



สรุปข่าว สร.

ประจำวัน
24 พฤศจิกายน 2563



ประเด็นข่าว

โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

มาตรการของ สร.

สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (ไทยโพสต์, แนวหน้า) เว็บไซต์ thailandplus

-นายอนุทิน ชาญวีรกูล รองนายกรัฐมนตรี และรมว.สร. กล่าวว่า การควบคุมการแพร่ระบาดที่ผ่านมาถือว่าทำได้ดี จากนี้เป็นการจัดหาวัคซีน ซึ่งรัฐบาลสนับสนุนงบประมาณในการต่อสู้โควิด 19 ในภาพรวมระบบสาธารณสุขทั่วประเทศ 45,000 ล้านบาท โดยใช้ 6,049 ล้านบาท จองและจัดซื้อวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 จำนวน 26 ล้านโดส จากบริษัท Astra Zeneca หากมีประสิทธิภาพและปลอดภัยจะฉีดให้กับคนไทยคนละ 2 โดส ครอบคลุมการดูแลคนไทยร้อยละ 20 ของประชากร หรือ 13 ล้านคน โดยมีกรมควบคุมโรคดำเนินการตั้งแต่จัดซื้อจนถึงนำไปฉีดให้กับประชาชนประมาณปีหน้า ทั้งนี้ สร.พร้อมสนับสนุนการเปิดประเทศกระตุ้นเศรษฐกิจชาติ ซึ่งต้องสร้างจุดสมดุลระหว่างการติดเชื้อและระบบเศรษฐกิจ เพื่อให้ประเทศเดินหน้าต่อไปได้บนพื้นฐานความปลอดภัย และก่อนที่จะมีวัคซีนโควิดใช้คนไทยสามารถสร้างวัคซีนสำหรับตนเองได้ด้วยการสวมหน้ากากอนามัย

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์แนวหน้า, ข่าวสด, มติชน, isranew, newtv, innnews

-นายอนุทิน ชาญวีรกูล รองนายกรัฐมนตรี และ รมว.สร. กล่าวถึงความคืบหน้าในการจัดหาวัคซีนโควิด 19 ว่า รัฐบาลได้จัดสรรงบฯ ประมาณ 6,000 ล้านบาท เพื่อจองซื้อวัคซีน 26 ล้านโดส ซึ่งมี อ็อกฟอร์ด ร่วมกับก๊อบ.แอสตรา เซนนิกา ในราคาทุนโดสละ 5 เหรียญ เพราะไทยถือเป็นผู้ร่วมผลิต และวัคซีนของอ็อกฟอร์ดยังมีข้อมูลว่าเก็บรักษาง่ายกว่าด้วย ในส่วนของผู้ผลิตในประเทศ อาทิ คณะแพทยศาสตร์ จุฬาฯ รัฐบาลให้การสนับสนุนอย่างเต็มที่ และในวันที่ 25 พ.ย. นี้ จะมีโอกาสคุยกับบ.ไฟเซอร์ ซึ่งเป็นอีกทีมผู้ผลิตที่มีความคืบหน้า ทั้งนี้ สิ่งที่ได้จากการร่วมลงทุนจัดหาและพัฒนา คือ ราคาอยู่บนหลักการการไม่แสวงหาผลกำไร

สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (กรุงเทพธุรกิจ, มติชน) เว็บไซต์ (เดลินิวส์, bangkokbiznews)

-นพ.เกียรติภูมิ วงศ์รจิต ปลัด สร. กล่าวว่า มีการปรับแนวทางการรายงานกรณีพบผู้ติดเชื้อโควิด 19 ใหม่ เป็น 4 ระดับ คือ 1. ช่วง 1-3 วันแรก ที่พบผู้ป่วยให้รายงานเป็นพื้นที่เกิดขึ้นอยู่ (Active) ซึ่งทีมสาธารณสุขต้องเข้าไปสอบสวนโรคและคัดแยกผู้สัมผัสให้เร็ว 2.ช่วง 5-7 วัน ถ้าควบคุมได้ จะรายงานเป็นควบคุมได้ (Control) ถ้ายังควบคุมไม่ได้ก็ไม่ประกาศ 3.ช่วง 10 วัน หากผลตรวจผู้สัมผัสทั้งหมดเป็นลบ รายงานเป็นระดับปลอดภัย (Safe) และ 4.ครบ 14 วันหากไม่มีการระบาดแล้ว รายงานเป็นระดับจบ (End) สำหรับแนวคิดลดวันกักตัว มีข้อมูลทางวิชาการในต่างประเทศว่า 14 วัน และ 10 วันผลไม่ต่างกัน บวกกับข้อมูลจากการปฏิบัติงานจริงในสถานที่กักกันของประเทศไทย สร.จึงเสนอลดวันกักตัวเหลือ 10 วันสำหรับประเทศต้นทางที่เสี่ยงน้อยกว่าหรือใกล้เคียงกับไทย และยังมีแนวคิดทำข้อตกลง Safety To Safety วิซ่า กับประเทศจีน โดยให้แพทย์ไทยไปประจำที่จีน แพทย์จีนประจำที่ไทย ตรวจนักท่องเที่ยวเข้า-ออกระหว่างกัน เพื่อให้มั่นใจว่าจะไม่มีฝ่ายใดแพร่เชื้อให้กัน ขณะนี้มี 10 จังหวัด ได้แก่ เชียงราย นนทบุรี สมุทรปราการ นครพนม บุรีรัมย์ อำนาจเจริญ กระบี่ ภูเก็ต สุราษฎร์ธานี และพัทลุง สามารถดึงดูนักท่องเที่ยวเข้าประเทศได้ในรูปแบบ Exclusive Travel Area แต่รัฐบาลให้เริ่มในเดือน ม.ค. 2564

