



สรุปข่าว สร.

ประจำวัน
4 มีนาคม 2566



ประเด็นข่าว

หมายเหตุ



โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

รณรงค์ฉีดวัคซีน

สื่อแนะนำเสนอ : นสพ.(มติชน) เว็บไซต์ (กรมประชาสัมพันธ์)

-นพ.ธเรศ กรัษนัยรวิวงศ์ อธิบดีกรมควบคุมโรค กล่าวถึงการกระจายวัคซีนโควิด-19 รุ่น 2 ไบวาเลนท์(Bivalent) ซึ่งเป็นวัคซีนไฟเซอร์จำนวน 501,120 โดส ที่ได้รับจากรัฐบาลสาธารณรัฐเกาหลี ว่า ได้กระจายไปยังพื้นที่ต่างๆทุกจังหวัดทั้งในและนอกสังกัด สร. ผลการศึกษาที่ผ่านมาพบว่า วัคซีนดั้งเดิมแบบโมโนวาเลนท์และรุ่น 2 แบบไบวาเลนท์ ใช้เป็นวัคซีนกระตุ้นได้ดีเช่นเดียวกัน อย่างไรก็ตาม วัคซีนรุ่น 2 มีไม่มากจะเน้นฉีดกลุ่มเสี่ยง 607 ผู้สูงอายุ ผู้ป่วยโรคเรื้อรัง กลุ่มบุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข บุคลากรด่านหน้าเป็นหลักก่อน และวันที่ 13 มี.ค.นี้ จะได้รับการสนับสนุนวัคซีนรุ่น 2 จากฝรั่งเศสอีกราว 1 ล้านโดส ประชาชนกลุ่มเสี่ยงสามารถขอรับได้ โดยโทร.สอบถามสถานพยาบาลใกล้บ้าน ย้ำให้มาฉีดเข็มกระตุ้นโดยเฉพาะกลุ่มเสี่ยง เพราะยิ่งใกล้เทศกาลสงกรานต์ เป็นช่วงกลับภูมิลำเนาพบผู้ใหญ่อาจมีการนำเชื้อไปติดได้

-นพ.นคร เปรมศรี ผอ.สถาบันวัคซีนแห่งชาติ กล่าวว่า ที่ประชุมเห็นคกก.วัคซีนแห่งชาติ เห็นชอบระเบียบเพื่อส่งเสริมและสนับสนุนให้มีกลไกการจัดหาวัคซีนในภาวะฉุกเฉิน เพื่อสนับสนุนและจัดหาวัคซีนโควิดอย่างครบถ้วน และได้รับทราบความก้าวหน้าวัคซีนโควิด-19 ของประเทศไทย ทั้งองค์การเภสัชกรรมได้เริ่มทดสอบในคนระยะที่ 3 ส่วนคณะแพทยศาสตร์จุฬาฯ เริ่มทดสอบวัคซีนที่ผลิตได้เองในประเทศไทย อยู่ระยะที่ 1 ส่วนไบยาอยู่ระยะที่ 1 เช่นกัน ทั้งหมดแสดงให้เห็นถึงศักยภาพวัคซีนของประเทศไทยที่เป็นฐานต่อยอดในวันข้างหน้า

สื่อแนะนำเสนอ : เว็บไซต์(กรมประชาสัมพันธ์)

-กทม.เร่งรณรงค์ฉีดวัคซีนโควิด 19 เข็มกระตุ้นและ LAAB สถานพยาบาลในสังกัด ป้องกันการระบาดช่วงสงกรานต์



กัญชา

1. ความคุ้มครองกัญชา


สื่อแนะนำเสนอ : เว็บไซต์(มติชน ,thailandplus ,thebangkokinsight)

-นพ.ธงชัย เลิศวิไลรัตนพงศ์ อธิบดีกรมการแพทย์แผนไทยและการแพทย์ทางเลือก กล่าวว่า "กัญชา" เป็นสมุนไพรควบคุมตามประกาศกระทรวงสาธารณสุข กรมการแพทย์แผนไทยฯ จึงส่งเสริมการใช้และองค์ความรู้ในการใช้ทางการแพทย์ และมีการส่งเสริมพัฒนาต่อยอดการใช้ประโยชน์ในส่วนต่างๆ เพื่อสร้างมูลค่าเศรษฐกิจ กัญชาเหมือนเหล้าและบุหรี่ ที่ต้องมีกฎหมายมาควบคุมการใช้ ควรใช้อย่างถูกต้องและเข้าใจ เพื่อให้เกิดประโยชน์อย่างถ่องแท้

