






สรุปข่าว สร.

ประจำวัน

18 เมษายน 2566



ประเด็นข่าว	หมายเหตุ
<p> โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019</p> <p>ประเด็นสำคัญ</p> <p>1.สถานการณ์โรคโควิด 19 สื่อนำเสนอ : นสพ. (ข่าวสด, มติชน, แนวหน้า, เดลินิวส์, ผจก., ไทยรัฐ, กรุงเทพธุรกิจ, ไทยโพสต์, สยามรัฐ) เว็บไซต์ (ข่าวสด, แนวหน้า, ไทยรัฐ, สยามรัฐ, มติชน, ผจก., กรุงเทพธุรกิจ, ch3plus, newtv, spacebar, thestandard, one31, thereporters, topnews, thebangkokinsight, mcot) -กรมควบคุมโรค รายงานสถานการณ์ผู้ติดเชื้อรายสัปดาห์ (วันที่ 9-15 เม.ย. 66) มีผู้ป่วยรักษาตัวในร.พ. 435 ราย เฉลี่ย 62 ราย/วัน ผู้เสียชีวิต 2 ราย เฉลี่ย 0 ราย/วัน ผู้ป่วยปอดอักเสบ 30 ราย และผู้ป่วยใส่ท่อช่วยหายใจ 19 ราย -นายอนุทิน ชาญวีรกูล รองนายกฯ และ รมว.สธ. กล่าวว่า ขณะนี้มีสถานะรักษาการ รมว.สธ. ได้กำชับปลัด สธ. ให้ปฏิบัติหน้าที่ตามที่เคยมอบนโยบายไป ซึ่งตอนนี้ไม่สามารถมอบนโยบาย แต่พร้อมสนับสนุนหากผู้บริหารเสนอเรื่องที่ต้องนำเข้าสู่ที่ประชุม ครม. หรือสิ่งที่จำเป็น โดยปลัด สธ.กำลังเปิดศูนย์ EOC และยืนยันเวชภัณฑ์ ทีมแพทย์มีความพร้อม ผู้ป่วยรุนแรงส่วนใหญ่ยังอยู่ในกลุ่ม 608 กลุ่มที่มีโรคประจำตัว ขอให้ประชาชนมารับวัคซีนให้มากขึ้น -นพ.โอภาส การย์กวินพงศ์ ปลัดสธ. กล่าวว่า หลังเทศกาลสงกรานต์เป็นไปตามคาดการณ์ที่จะพบผู้ป่วยเพิ่มขึ้น ซึ่งกรมฯวางแผนวางแนวทางป้องกันการระบาดสำหรับประชาชน 3 มาตรการ คือ 1.ทุกคนเข้ารับการฉีดวัคซีนโควิด 19 ประจำปี โดยเฉพาะกลุ่มเป้าหมายฉีดวัคซีนไขว้หัดใหญ่ สามารถรับวัคซีนทั้ง 2 ชนิดพร้อมกัน เริ่มเดือน พ.ค.66 2.สวมหน้ากากในที่สาธารณะ และ 3.ให้ตรวจ ATK เมื่อป่วยมีอาการทางเดินหายใจ ไข้ ไอ เจ็บคอ กรณีที่มีสมาชิกครอบครัว เพื่อน/ เพื่อนนักเรียน/ เพื่อนร่วมงาน ผล ATK เป็นบวกในช่วง 1-2 สัปดาห์ ให้แจ้ง จนท.สธ. ส่วนบุคลากรทางการแพทย์ฯ คือ 1.เร่งสื่อสารประชาชนและเตรียมพร้อมฉีดวัคซีนโควิด 19 ประจำปี พร้อมวัคซีนไขว้หัดใหญ่โดยเฉพาะกลุ่มเสี่ยง 2.เตรียมพร้อมยาเวชภัณฑ์ และเตียง รองรับผู้ป่วยโควิดที่มีอาการรุนแรงให้เพียงพอ 3.ทุกจังหวัดเร่งรัดติดตามเฝ้าระวังและรายงานโรคอย่างต่อเนื่อง ทั้งในร.