สื่อที่นำเสนอ : นสพ.แนวหน้า, เว็บไซต์สยามรัฐ

-นพ.โสภณ เอี่ยมศิริถาวร ผอ.กองโรคติดต่อทั่วไป กล่าวว่า สร.และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้ดำเนินการเชิงรุกสุ่มตรวจหาเชื้อในพื้นที่ชายแดนเป็นระยะ ทำให้สามารถตรวจพบและตัดกักผู้ติดเชื้อที่เดินทางข้ามแดนได้อย่างทันท่วงที และส่งกลับประเทศต้นทางหรือเข้าสู่ระบบการรักษา ป้องกันการนำเชื้อมาแพร่สู่คนในชุมชน ขอให้ทุกคนที่เดินทางกลับจากการท่องเที่ยวช่วงวันหยุดยาว เฝ้าระวังสังเกตอาการ หากมีไข้ ไอ เจ็บคอ อ่อนเพลีย จมูกไม่ได้กลิ่น ลิ้นไม่รับรส ให้รีบไปพบแพทย์ทันที

มาตรการของ ศบค. และหน่วยงานอื่นๆ

สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (ไทยรัฐ, ข่าวสด, แนวหน้า, สยามกีฬา, ไทยโพสต์, เดลินิวส์) เว็บไซต์ (มติชน, ข่าวสด, บ้านเมือง, กรุงเทพธุรกิจ, โพสต์ทูเดย์, ไทยโพสต์, แนวหน้า, สยามรัฐ, ประชาชาติธุรกิจ, ศูนย์ข่าวแปซิฟิก, js.100, mcot, thailandplus, mthai, sanook, newtv, acnews, nationtv, innnews, nationweekend, springnews, tnnthailand, thansettakij, workpointtoday, thebankokinsight, kapook)

-ศบค. รายงานสถานการณ์ในประเทศ วันที่ 23 พ.ย. มีผู้ติดเชื้อรายใหม่ 7 ราย เป็นผู้เดินทางมาจากต่างประเทศ กักตัวในสถานที่รัฐจัดให้ 5 ราย และกักตัวในสถานที่รัฐกำหนด 2 ราย กลับบ้านได้ 5 ราย ผู้ป่วยกลับบ้านสะสม 3,766 ราย ยังรักษาอยู่ในรพ. 94 ราย เสียชีวิตคงเดิม 60 ราย รวมผู้ป่วยสะสม 3,920 ราย

สื่อที่นำเสนอ: เว็บไซต์มติชนออนไลน์, แนวหน้า, Infoquest, TNN, kaohoon, ข่าวสด, thebankokinsight

-พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี และรมว.กลาโหม เป็นประธานการประชุม ครม. มีมติเห็นชอบตามที่ ศบค. เสนอให้ต่ออายุ พ.ร.ก.ฉุกเฉิน เป็นเวลา 45 วัน ตั้งแต่วันที่ 1 ธ.ค. 2563 - 15 ม.ค. 2564 เพื่อควบคุมการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19

ประเด็นผลกระทบ

1. จ.ตากพบผู้ติดเชื้อโควิด 2 ราย

สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (ไทยรัฐ, เดลินิวส์, ข่าวสด, แนวหน้า, สยามกีฬา, ไทยโพสต์) เว็บไซต์ (ไทยโพสต์, กรุงเทพธุรกิจ, mcot)

-กรณี จ.ตาก พบผู้ติดเชื้อโควิด 2 ราย คือ ผู้ลี้ภัยบ้านอ้อมเปี้ยม อายุ 48 ปี และหญิงไทย อายุ 17 ปี ซึ่งลักลอบข้ามแดนมาจากเมียนมา ทั้ง 2 ราย

ประเด็นข่าว

รักษาอยู่ที่รพ.แม่สอด โดยจนท.สาธารณสุข อ.พพบพระ และสาธารณสุขขององค์กรพัฒนาเอกชน ไม่ให้ผู้ใกล้ชิดพื้นที่พักพิงบ้านอ้อมเปี้ยมออกนอกที่อยู่อาศัย และปฏิบัติตามมาตรการสวมหน้ากากอนามัย ล้างมือบ่อยๆ เว้นระยะห่างทางสังคม ซึ่งผู้ใกล้ชิดในพื้นที่พักพิงฯ กว่า 7,000 คน ยังไม่พบผู้ติดเชื้อโควิด 19 ส่วนรายหญิงอายุ 17 ปี ได้กักตัวผู้ใกล้ชิดทั้งหมด 7 คน ในพื้นที่ อ.แม่สอด