ทางด้าน นพ.กุลธนิ ตวันรัตน์ ผอ.กองการแพทย์ทางเลือก กล่าวว่า ในส่วนของอาหารทั่วไป ที่เด็กส่วนใหญ่นิยมบริโภค เช่น เยลลี่ ขนมกรุบกรอบ หรือ แม้กระทั่งเครื่องดื่มบางชนิด ก่อนที่จะบริโภค ควรอ่านฉลากว่ามีกัญชา เป็นส่วนประกอบหรือไม่ และควรปฏิบัติตามคำแนะนำ และ คำเตือนที่แสดงบนฉลาก ให้เข้าใจ ที่ผ่านมา สร.ได้เน้นย้ำในเรื่องนี้อยู่เสมอเนื่องจากกัญชาไม่ควรใช้ในเด็กและวัยรุ่นที่มีอายุต่ำกว่า 20 ปี เนื่องจากสมองเด็กที่มีอายุต่ำกว่า 20 ปี ยังมีการพัฒนาไม่เต็มที่ และกัญชา มีสารทีเอชซี (THC) ที่มีผลต่อสมองของเด็กในระยะยาว อีกด้วย หากมีข้อสงสัยหรือสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมเรื่องกัญชา สามารถติดต่อได้ที่ กองคุ้มครองและส่งเสริมภูมิปัญญาแพทย์แผนไทยและแพทย์พื้นบ้านไทย กรมการแพทย์แผนไทยและการแพทย์ทางเลือก โทร. 0 2149 5607-8 หรือ 0 2591 7007 ต่อ 3708, 3713

สื่อแนะนำเสนอ : เว็บไซต์ (กรุงเทพธุรกิจ, thaigov, innnews)

-น.ส.ไตรศุลี ไตรสรณกุล รองโฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี กล่าวว่า ตามที่มีรายงานข่าวระบุนถึงกรณีทางการต่างประเทศได้มีคำเตือนประชาชนที่เดินทางมาท่องเที่ยวประเทศไทยให้ระมัดระวัง การบริโภคอาหารที่มีส่วนผสมของกัญชาที่อาจพบได้โดยทั่วไปนั้น ขอชี้แจงว่ารัฐบาลได้ดำเนินการดูแลและควบคุมในเรื่องนี้อย่างรัดกุม มีกฎหมายกำหนดให้ร้านอาหารทุกแห่งที่จำหน่ายเมนูซึ่งมีส่วนผสมของกัญชา กัญชง ต้องดำเนินการปิดป้ายแสดงให้ลูกค้าทราบอย่างชัดเจน หากฝ่าฝืนโทษปรับ 50,000 บาท อย่างไรก็ตาม เพื่อให้ข้อมูลแก่นักท่องเที่ยวต่างชาติเกี่ยวกับนโยบายกัญชา กัญชง ทางกรมการแพทย์และเพื่อเศรษฐกิจ ไม่สนับสนุนกัญชาเพื่อสันถนาการของไทย สร.ได้จัดทำคู่มือ ภาษาอังกฤษ “10 Things Tourists need to Know about cannabis in Thailand เผยแพร่แก่นักท่องเที่ยวต่างชาติ เพื่อให้เกิดความเข้าใจการใช้กัญชา กัญชงในประเทศไทยอย่างถูกต้อง โดยมีการเผยแพร่คู่มือทั้งบนเว็บไซต์กระทรวงสาธารณสุข (moph.go.th) ช่องทางของการท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย (ททท.) ตลอดจนขอความร่วมมือการท่องเที่ยวจังหวัดและศูนย์นักท่องเที่ยวทั่วประเทศ เพื่อเผยแพร่ให้นักท่องเที่ยวที่เดินทางเข้าสู่ประเทศไทยทุกช่องทางรับทราบอย่างทั่วถึงด้วย