พ.และชุมชน กรณีมีผู้เสียชีวิตจากโควิด 19 ให้เก็บตัวอย่างสารคัดหลั่งทางเดินหายใจ ส่งตรวจ RT-PCR และตรวจหาสายพันธุ์ที่กรมวิทย์ ตรวจสอบประวัติที่เกี่ยวข้อง และรายงานข้อมูลภายใน 24 ชั่วโมง และ 4.ทุกจังหวัดเตรียมทีมสอบสวนโรค กรณีผู้ป่วยที่มีอาการรุนแรงและเสียชีวิตทุกราย รวมทั้งการระบาดเป็นกลุ่มก้อน โดยเฉพาะในรพ. โรงเรียน ถานตั่วและผู้สูงอายุ ผู้พิการและด้อยโอกาส ค่ายทหาร เรือนจำ กลุ่มนท. ตามเกณฑ์ที่กำหนด - นพ.โสภณ เอี่ยมศิริถาวร รองอธิบดีกรมฯ คร. กล่าวยืนยันวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 รุ่นสอง (Bivalent) ทั้งไฟเซอร์และโมเดอร์นา จำนวนกว่า 1 ล้านโดส เพียงพอต่อความต้องการ หากจำเป็นสามารถสั่งซื้อเพิ่มได้ทันที พร้อมขอให้ปชช.มาฉีดวัคซีนในสถานพยาบาลของสธ. ทั่วประเทศ และรพ.สังกัด กทม. ทั้งนี้ กรณีโพสต์ของหนุ่มไท ในประเทศออสเตรเลีย คาดติดโควิด 19 สายพันธุ์ใหม่ที่กำลังระบาดในประเทศออสเตรเลีย โดยมีอาการตาอักเสบรุนแรงและมีเลือดกำเดาไหล ยังไม่สามารถสรุปได้ เนื่องจากไม่ได้ตรวจหาสายพันธุ์อย่างเป็นทางการ ส่วนอาการเยื่อตาอักเสบเป็นอาการของผู้ป่วยในประเทศอินเดีย ซึ่งในประเทศไทยอาการหลักยังคงเป็นอาการทางเดินหายใจ และวิธีการรักษาเหมือนเดิม -นพ.สราวุฒิ บุษงูสุข รองอธิบดีกรมอนามัย กล่าวว่า สธ.มีการเตรียมความพร้อมรับมือผู้ติดเชื้อโควิด 19 ให้สามารถเข้ารับการรักษาที่รพ.ตามสิทธิ เพื่อให้แพทย์วินิจฉัยอาการของโรค ผู้ที่ไม่มีอาการหรือมีอาการแต่ไม่รุนแรง จะได้รับการรักษาตามอาการ และกลับไปรักษาที่บ้านได้ สำหรับผู้ที่มีปัจจัยเสี่ยงและโรคประจำตัว จะได้รับการวินิจฉัยให้ยาต้านไวรัสตามความเหมาะสม แต่จะเฝ้าระวังเป็นพิเศษในกลุ่มผู้ที่มีปอดอักเสบรุนแรง และมีภาวะพร่องออกซิเจน (Hypoxia) ร่วมด้วย ทั้งนี้ ผู้สูงอายุหรือผู้ที่มีความเสี่ยงที่อยู่บ้าน อาจได้รับเชื้อจากครอบครัวที่เดินทางมาเยี่ยม หากมีอาการไข้ ไอ เจ็บคอหรือเสี่ยงต่อการติดเชื้อให้ปรึกษาจนท.สธ.