-นายพงศ์รัตน์ ภิรมย์รัตน์ ผวจ.ตาก กล่าวว่า จังหวัดได้จัดชุดลาดตระเวนป้องกันคนลักลอบเข้ามาในพื้นที่ ส่วนการล็อกดาวนหมู่บ้านได้ปิดเป็นโซนห้ามเดินทางไปมาข้ามหมู่บ้านในศูนย์อพยพ ไม่ออกมาภายนอก และสวมหน้ากากอนามัยตลอดเวลาซึ่งได้รับความร่วมมือเป็นอย่างดี การตรวจหาเชื้อโควิด 19 เชิงรุกคนที่อยู่ในศูนย์ฯ กว่า 100 คน ผลเป็นลบทั้งหมด และจะค้นหาเชื้อเชิงรุกอย่างต่อเนื่อง สถานการณ์อยู่ในระดับที่ควบคุมได้ ส่วนศูนย์พักพิงอีก 2 แห่ง ที่ อ.ท่าสองยาง และ อ.อุ้มผาง ได้สั่งเพิ่มมาตรการควบคุมโรคให้เข้มข้นขึ้น และสั่งการทุกอำเภอให้เพิ่มมาตรการต่างๆ เพื่อป้องกันการลักลอบเข้าเมือง โดยเฉพาะแรงงานต่างด้าวที่ยังอยู่ในประเทศไทยและเดินทางเข้าออก จ.ตาก สำหรับประชาชนสามารถเดินทางมาได้ตามปกติ แต่ขอให้ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันโรคโควิด 19

สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (ไทยรัฐ, ไทยโพสต์, แนวหน้า) เว็บไซต์ (โพสต์ทูเดย์, คมชัดลึก, thaipbs, tnnthailand)

-นพ.โอภาส การย์กวินพงศ์ รก.อธิบดีกรมควบคุมโรค กล่าวถึงกรณีชายเมียนมาที่พักพิงผู้หนีภัยจากการสู้รบบ้านอ้อมเปี้ยม ติดโควิด 19 ว่า น่าจะติดเชื้อในประเทศไทย โดยมี 2 สมมุติฐาน คือ อาจสัมผัสกับชาวเมียนมาที่ติดเชื้อ หรืออาจติดเชื้อมานานแล้ว ต้องรอผลตรวจสารพันธุกรรมอีกครั้ง และต้องสอบสวนโรคเพิ่มเติม แต่ผลจากห้องปฏิบัติการในพื้นที่พบว่าปริมาณเชือน้อย โอกาสที่จะแพร่เชื้อสู่คนได้น้อย สิ่งกีดขวางคือผลเลือดมีอากาศ ซึ่งอาจมาจากโรคแทรกซ้อนอื่น สอบสวนโรคพบผู้สัมผัสเสี่ยงสูง 99 คน ตรวจหาเชื้อด้วยวิธี RT-PCR ทั้งหมดไม่พบเชื้อและไม่มีอาการทางเดินหายใจ ส่วนผู้สัมผัสความเสี่ยงต่ำมีการเฝ้าระวังอาการแล้ว สำหรับนักเรียนหญิงลูกครึ่งไทยเมียนมาที่ติดเชื้อโควิด อาการดีขึ้น ไม่พบร่องรอยของโรคแล้ว ผู้สัมผัสใกล้ชิดไม่พบการติดเชื้อ คาดว่าน่าจะติดมาจากญาติที่เมียนมา การพบผู้ป่วยติดเชื้อในประเทศ 1-2 คนที่ผ่านมายังไม่ใช้การระบาดระลอก 2 เพราะตามหลักระบาดวิทยาจะต้องมีผู้ติดเชื้อจำนวนมากติดต่อกันหลายวัน ทั้งนี้ ไทยมีความพร้อมในการรักษา มีการจัดเตรียมยาและเวชภัณฑ์ต่างๆ สำรองยาฟาวิพิราเวียร์ 5,000-6,000 เม็ด