ประเด็นข่าว	หมายเหตุ
<p> ข่าวเผยแพร่และข่าวอื่น ๆ</p> <p>เขตสุขภาพที่ 4, 5 โขว์ระบบบริการสาธารณสุข</p> <p>ลื่อนำเสนอ : เว็บไซต์(มติชน กรมประชาสัมพันธ์)</p> <p>- นายอนุทิน ชาญวีรกูล รองนายกรัฐมนตรีและรรมว.สธ.พร้อมด้วย นพ.โอภาส การย์กวินพงศ์ ปลัด สธ.และคณะผู้บริหาร สธ.ติดตามการดำเนินงาน พร้อมมอบนโยบายให้เขตสุขภาพที่ 4 และ 5 ซึ่งพบว่ามีการพัฒนาระบบบริการสุขภาพตามนโยบายครบทุกด้านและเกิดผลสำเร็จอย่างดี ประชาชนสามารถเข้าถึงระบบบริการได้สะดวก ทัวถึง มีการยกระดับการสร้างเสริมสุขภาพอย่างเป็นระบบ รวมถึงพัฒนาผลิตภัณฑ์สมุนไพรตามมาตรฐาน ช่วยขับเคลื่อนเศรษฐกิจในชุมชน</p> <p>นพ.สุรโชค ต่างวิวัฒน์ ผู้ตรวจฯ เขตสุขภาพที่ 4 กล่าวว่า จังหวัดในเขตสุขภาพที่ 4 (สระบุรี นนทบุรี ลพบุรี อ่างทอง นครนายก สิงห์บุรี พระนครศรีอยุธยา ปทุมธานี) ได้ขับเคลื่อนการดำเนินงานตามนโยบายปีสุขภาพสูงวัยไทย โดยพัฒนาระบบดูแลผู้ป่วยและผู้สูงอายุในระยะฟื้นฟู มีศูนย์บริการ Intermediate Care ประจำพศ/รพท.ครบทุกแห่ง, หอผู้ป่วย Intermediate Care ทุกจังหวัด, จัดตั้งศูนย์ฟื้นฟูชุมชน "ศูนย์ร่วมสุข" ที่ รพ.สธ. อย่างน้อยอำเภอละ 1 แห่ง และร่วมกับ อบจ.จัดตั้งกองทุนฟื้นฟูครบทุกจังหวัด มีการคัดกรองสุขภาพผู้สูงอายุมากกว่า 400,000 คน ในส่วนของ จ.ลพบุรี ยังมีการวิจัยพัฒนายาสมุนไพรสำหรับใช้ประโยชน์ทางการแพทย์ และตั้งคลินิกกัญชาในโรงพยาบาลสังกัดสำนักงานปลัด สธ. 11 แห่ง และ รพ.มะเร็งบึงลพบุรี (สังกัดกรมการแพทย์) 1 แห่ง</p> <p>ด้าน พญ.อัจฉรา นิธิอภิญญาสกุล ผู้ตรวจฯเขตสุขภาพที่ 5 กล่าวถึง การพัฒนาศักยภาพการบริการของเขตสุขภาพที่ 5 (เพชรบุรี สมุทรสาคร สมุทรสงคราม ประจวบคีรีขันธ์ สุพรรณบุรี นครปฐม ราชบุรี กาญจนบุรี) ได้จัดตั้งศูนย์โรคหัวใจและหลอดเลือดรวม 6 ศูนย์ ให้บริการสวนหัวใจ ผ่าตัดหัวใจได้ตลอด 24 ชั่วโมง ด้านการรักษาโรคมะเร็ง มีศูนย์ให้ยาเคมีบำบัด และผ่าตัดรักษาโรคมะเร็งในโรงพยาบาล 6 แห่ง และมีศูนย์รังสีรักษาอีก 2 แห่ง คือ รพ.ราชบุรี และ รพ.สมุทรสาคร ส่วนด้านการบริจาคน้ำและปลูกถ่ายอวัยวะ ดำเนินงานร่วมกับสภาอากาศไทย ในปี 2565 มีผู้บริจาคอวัยวะและดวงตาเพิ่มขึ้น ร้อยละ 20 มีศูนย์ปลูกถ่ายกระจกตา 5 แห่ง และมีศูนย์ปลูกถ่ายไตที่ รพ.ราชบุรี นอกจากนี้ ยังเพิ่มศักยภาพภาพการรักษาโรคหลอดเลือดสมอง โดยเปิดศูนย์รักษาด้วยวิธีลากลีมเลือดผ่านสายสวน (Thrombectomy) ที่ รพ.หัวหิน และ รพ.นครปฐม รวมถึงนำร่องการผ่าตัดผ่านกล้องแบบวันเดียวกลับที่ รพ.พหลพลพยุหเสนา ด้วย</p>	