ทันที -พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกฯ กล่าวถึงการแพร่ระบาดระลอกใหม่ของโควิด 19 หลังช่วงเทศกาลสงกรานต์ว่า ขอให้ระมัดระวัง รวมถึงควรตรวจเอทีเค ซึ่งขณะนี้อาการของโรคยังไม่ร้ายแรง สามารถรักษาด้วยตนเองได้</p> <p>2. สายพันธุ์โควิด สื่อนำเสนอ : นสพ. (ข่าวสด, มติชน, แนวหน้า, ผจก., สยามรัฐ) เว็บไซต์ (ข่าวสด, มติชน, แนวหน้า, ผจก., สยามรัฐ, ศูนย์ข่าวแปซิฟิก) -นพ.ศุภกิจ ศิริลักษณ์ อธิบดีกรมวิทยาศาสตร์ฯ กล่าวถึง สถานการณ์ทั่วโลกและในประเทศไทย ซึ่งสายพันธุ์หลักที่ระบาดยังเป็นสายพันธุ์ XBB.1.5 ตรวจพบใน 95 ประเทศ และมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นต่อเนื่อง ส่วนสายพันธุ์ XBB.1.16 และ</p>	

ประเด็นข่าว	หมายเหตุ
<p>XBB.1.9.1 ก็มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น โดย XBB.1.16 พบแล้ว 29 ประเทศ ส่วน XBB.1.9.1 พบใน 61 ประเทศ สำหรับสายพันธุ์ XBB.1.16 ในประเทศไทย ตั้งแต่วันที่ 8-14 เม.ย. พบผู้ติดเชื้อรวม 27 ราย มีทั้งผู้ติดเชื้อจากในประเทศและต่างประเทศ โดยมี 1 คน เป็นผู้เดินทางมาจากประเทศอินเดีย และมีผู้เสียชีวิต 1 ราย เป็นชาวต่างชาติ อายุมากกว่า 80 ปี อาจมีโรคประจำตัวร่วมด้วย ส่วนการพบสายพันธุ์ XBB.1.9.1 มีสัดส่วนเพิ่มขึ้น 15% ขณะที่สายพันธุ์เดิมเริ่มมีจำนวนลดลง พร้อมยืนยันสายพันธุ์ XBB.1.16 สามารถตรวจคัดกรองได้ด้วยชุดตรวจ RT-PCR และชุดตรวจ ATK ซึ่งสามารถตรวจคัดกรองได้ครอบคลุมทุกสายพันธุ์ ทั้งโอมิครอนและลูกผสม แต่บางกรณีที่ตรวจ ATK ไม่พบ อาจเกิดจากผลตรวจลวงหรือชุดตรวจ ATK มีปัญหา</p> <p>-น.พ.ธีระ วรธนารัตน์ โปสัดเตือน ควรระวังลักษณะอาการของ XBB.1.16 ยังไม่แน่ชัดว่าต่างไปจากสายพันธุ์เดิมมากน้อยเพียงใด ซึ่งมีหลักฐานเผยแพร่เป็นรายงานวิชาการผลพิสูจน์จากห้องปฏิบัติการชี้ชัดว่า XBB.1.16 มีสมรรถนะการแพร่ระบาดที่สูงกว่า XBB.1 และ XBB.1.5 โดยที่สมรรถนะคือต่อภูมิคุ้มกันพอกัน ถือว่าตระกูล XBB.x นั้น คือสุดเท่าที่มีการระบาดของสายพันธุ์ต่างๆ ทั้งนี้ ข้อสรุปตอนนี้คือ โอกาสติดงายขึ้น มากขึ้น และควรพึงระวังการติดเชื้อแต่ละครั้งทำให้ป่วยได้ รุนแรงได้ ลงปอดได้ ตายได้ และเสี่ยง Long COVID</p> <p>-ดร.