2.คนไทยขอกลับจากเมียนมา

สื่อที่นำเสนอ : นสพ.แนวหน้า

-เจ้าหน้าที่ศูนย์ปฏิบัติการควบคุมโรค อ.แม่สาย จ.เชียงราย ประจำด่านพรมแดนจุดผ่านแดนถาวรสะพานมิตรภาพ ไทย-เมียนมา ข้ามลำน้ำสาย แห่งที่ 2 เข้ม จ.ท่าขี้เหล็กของเมียนมา ระบุ มีคนไทยที่อาศัยอยู่ฝั่งเมียนมาแจ้งขอเดินทางกลับประเทศ 4 คน เป็นแม่ชี 2 คน และเด็ก 2 คน คาดว่าอาจมีผู้ตกค้างขอเดินทางกลับเพิ่มเติม เนื่องจากวันนี้ทางการท้องถิ่นท่าขี้เหล็ก ตรวจพบผู้ติดเชื้อโควิด 19 ในศูนย์กักตักอาการในท่าขี้เหล็ก 2 ราย อายุ 25 และ 30 ปี เป็นผู้เดินทางมาจากนอกพื้นที่ โดยรายแรกเป็นตำรวจนำที่ประจำอยู่ที่ท่าเรือบ้านโป่ง จ.ท่าขี้เหล็ก มีประวัติเดินทางจาก จ.ท่าขี้เหล็กไปอบรมที่เมืองย่างกุ้ง และกลับมาท่าขี้เหล็กเมื่อวันที่ 17 พ.ย. ถูกกักตัวดูอาการในศูนย์ฯ และมีอาการป่วย ตรวจพบติดเชื้อโควิด 19 โดยผู้ป่วยมีประวัติติดเชื้อโควิด 19 มาแล้ว ครั้งนี้ติดเชื้อรอบที่ 2 ส่วนผู้ติดเชื้อรายที่ 2 เป็นชาย เดินทางมาจากเมืองมัณฑะเลย์เพื่อทำงานพัฒนาปรับปรุงถนนเข้ากักตัวในศูนย์ฯ ตามขั้นตอน และตรวจพบเชื้อโควิด 19 ทั้ง 2 คนส่งรักษาที่รพ.ท่าขี้เหล็ก

3.งบฯ ทดลองวัคซีนโควิด

สื่อที่นำเสนอ : นสพ.ไทยรัฐ, เว็บไซต์มติชน

-นพ.เกียรติ รักษ์รุ่งธรรม ผอ.บริหารโครงการพัฒนาวัคซีนโควิด 19 ศูนย์วิจัยพัฒนาวัคซีน คณะแพทยศาสตร์ จุฬาฯ เผย กำลังจองโรงงานเพื่อผลิตวัคซีนต้นแบบมาฉีดทดลองในคน คาดว่าจะเริ่มการทดลองในเดือน เม.ย. 2564 แต่ที่น่าห่วงคือ น้ำยาที่จะใช้ในการผลิตอาจไม่เพียงพอ เพราะบริษัทใหญ่ๆ จองซื้อไปหมดแล้ว ขณะนี้ แม้จุฬาฯ จะได้รับงบประมาณสนับสนุน 300 ล้านบาท แต่ทยอยจ่ายงวดละ 42 ล้านบาท ซึ่งงบประมาณส่วนที่ได้จากรัฐอาจไม่ทัน สำหรับการฉีดวัคซีน เชื่อว่ารัฐบาลเดินมาถูกทางแล้ว ที่จัดซื้อผ่านโครงการโคแวกซ์ และการร่วมทุนกับบ.แอสตรา เซนเนกา แต่คงเป็นไปได้ที่ทุกประเทศจะได้รับวัคซีนเกินครึ่ง จึงจำเป็นต้องจัดสรรให้กับกลุ่มเสี่ยงก่อน ส่วนความร่วมมือกับ บ.แอสตรา เซนเนกา คาดว่าจะมีการถ่ายทอดเทคโนโลยีได้หลังบริษัทอื่นอย่างน้อย 3 เดือน ส่วนโมเดอร์นาจะช้ากว่าไฟเซอร์ 2 เดือน

4.แนะ อภ.เร่งผลิตยาฟาวิพิราเวียร์

สื่อที่นำเสนอ : นสพ.ไทยรัฐ

-นพ.ประสิทธิ์ วัฒนาภา คณบดีคณะแพทยศาสตร์ ศิริราชพยาบาล กล่าวในการประชุมวิชาการและแนวโน้มการพัฒนาวัคซีนและเทคโนโลยีห้องปฏิบัติการในสถานการณ์การระบาดของโควิด 19 ว่า หลังจาก WHO แนะนำไม่ให้ใช้ยาแอมเดซิเวียร์ในการรักษาโควิด 19 เนื่องจากไม่ได้มีผลอย่างมีนัยสำคัญในการรอดชีวิตและลดอัตราการป่วย และยังมีผลข้างเคียง ทำให้เปลี่ยนมาต้องการยาฟาวิพิราเวียร์แทน จึงอยากให้องค์การเภสัชกรรมเร่งผลิตยาฟาวิพิราเวียร์ไว้ใช้ในไทยหากไม่ติดสิทธิบัตรยา ส่วนวัคซีนป้องกันโรคที่ดีที่สุด คือ สวมหน้ากากอนามัย หมั่นล้างมือ และเว้นระยะห่าง

5.เตรียมแข่งขันกีฬามหาวิทยาลัยอาเซียน

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ tnnthailand

-รศ.ดร.ภาสกร นันทพานิช รองอธิการบดีฝ่ายยุทธศาสตร์ แผนและประกันคุณภาพ มรภ.อุบลราชธานี ในฐานะประธานฝ่ายเทคนิคกีฬามหาวิทยาลัยอาเซียน ครั้งที่ 20 เผยว่า 11 ประเทศในอาเซียน ยืนยันส่งนักกีฬาเข้าร่วมการแข่งขันกีฬามหาวิทยาลัยอาเซียน ครั้งที่ 20 ที่ประเทศไทย จะเป็นเจ้าภาพ ที่มรภ.อุบลราชธานี ในเดือน มิ.ย. 2564 คาดว่าจะมีนักกีฬาและเจ้าหน้าที่เข้าร่วมทั้งสิ้นกว่า 3,000 คน