<p>สธ.เตรียมพร้อม Sky doctor จ.ตราด</p> <p>ลื่อนำเสนอ : เว็บไซต์(สยามรัฐ)</p> <p>-ที่ รพ.ตราด ดร.สาธิต ปิตุเตชะ รมช.สธ. และคณะ พร้อมด้วย ร.อ.นพ.อัจฉริยะ แพงมา เลขาธิการ สพฉ. ติดตามการจัดบริการการแพทย์ฉุกเฉินทางอากาศ และการสร้างเสริมสุขภาพในกลุ่ม อสม. เพื่อสนับสนุนการท่องเที่ยวในพื้นที่ จ.ตราด โดยบูรณาการร่วมกันทุกภาคส่วน รวมทั้งพัฒนาระบบบริการการแพทย์ฉุกเฉินทางอากาศ (Sky doctor) เพื่อลำเลียงผู้ป่วยฉุกเฉิน โดยเฉพาะในพื้นที่ห่างไกล ทูรกันดาร ภูเขา ทะเล และเกาะ ให้ได้รับการรักษาพยาบาลและส่งต่อไปยังโรงพยาบาลที่มีศักยภาพสูงกว่าได้อย่างรวดเร็ว ทันเวลา ช่วยลดอาการรุนแรงและป้องกันการเสียชีวิต สำหรับการส่งต่อผู้ป่วยวิกฤตฉุกเฉิน ดำเนินการครอบคลุมทั้งทางอากาศและทางน้ำ โดยทางอากาศได้เตรียมพร้อมจุดจอดเฮลิคอปเตอร์ 10 จุด พร้อมทั้งพัฒนาศักยภาพบุคลากรของ รพ.ทุกแห่งในจังหวัด มีผู้ผ่านการอบรมการลำเลียงทางอากาศ 23 คน และผ่านการอบรมเตรียมพื้นที่จุดจอดเฮลิคอปเตอร์ 30 คน ขณะที่การลำเลียงทางน้ำ ได้ร่วมมือกับภาคีเครือข่าย ทั้งเรือเฟอร์รี่ เรือเร็วเอกชน เรือ Hydrolance รพ.กรุงเทพตราด เรือภาครัฐ มขต./1 เรือภาครัฐ ศร.ทร.เกาะช้าง เรือภาครัฐ อุทยานฯ เกาะช้าง เรือภาครัฐ เจ้าท่า จ.ตราด และเรือศรีชล จ.ตราด ซึ่งปัจจุบันมีเรือขึ้นทะเบียนในระบบบริการการแพทย์ฉุกเฉิน จ.ตราด จำนวน 43 ลำ ขึ้นทะเบียน สพฉ.19 ลำ มีบุคลากรผ่านการลำเลียงทางน้ำ ได้แก่ การกู้ชีพทางน้ำ (MALS) 45 คน และระบบการแพทย์ฉุกเฉินทางทะเล (MEMS) 7 คน โดยมีการออกปฏิบัติการลำเลียงผู้ป่วยทางน้ำเฉลี่ย 130 ครั้ง/ปี</p>	
<p>การถ่ายโอนภารกิจ สอน./รพ.สธ.</p> <p>ลื่อนำเสนอ : เว็บไซต์(Radio-สวท.,MCOT NEWS FM 100.5)</p> <p>-นพ.พงศ์เกษม ไข่มุกด์ รองปลัด สธ. กล่าวว่า การถ่ายโอนภารกิจ สอน./รพ.สธ.ในปีงบประมาณ 66 ได้เริ่มมาตั้งแต่วันที่ 1 ต.ค.65 โดยทยอยถ่ายโอนจนครบตามเป้าหมาย 3,263 แห่งใน 49 จังหวัด อย่างไรก็ตาม สสจ.ยังคงติดตามเฝ้าระวังในการดูแลประชาชน โดยจะทำแบบฟอร์มให้ อบจ.ยืนยันความพร้อมบริหาร สอน./รพ.สธ. ที่รับถ่ายโอนแบบเบ็ดเสร็จ ส่งกลับภายในวันที่ 22 มี.ค.นี้ หากพร้อมให้บริหารเองทันทีวันที่ 1 เม.ย. หากไม่พร้อมให้ระบุสาเหตุหรือความต้องการช่วยเหลือ เพื่อลดผลกระทบต่อบริการประชาชน</p>	
<p>องค์กรแห่งความสุขคุณภาพ</p> <p>ลื่อนำเสนอ : เว็บไซต์ (hfocus acnews thailandplus thaigov)</p> <p>-นพ.ทวีศิลป์ วิษณุโยธิน รองปลัด สธ.ประชุมคณะอนุกรรมการขับเคลื่อนนโยบายด้านองค์กร บุคลากร และการสื่อสารเตรียมแจ้งแนวทางการบริหารจัดการสู่องค์กรสมรรถนะสูงถึงทุกหน่วยงานในเดือนมี.ค.นี้ ชู 4 หน่วยงานตัวอย่าง เป็นองค์กร</p>	