อนันต์ จงแก้ววัฒนา โปสัดการแชร์ข้อมูลสายพันธุ์ XBB.1.16 เกาะติดและติดเชื้อเซลล์ของมนุษย์ได้ดีกว่าทุกสายพันธุ์ทั่วโลก ไม่น่าเป็นความจริง และเรื่องหนีภูมิจากแอนติบอดีเป็นเรื่องปกติของไวรัสในตระกูล XBB ที่หนีภูมิเก่งทุกตัว แต่ถ้าเอา XBB มาเปรียบเทียบกับกันจะเห็นว่า XBB.1.16 ไม่ได้โดดเด่นกว่าตัวอื่นๆ ซึ่ง XBB.1.15 ยังหนีภูมิได้ดีกว่า</p> <p>สื่อแนะนำ : เว็บไซต์ สยามรัฐ</p> <p>-กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ ชี้แจงการแชร์ข้อมูลโควิดสายพันธุ์ XBB ตรวจพบยาก เป็นพิษมากกว่าเดลตา 5 เท่า และมีอัตราการตายที่สูงกว่า เป็นข้อมูลเท็จ</p> <p>3. ผู้ติดเชื้อโควิดเสียชีวิตในบ้านพัก</p> <p>สื่อแนะนำ : นสพ. (เดลินิวส์, ไทยรัฐ, มติชน) เว็บไซต์ (เดลินิวส์, ไทยรัฐ, มติชน)</p> <p>- พ.ต.ต.ศรัณยพงศ์ ทองปาน สว.(สบสวน) สน.วัดพระยาไกร พร้อมแพทย์นิติเวช รพ.จุฬาลงกรณ์ และมูลนิธิร่วมกตัญญู เข้าตรวจสอบผู้เสียชีวิตภายในห้องพัก พบศพ นายชาน เอ่ย อายุ 34 ปี ชาวเมียนมา เสียชีวิตอยู่บนพื้นห้อง ไม่พบบาดแผลหรือร่องรอยถูกทำร้าย ผลการตรวจเอทีเคเป็นบวก เบื้องต้นคาดป่วยเป็นโรคโควิด 19 สายพันธุ์ใหม่ จึงนำไปส่งชันสูตรเพื่อป้องกันส่งชันสูตรตามขั้นตอนต่อไป</p>	
<p> กัญชา</p>	
<p>1.ต่อต้านนโยบายกัญชาเสรี</p> <p>สื่อที่แนะนำ : เว็บไซต์ (ข่าวสด, เดลินิวส์, ch7, ch3plus) เพจชมรมแพทย์ชนบท, เพจสื่อเถื่อน ข่าว</p> <p>- นายชววิทย์ กมลวิศิษฎ์ เดินทางไปหลายอำเภอใน จ.สงขลา เพื่อเข้าร่วมรณรงค์ต่อต้านนโยบายกัญชาเสรีของพรรคภูมิใจไทย เพราะกัญชาทางการแพทย์ถูกใช้เป็นเพียงข้ออ้างในการปลดล็อกกัญชา ซึ่งในวิทยาลัยอาชีวศึกษาหอไรซอนบริหารธุรกิจ อ.จะนะ ได้เชิญ นพ.สุภัทร ผอ.รพ.สบ้าย้อย ให้มาร่วมงานเป็นการส่วนตัว โดยนายชววิทย์ได้อ้างถึงข้อมูลจากสมาคมจิตแพทย์ที่ระบุเกี่ยวกับความเชื่อเรื่องกัญชารักษาโรคจิตเวชว่าไม่สามารถนำไปรักษาได้และยังเป็นต้นเหตุของโรคจิตเวชด้วย</p> <p>2. ผลกระทบหลังปลดล็อกกัญชา</p> <p>สื่อที่แนะนำ : เว็บไซต์ (ไทยโพสต์, สยามรัฐ) เพจชมรมแพทย์ชนบท</p> <p>- เพจ Thira Woratanarat โปสัดว่าเคยเตือนไว้ตั้งแต่ 5 ปีก่อน (10 พ.