สถานการณ์ในต่างประเทศ

สื่อที่นำเสนอ: นสพ. (เดลินิวส์, สยามรัฐ, แนวหน้า, มติชน, ข่าวสด, สยามกีฬา, ไทยรัฐ) เว็บไซต์ (มติชน, ข่าวสด, บ้านเมือง, โพสต์ทูเดย์, ไทยโพสต์,

ประเด็นข่าว

แนวหน้า, สยามรัฐ, กรุงเทพธุรกิจ, ประชาชาติธุรกิจ, ศูนย์ข่าวแอฟซิปิก, js.100, mco, thailandplus, mthai, newtv, nationtv, innnews, nationweekend, springnews, acnews, tnthailand, thansettakij, sanook, kapook, thebankokinsight, workpointtoday)

-WHO เตือนยุโรปอาจเผชิญการระบาดระลอกสามช่วงต้นปีหน้า หากชาติต่าง ๆ ในยุโรปไม่สร้างโครงสร้างพื้นฐานด้านสาธารณสุขที่จำเป็น และให้เรียนรู้จากชาติเอเชียที่คุมไวรัสได้อย่างรวดเร็ว

-สหราชอาณาจักร ผลการศึกษาระบุว่า วัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 ที่พัฒนาาร่วมกันโดย ม.ออกซ์ฟอร์ด และ บ.แอสตรา เซเนกา มีประสิทธิภาพ 70%

-UNICEF เตรียมจัดส่งวัคซีนป้องกันโควิด 19 เกือบ 2,000 ล้านโดส ให้กลุ่มประเทศกำลังพัฒนาในปีหน้า เป็นส่วนหนึ่งของโครงการโคแวกซ์

-สหรัฐฯ ให้นำจดเดินทางด้วยเรือสำราญเนื่องจากเสี่ยงติดเชื้อโควิด 19 สูงมาก ส่วนผู้ว่าฯ นิวยอร์ก เตือนอาจพบผู้ติดเชื้อเพิ่มขึ้น เนื่องจากเทศกาลวันหยุดต่าง ๆ ช่วงปลายปี ขณะที่ FDA จะอนุมัติการผลิตวัคซีนที่พัฒนาโดย บ.ไฟเซอร์ ของสหรัฐฯ และไบโอเอนเทค ของเยอรมนี ในช่วงกลางเดือนหน้า โดยทางการวางแผนฉีดวัคซีนเร็วที่สุดกลางเดือน ธ.ค. และฉีดให้ครบ 330 ล้านคน กลางเดือน พ.ค.ปีหน้า คาดว่ากลุ่มที่ได้รับก่อนจะเป็นบุคลากรทางการแพทย์ที่ปฏิบัติงานในแนวหน้า รวมถึงบุคคลที่เสี่ยงต่อการติดโรคและมีโอกาสเสียชีวิตสูง

-อังกฤษ อนุมัติให้ลดวันกักตัวจาก 14 วัน เหลือ 5 วัน สำหรับประชาชนที่กลับจากประเทศกลุ่มเสี่ยงที่ต้องการกลับเข้าอังกฤษในช่วงคริสต์มาส คาดเริ่มบังคับใช้ 15 หรือ 16 ธ.ค.นี้ ขณะที่นักวิชาการเห็นว่า การผ่อนปรนในสถานการณ์แพร่ระบาดรุนแรง อาจต้องใช้เวลาานานมากขึ้นที่จะกลับสู่จุดเดิมก่อนหน้าได้ ส่วนผู้บริหารสาธารณสุข ระบุว่า ทุกหนึ่งวันของการผ่อนปรนข้อจำกัดอาจต้องชดเชยด้วยการล็อกดาวน์นาน 5 วัน

-อินเดีย พบผู้ป่วย 44,059 ราย ใน 24 ชม. ส่วน บ.เทคโนโลยีชีวภาพของอินเดีย พัฒนาวัคซีนโควาซิน เริ่มทดลองระยะ 3 เมื่อวันที่ 20 พ.ย. ทั้งนี้ นายกฯ จัดการประชุมเพื่อทบทวนกลยุทธ์วัคซีนป้องกันโรค โดยหารือประเด็นสำคัญด้านการจัดลำดับความสำคัญของกลุ่มประชากร และแพลตฟอร์มเทคโนโลยี เพื่อผลิตวัคซีนจำนวนมากทันทีที่การทดสอบสำเร็จ

