครัฐตรวจคัดกรองผู้ติดเชื้อในแหล่งชุมชนต่างๆ เป็นเครื่องมือที่ช่วยตรวจคัดกรองเชิงรุกในชุมชนและคลัสเตอร์ที่เกิดขึ้นใหม่ในแต่ละวัน และยังทำงานร่วมกับ "รถดมไฉ" เพื่อช่วยตรวจคัดกรองแทนสุนัขดมกลิ่นในช่วงที่สุนัขพักเหนื่อย</p>	

ประเด็นข่าว	หมายเหตุ
ข่าวเผยแพร่และข่าวอื่น ๆ	
<p>เทคนิคจูงใจเด็กแปรงฟัน</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ thejournalistclub, bangkokbiznews, thailandplus, MGR Online</p> <p>-นพ.สุวรรณชัย วัฒนายิ่งเจริญชัย อธิบดีกรมอนามัย แนะนำ 5 เทคนิคจูงใจให้เด็กแปรงฟันอย่างสม่ำเสมอ 1.ชวนลูกซื้อแปรงสีฟันขนนุ่ม ลายการ์ตูนที่ชื่นชอบ 2.กำหนดเวลาแปรงฟัน วันละ 2 ครั้ง เช้าและก่อนนอน 3.เลือกใช้ยาสีฟันผสมฟลูออไรด์รสชาติที่ลูกชอบ 4.ฝึกให้ลูกบ้วนยาสีฟันเองหลังแปรงฟัน ป้องกันการกลืนยาสีฟันโดยเฉพาะ เด็กอายุต่ำกว่า 5 ปี 5.เปิดเพลง/คลิปวิดีโอเรื่องโปรดระหว่างแปรงฟัน ทั้งนี้ ควรเลือกยาสีฟันผสมฟลูออไรด์ความเข้มข้น 1,000 ppm บิยาสีฟันในปริมาณที่เหมาะสม และแปรงฟันให้ถูกวิธี ช่วยป้องกันฟันผุ สร้างเสริมสุขภาพฟันที่ดี</p>	-
<p>การใช้ rPET ในบรรจุภัณฑ์สัมผัสอาหารและเครื่องดื่ม</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ข่าวสด, โพสต์ทูเดย์</p> <p>-ภาคเอกชนมีความตื่นตัวและเตรียมความพร้อมในการรับมือปัญหาสิ่งแวดล้อม โดยลดการใช้เม็ดพลาสติกใหม่ในการผลิตบรรจุภัณฑ์ที่สัมผัสโดยตรงกับอาหารและเครื่องดื่ม และนำขวดพลาสติก PET ที่ใช้แล้วมารีไซเคิลเป็นเม็ดพลาสติก rPET เพื่อนำไปใช้ผลิตเป็นบรรจุภัณฑ์อีกครั้ง แต่ติดที่กฎหมายไทยยังไม่อนุญาตให้นำ rPET มาผลิตเป็นบรรจุภัณฑ์ที่สัมผัสโดยตรงกับอาหารและเครื่องดื่ม ด้าน อย.ได้แต่งตั้งคณะทำงานทบทวนประกาศ สธ. เกี่ยวกับการนำพลาสติกกรีไซเคิล (rPET) มาเป็นส่วนประกอบหนึ่งของการผลิตภาชนะบรรจุสัมผัสโดยตรงอาหารและเครื่องดื่ม โดยมีการกำหนดแนวทางประกาศเกณฑ์อ้างอิงมาตรฐานเพื่อใช้ทดสอบประสิทธิภาพของกระบวนการรีไซเคิลในการกำจัดสารปนเปื้อนตกค้างจากวัตถุดิบ ซึ่งยังต้องถกเถียงกันต่อว่าเกณฑ์อ้างอิงนั้นสามารถดำเนินการได้จริงในทางปฏิบัติหรือไม่ หรือสามารถจูงใจให้ผู้ประกอบการมีความกระตือรือร้นในการใช้ rPET เพิ่มขึ้นหรือไม่ ก่อนจะนำเข้าสู่กระบวนการแก้ไขประกาศฉบับดังกล่าว</p>	-
ประเด็นลบ/ข่าวผลกระทบ	
-	-