ย.2018) ประเด็นผลกระทบที่เกิดขึ้นในสังคมรอบตัวเกี่ยวกับนโยบายการเปิดให้ใช้กัญชา โดยยกงานวิจัยของสหรัฐฯ ซึ่งประเทศไทยควรรับรู้ไว้ และเตรียมรับมือ</p> <p>3. ลักลอบขนกัญชาข้ามแดน</p> <p>สื่อที่แนะนำ : เว็บไซต์ (แนวหน้า, เดลินิวส์, ไทยโพสต์, ch7) เพจชมรมแพทย์ชนบท</p> <p>- โปสัดภาพทหารพรานยึดช่อดอกกัญชาเกือบ 300 กก. จากขบวนการลักลอบขนช่อดอกกัญชาข้ามแม่น้ำโขงมาชายฝั่งไทย โดยใช้เรือหางยาว หากกัญชาส่งต่อไปพื้นที่ขึ้นในจะมีราคา กก.ละ 4-5 พันบาท ขณะจับกุมตรวจยึด ขบวนการค้ากัญชาข้ามชาติได้นำเยาวชนหลาย 10 คน มาปิดล้อมกตตันให้คืนของกลาง ตะโกนด่าทอ ช่มชู่จะทำร้าย จนท. และอ้างถึงนโยบายกัญชาเสรี อยากรให้ จนท.หลับหูหลับตา เพราะชาวบ้านต้องทำมาหากิน</p>	
<p> ข่าวเผยแพร่และข่าวอื่น ๆ</p>	
<p>6 วันอันตรายสังเวย 236 ศพ</p> <p>สื่อที่แนะนำ : นสพ. (แนวหน้า) เว็บไซต์ (naewna thaipost)</p> <p>-นายโชติณรินทร์ เกิดสม รองปลัดกระทรวงมหาดไทย ในฐานะประธานการประชุมคณะอนุกรรมการเฉพาะกิจศูนย์อำนวยความสะดวกและลดอุบัติเหตุทางถนนตลอดทั้งปี แถลงผลการปฏิบัติงานของ ศปถ. ช่วงเทศกาลสงกรานต์ 2566 สรุปสถิติอุบัติเหตุทางถนนสะสม 6 วัน (วันที่ 11-16 เมษายน) เกิดอุบัติเหตุรวม 2,008 ครั้ง ผู้เสียชีวิต 236 ราย ผู้บาดเจ็บ 2,005</p>	

ประเด็นข่าว	หมายเหตุ
<p>คน จ.ที่เกิดอุบัติเหตุสะสมสูงสุด ได้แก่ น่าน (62 ครั้ง) จ.ที่มีผู้เสียชีวิตสะสมสูงสุด ได้แก่ กรุงเทพฯ 20 ราย และจังหวัดที่มีผู้บาดเจ็บสะสมสูงสุด ได้แก่ น่าน 63 คน สาเหตุการเกิดอุบัติเหตุสูงสุด ได้แก่ ขับรถเร็วเกินกำหนด ยานพาหนะที่เกิดอุบัติเหตุสูงสุด ได้แก่ รถจักรยานยนต์</p>	
<p>ปรับ พ.ร.บ.ผู้สูงอายุเพิ่มสิทธิ-บริการ สื่อที่นำเสนอ : นสพ. ไทยรัฐ</p> <p>- น.ส.แรมรุ้ง วรวัช อธิบดีกรม ผส.เปิดเผยว่า ได้จัดทำร่างพ.ร.บ.ผู้สูงอายุ(ฉบับที่...) พ.ศ....ฉบับล่าสุด โดย พ.ร.บ.แก้ไขฉบับนี้มีการกำหนดสิทธิผู้สูงอายุอย่างชัดเจน และหน้าที่ของหน่วยงานใดมีสนับสนุนอย่างไร กำหนดให้มีผู้คุ้มครองสิทธิผู้สูงอายุ ซึ่ง พ.ร.บ.เดิมไม่มี เพื่อดูแลเรื่องทรัพย์สินมรดกผู้สูงอายุที่อยู่ในภาวะพึ่งพิง ที่ผ่านมารัฐบาลใช้กลไกนักสังคมสงเคราะห์ นักบริหาร อาสาสมัครดูแลเรื่องสุขภาพและด้านสังคม แต่ไม่สามารถจัดการเรื่องทรัพย์สินได้</p>	