-ออสเตรเลีย นักวิจัยพบหลักฐานพิสูจน์ว่า ระบบภูมิคุ้มกันของมนุษย์สามารถรักษาปกป้องโควิด 19 ซ้ำได้นาน 8 เดือน ซึ่งร่างกายสร้างขึ้นหลังติดเชื้อครั้งแรก แสดงให้เห็นว่า ผู้ป่วยโควิด 19 มีภูมิคุ้มกันต่อต้านไวรัส จึงมีแนวโน้มว่าเมื่อวัคซีนพัฒนาสำเร็จ จะสามารถป้องกันได้ระยะยาว

-มาเลเซีย มีผู้ติดเชื้อวันเดียว 1,884 ราย เป็นสถิติสูงสุดนับตั้งแต่เริ่มมีการระบาดในประเทศ ปัจจัยหนึ่งมาจากผู้ลักลอบเข้าเมืองหลบหนีการตรวจคัดกรองเพราะกลัวถูกจับหรือเนรเทศกลับบ้าน ทางกาได้สั่งปิดโรงงานของบ.ท็อป โกลฟ คอร์ป ผู้ผลิตถุงมือยางรายใหญ่ที่สุดของโลก หลังพบพนักงานติดเชื้อ 2,453 ราย จากที่มีการตรวจทั้งหมด 5,767 ราย

-อินโดนีเซีย พบผู้ติดเชื้อในรอบ 24 ชม. 4,442 ราย ผู้ติดเชื้อสะสม 502,110 ราย สูงที่สุดในกลุ่มประเทศอาเซียน ผู้เสียชีวิต 16,002 ราย สูงที่สุดในอาเซียนเช่นกัน

-ฮ่องกง พบผู้ติดเชื้อรายใหม่ 73 ราย สูงสุดในรอบ 3 เดือน ผู้ติดเชื้อสะสม 5,701 ราย เสียชีวิต 108 ราย

-สถานการณ์ทั่วโลก ผู้ติดเชื้อรวม 59,056,689 ราย รักษาหายแล้ว 40,821,493 ราย เสียชีวิต 1,394,782 ราย ประเทศที่มีผู้ติดเชื้อสูงสุด คือ สหรัฐอเมริกา ติดเชื้อ 12,589,088 ราย เสียชีวิต 262,701 ราย รองลงมา อินเดีย ติดเชื้อ 9,140,312 ราย เสียชีวิต 133,773 ราย บราซิล ติดเชื้อ 6,071,401 ราย เสียชีวิต 169,197 ราย ฝรั่งเศส ติดเชื้อ 2,140,208 ราย เสียชีวิต 48,732 ราย รัสเซีย ติดเชื้อ 2,114,502 ราย เสียชีวิต 36,540 ราย ประเทศไทยอยู่ในอันดับที่ 151 ติดเชื้อ 3,920 ราย

พัฒนาบัตรทอง

สื่อที่นำเสนอ : นสพ.ไทยโพสต์, เว็บไซต์ (ประชาไท, thaiquote, acnews, สำนักข่าวอิศรา, แนวหน้า, สำนักข่าวไทย, newtv)

-นายอนุทิน ชาญวีรกูล รองนายกรัฐมนตรี และรมว.สธ. กล่าวถึงนโยบายดูแลผู้ป่วยโดยไม่ต้องกลับไปรับใบส่งตัว โดยเริ่มจากเขตฯ 9 (นครราชสีมา ชัยภูมิ บุรีรัมย์ และสุรินทร์) ตั้งเป้าภายในปี 2565 ระบบทุกอย่างจะต้องสมบูรณ์ทั่วประเทศ หากพบปัญหาระหว่างทางต้องแก้ไขให้มีผลกระทบต่อให้บริการประชาชน

ด้าน พญ.ลลิตยา กองคำ ผอ.สพสข.เขต 9 นครราชสีมา กล่าวว่า นอกจากนารองนโยบายดังกล่าว ขณะนี้ในพื้นที่ยังเตรียมการในนโยบายส่วนที่เหลือ ทั้งการรักษาในเครือข่ายหน่วยบริการปฐมภูมิทุกที่ และมะเร็งส่งตรงถึงรพ.เฉพาะด้าน จะเริ่มดำเนินการจริงใน 1 ม.ค. 2564

ขับเคลื่อนงานส่งเสริมสุขภาพป้องกันโรค

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์กรมประชาสัมพันธ์, thailandplus

-ดร.สาธิต ปิตุเตชะ รมช.สธ. เผยว่า สธ. ขับเคลื่อนนโยบายส่งเสริมสุขภาพป้องกันโรค กำชับให้แต่ละจังหวัดจัดทำแผนสำรวจข้อมูลแต่ละพื้นที่เพื่อช่วยกำหนดมาตรการป้องกันและส่งเสริมสุขภาพได้อย่างเหมาะสม โดยเฉพาะการส่งเสริมให้คนไทยใส่หน้ากาก และขอให้แต่ละพื้นที่ช่วยกันขับเคลื่อนเรื่องระบบสุขภาพปฐมภูมิ โดยเฉพาะนโยบายคนไทยทุกคนมีหมอประจำตัว 3 คน รวมถึงให้ทพ.สสจ.ทุกจังหวัดให้ความสำคัญและขับเคลื่อนเรื่องสุขภาพวิถีใหม่ ด้วยวัคซีน DMHT ช่วยป้องกันโรคโควิด 19 โรคติดเชื้อทางเดินหายใจและทางเดินอาหาร และให้ทำงานเชิงรุกด้วยค่านิยม "น น ก" หรือ นำหนึ่งก้าว