<p>เตือนภัยขายคอลลาเจน-กาแฟผสมยาอี สื่อที่นำเสนอ : นสพ.ข่าวสด เว็บไซต์ kaosod</p> <p>-นพ.มานัส โพธาภรณ์ รองอธิบดีกรมการแพทย์ กล่าวว่า พบการลักลอบนำยาอีบดเป็นผงบรรจุลงในผลิตภัณฑ์ต่าง ๆ เช่น ของคอลลาเจน กาแฟ และเครื่องดื่มเกลือแร่ วางขายในโซเชียลมีเดีย และกำลังเป็นที่นิยมในกลุ่มวัยรุ่น ขอให้ประชาชนช่วยสอดส่องและแจ้งเบาะแสเพื่อลดการแพร่กระจายของยาอี</p>	
<p>6 สมุนไพรพื้นฟูผิวหลังสงกรานต์ สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (ข่าวสด) เว็บไซต์ (kaosod bangkokbiznews thairath prachachat)</p> <p>-นพ.ขวัญชัย วิศิษฐานนท์ รองอธิบดีกรมการแพทย์แผนไทยฯ แนะนำเคล็ดลับฟื้นฟูสุขภาพผิวหน้า ผิวพรรณ หลังเล่นน้ำกลางแจ้ง ด้วยสมุนไพร 6 วิธี ดังนี้ 1.ใช้ผงขมิ้นชันบดละเอียด 1 ช้อนโต๊ะ ผสมกับน้ำมะนาวเล็กน้อย 2.ใช้ปูนใสจากใบว่านหางจระเข้บดละเอียด 1 ช้อนโต๊ะ ผสมกับดินสอพองสะอาด (ผ่านการฆ่าเชื้อแล้ว) 2 ช้อนโต๊ะ 3. ใช้กล้วยสุก 1 ผล บดผสมกับน้ำผึ้ง 1 ช้อนโต๊ะ 4.ใช้น้ำมะนาว 2 ช้อนชา ผสมกับน้ำผึ้ง 1 ช้อนโต๊ะ 5.ใช้เนื้อมะเขือเทศบดละเอียด 2 ช้อนโต๊ะ ผสมกับน้ำผึ้ง 1 ช้อนโต๊ะ และ 6.ใช้แตงกวา 1 ลูก ปั่นรวมกับน้ำผึ้ง 1 ช้อนโต๊ะ โดยพอกหน้าทิ้งไว้ ทำ 2-3 ครั้ง/สัปดาห์ นอกจากนี้ควรพักผ่อนให้เพียงพอ ดื่มน้ำอย่างน้อยวันละ 8 แก้ว ออกกำลังกายอย่างสม่ำเสมอ รับประทานอาหารให้ครบ 5 หมู่</p>	
<p>ใช้หวัดใหญ่ ส่อติดเชื้อเพิ่มหลังโควิดขาลง สื่อที่นำเสนอ : นสพ. ไทยโพสต์ คอลัมน์ VARIETY</p> <p>- รศ.(พิเศษ) นพ.ทวี โชติพิทยสุนนท์ ประธานมูลนิธิส่งเสริมการศึกษาใช้หวัดใหญ่ เสนวนาหวัข้อใช้หวัดใหญ่หายไปไหนในยุค COVID-19 และควรดูแลตัวเองอย่างไร จัดโดยมูลนิธิส่งเสริมการศึกษาใช้หวัดใหญ่ ว่า ปัจจุบันคนกลับมาใช้ชีวิตประจำวันและทำกิจกรรมตามปกติ ทำให้คาดว่าโรคใช้หวัดใหญ่จะกลับมาแพร่ระบาดในไทยอีก 3-4 ปี เนื่องจากที่ผ่านมาคนไม่ค่อยติดเชื้อใช้หวัดใหญ่ทำให้ไม่มีภูมิคุ้มกัน ซึ่งเชื้อใช้หวัดใหญ่มีการกลายพันธุ์ไปอย่างมาก ทั้งนี้ ใช้หวัดใหญ่มีระบาดในฤดูฝนช่วงเดือน พ.ค.- มิ.ย. การป้องกันตัวเองที่ดีที่สุดคือฉีดวัคซีนป้องกัน กลุ่มหลักที่ควรสร้างภูมิคุ้มกันด้วยการฉีดวัคซีน คือ เด็ก ผู้สูงอายุ และกลุ่มเสี่ยงที่มีโรคประจำตัว</p>	