รณรงค์วันเอดส์โลก

สื่อที่นำเสนอ : นสพ.มติชน, ไทยรัฐ, แนวหน้า

-นพ.โอภาส การย์กวินพงศ์ รก.อธิบดีกรมควบคุมโรค เผยว่า สธ. ร่วมกับศูนย์วิจัยโรคเอดส์ สภากาชาดไทย เชิญชวนภาคีเครือข่ายรณรงค์เนื่องในวันเอดส์โลก 1 ธ.ค. 2563 คำขวัญในปีนี้เป็น "WALK TOGETHER : เอดส์อยู่ร่วมกันได้ ไม่ตีตรา" ให้ทุกคนมีบทบาทสำคัญและมีส่วนร่วมในการก้าวไปด้วยกันสู่การเปลี่ยนแปลง เพื่อลดการตีตราและเลือกปฏิบัติต่อผู้มีเชื้อเอชไอวีและเพศภาวะ โดยสร้างความตระหนักและความเข้าใจอย่างถูกต้องว่าเอดส์เป็นเรื่องธรรมดา และติดโบแดงเพื่อแสดงออกเชิงสัญลักษณ์ถึงการสนับสนุนร่วมใจกันของทุกภาคส่วนในสังคมที่จะช่วยสร้างจุดเปลี่ยนในการยุติ

ประเด็นข่าว

<p>ปัญหาเอดส์</p> <p>พัฒนาการแพทย์ใน EEC</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : นสพ.กรุงเทพธุรกิจ, เว็บไซต์ (โพสต์ทูเดย์, tnnthailand, ผจก.ออนไลน์, thaipublica)</p> <p>-นายคณิต แสงสุพรรณ เลขานุการ สนง.คณะกรรมการนโยบายเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (สกพอ.) กล่าวว่า สกพอ.ได้ร่วมกับสถาบันวิทยากรหุ่นยนต์ภาคสนาม ม.เทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ผลิตและส่งมอบระบบหุ่นยนต์ “มดบริรักษ์” ให้ 4 รพ.ใน EEC ลดความเสี่ยงติดโควิด 19 และร่วมกับเอกชนขยายศักยภาพรพ.ให้รองรับผู้ป่วยได้ทุกประเภทและรักษาโรคที่ยากได้ เพื่อให้คนในพื้นที่ EEC ไม่ต้องเข้าไปรับการรักษาที่กรุงเทพฯ รวมทั้งจะตั้งศูนย์รักษาโรคทางจิตเวชและบำบัดรักษาผู้ติดยาเสพติด เพื่อให้เพียงพอรับการขยายตัวในอนาคต</p>
<p>ปัญหาฝุ่นละออง</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ผู้จัดการ</p> <p>-นายอนุชา บูรพชัยศรี โฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี ได้เห็นชอบร่างแผนปฏิบัติการขับเคลื่อนวาระแห่งชาติเรื่องการแก้ไขปัญหาด้านมลพิษเรื่องฝุ่นละออง และแผนเฉพาะกิจเพื่อการแก้ไขปัญหาด้านมลพิษด้านฝุ่นละออง โดยเน้น 3 มาตรการหลัก เพิ่มการบริหารจัดการเข้มในพื้นที่วิกฤต กรุงเทพฯ ปริมาณผล และ 17 จังหวัดภาคเหนือ ป้องกันการเกิดมลพิษที่ต้นทาง และใช้แอปพลิเคชันช่วยเตือนภัย</p>
<p>ป.ป.ส.ส่งตรวจของกลางยาเค</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : นสพ.แนวหน้า, เว็บไซต์ (มติชน, ข่าวสด)</p> <p>-นายวิชัย ไชยมงคล เลขานุการ ป.ป.ส. เข้าร้องทุกข์ต่อ พล.ต.ต.พรชัย เจริญวงศ์ รอง ผบช.ปส.เพื่อดำเนินคดีผู้ร่วมขบวนการส่งออกเคตามีน กว่า 300 กิโลกรัม ไปยังไต้หวัน หลังขยายผลเข้ายึดเคตามีนได้ที่โกดังในพื้นที่ จ.ฉะเชิงเทรา กว่า 11.5 ตัน ซึ่งต่อมาพบว่าเป็นสารไตรโซเดียมฟอสเฟต โดยวันที่ 24 พ.ย. เวลา 09.30 น. นักวิทยาศาสตร์ของกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ เจ้าหน้าที่พิสูจน์หลักฐาน และผู้เชี่ยวชาญของ ป.ป.ส. จะตรวจพิสูจน์ของกลางทั้งหมดอย่างละเอียดอีกครั้ง โดย บช.ปส.ได้รับเรื่องร้องทุกข์ไว้พิจารณาอย่างเร่งด่วน และจะตั้งคณะทำงานสืบสวนสอบสวนเพื่อรวบรวมพยานหลักฐานและข้อเท็จจริง แต่เนื่องจากเป็นคดีระหว่างประเทศ ต้องเสนอไปยังสตช. ประธานอธิบดีอัยการ ตั้งคณะทำงานสอบสวนเพื่อติดตามกลุ่มเป้าหมายที่ใช้ประเทศไทยเป็นทางผ่านของยาเสพติด</p>
<p>ข่าวปลอม</p> <p>อาหารค้างคืนอุ่นซ้ำเสี่ยงเป็นมะเร็ง</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์มติชน, แนวหน้า, ไทยรัฐ, สยามรัฐ, ไทยโพสต์, กรุงเทพธุรกิจ, ข่าวสด, ฐานเศรษฐกิจ, mco, thaipbs, innnews, thailandplus, newtv</p> <p>-สถาบันมะเร็งแห่งชาติ เผย ตามที่มีการเผยแพร่ข้อมูลในสื่อต่าง ๆ ประเด็น กินอาหารค้างคืนกลับมาอุ่นซ้ำเสี่ยงเป็นมะเร็งนั้น เป็นข่าวปลอม การรับประทานอาหารค้างคืนที่อุ่นซ้ำไม่เกี่ยวข้องกับการเกิดโรคมะเร็ง แต่อาจเกิดอันตรายจากการเก็บรักษาไม่ถูกวิธี เช่น เก็บในตู้เย็นที่มีความเย็นไม่เพียงพอ ทำให้เชื้อจุลินทรีย์เจริญเติบโตจนสร้างสารพิษขึ้นมา เมื่อกินเข้าไปจะมีผลกระทบต่อระบบทางเดินอาหารได้ นอกจากนี้ อาหารที่ทำทิ้งไว้นานและมีการอุ่นซ้ำ อาจทำให้คุณค่าทางโภชนาการลดลง รวมถึงมีรสชาติเปลี่ยนไป ควรรับประทานอาหารที่สดใหม่ ไม่ปนเปื้อนสารก่อมะเร็ง และหลีกเลี่ยงอาหารสุก ๆ ดิบ ๆ</p> <p>ดื่มเบียร์ช่วยลดความเสี่ยงโรคหลอดเลือดสมอง</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ js100</p> <p>-กรมการแพทย์ เผย ตามที่มีการเผยแพร่คลิปวิดีโอในสื่อต่าง ๆ ประเด็นดื่มเบียร์ช่วยลดความเสี่ยงการเกิดโรคหลอดเลือดสมองนั้น เป็นข้อมูลบิดเบือน ปัจจุบันยังไม่มีหลักฐานเพียงพอถึงประโยชน์ของการดื่มแอลกอฮอล์ แต่การดื่มเบียร์ในปริมาณเพียงเล็กน้อย จะช่วยลดอาการสั่นจากสาเหตุต่าง ๆ กระตุ้นการไหลเวียนเลือดทำให้เลือดสูบฉีดดี แต่ผลเสียที่เกิดจากการดื่มเครื่องดื่มที่มีแอลกอฮอล์ติดต่อกันเป็นระยะเวลานานมีมากกว่าทั้งผลเฉียบพลันหรือเรื้อรัง</p>
<p>สภาพการทำงานแพทย์</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์มติชน</p> <p>-จากกรณีเหล่า นศ.แพทย์ ออกมาโพสต์เรื่องจริงที่เกิดขึ้นในวงการแพทย์ กระทั่งติดเทรนด์ทวิตเตอร์ #นักศึกษาแพทย์เลว นพ.ธีระวัฒน์ เหมะจุฑา ระบุ การทำงานของแพทย์นาน 24-72 ชม. เป็นเรื่องจริงที่มีมานาน ทั้งต้องติดตามความก้าวหน้าวิชาการ รับผิดชอบบในการรักษาให้อยู่ได้ การยอมรับ เข้าใจความจริงและสถานการณ์เป็นเรื่องดี และจะทำให้คนที่ไม่ต้องถูกรองออกจากระบบ ภาระงานที่มีมากมาจากความซับซ้อนของตัวโรค ความคาดหวังของผู้ป่วย ความขาดแคลนบุคลากรแพทย์ ขาดเวลาเอาใจใส่ทั่วถึง</p>
<p>เตือนภัยพยาธิเส้นด้าย</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์เดลินิวส์, kapook</p> <p>-ผู้ใช้เฟซบุ๊กรายหนึ่ง โพสต์ภาพและข้อความเตือนภัยว่า ลูกสาวมีพยาธิเส้นด้าย 2 ตัว ไข่ออกมาจากทวารหนักเข้าช่องคลอด ทำให้เจ็บและคันอวัยวะเพศ ซึ่งเคยมีประสบการณ์นี้จากลูกสาวคนโต และสามารถรักษาได้ แนะนำให้หมั่นตรวจดูแล้วไปพบแพทย์</p>