ประเด็นข่าว	หมายเหตุ
<p>แห่งความสุขคุณภาพ คือ รพ.ซ็องชัย รพ.คูเมือง สสจ.นครพนม และ สสจ.อุบลราชธานี เน้นให้ความสำคัญกับการสื่อสารเชิงรุก โดยจัดพื้นที่หรือจุดสื่อสารข้อมูลความรู้ด้านสุขภาพให้กับผู้มารับบริการและญาติ เพื่อสร้างความรอบรู้ด้านสุขภาพ (Health Literacy) และเผยแพร่ผลงานในการจัดบริการหรือนวัตกรรมของหน่วยงาน โดยมีการจัดทำแผนสื่อสาร 1 จังหวัด 1 หน่วยบริการ 1 ข่าวดี ทயอยเผยแพร่ตลอดปี ซึ่งดำเนินการแล้ว 7 เขตสุขภาพ 9 เรื่อง เช่น รพ.เพชรบูรณ์ปลูกถ่ายกระจกตาสำเร็จ, รพ.พระพุทธชินราชใช้เครื่องกระตุ้นหัวใจแบบไร้สายรักษาผู้ป่วยโรคหัวใจแห่งแรกในภาคเหนือ, รพ.พระปกเกล้า จ.จันทบุรี คัดกรองกลุ่มดาวนุชโรคมในหญิงตั้งครรภ์ เป็นต้น</p>	
<p>ฝุ่น PM2.5</p> <p>สื่อแนะนำ : เว็บไซต์ (สำนักข่าวไทย,ทีวีช่อง 5)</p> <p>-นพ.ธเรศ อธิบดีกรมควบคุมโรค ห่วงสุขภาพประชาชนที่อาจได้รับผลกระทบทางสุขภาพจากฝุ่นละอองขนาดเล็ก 2.5 หลังกรมควบคุมมลพิษรายงานสถานการณ์ฝุ่น พบในหลายพื้นที่ค่าฝุ่นยังคงเกินค่ามาตรฐาน พร้อมแนะวิธีป้องกันตนเองเบื้องต้นให้ตรวจเช็คค่าฝุ่นก่อนออกจากบ้าน และสวมหน้ากากชนิดที่ป้องกันฝุ่นได้</p> <p>สื่อแนะนำ : นสพ.(ข่าวสด) เว็บไซต์ (MCOT NEWS FM 100.5,ทีวีช่อง 7)</p> <p>-นพ.สุวรรณชัย อธิบดีกรมอนามัย กรมอนามัย ร่วมกับ GISTDA เตือน วันที่ 1 – 7 มี.ค. นี้ สถานการณ์ฝุ่น PM2.5 อยู่ในระดับมีผลกระทบต่อสุขภาพ (สีแดง) ในหลายพื้นที่ โดยเฉพาะในภาคเหนือ กรุงเทพมหานครและปริมณฑล พร้อมย้ำประชาชนเฝ้าระวังและป้องกันตนเองจากผลกระทบจากฝุ่นละอองขนาดเล็ก หากค่าฝุ่นละอองอยู่ในระดับสีแดง ประชาชนทั่วไปควรลดหรืองดการทำกิจกรรมหรือออกกำลังกายนอกอาคาร สวมหน้ากากอนามัยป้องกันฝุ่นเมื่อออกนอกอาคารทุกครั้ง สำหรับกลุ่มเสี่ยงให้งดออกนอกอาคาร ผู้มีโรคประจำตัวควรเตรียมยาและอุปกรณ์ที่จำเป็นอย่างน้อย 5 วัน</p> <p>สื่อแนะนำ : นสพ.(ข่าวสด) เว็บไซต์(ผู้จัดการ ไทยรัฐ ฐานเศรษฐกิจ คมชัดลึก newtv. เนชั่นออนไลน์ ch7)</p> <p>- ศูนย์แก้ไขปัญหามลพิษทางอากาศ (ศกพ.) เฝ้าระวังสถานการณ์วิกฤติฝุ่นละอองภาคเหนือ แจ้งเตือนวันที่ 4-10 มีนาคม PM2.5 ยังสูงเกินค่ามาตรฐานอยู่ในระดับที่มีผลกระทบต่อสุขภาพ ขอให้ประชาชนที่อยู่ในพื้นที่ที่คุณภาพอากาศมีผลกระทบต่อสุขภาพ (สีแดง) ปฏิบัติตน ตามคำแนะนำของกระทรวงสาธารณสุข</p> <p>-จากการตรวจสอบถนนสายต่างๆ ในเมืองเชียงใหม่ และต่างอำเภอ เมื่อเวลา 12.00 น. ที่ผ่านมา พบว่า มีหมอกควันพิษในอากาศปกคลุมไปหมด มองไม่เห็นตอขลุ่ยสุเทพ ซึ่งดัชนีคุณภาพอากาศ (AQI) และมลพิษทางอากาศ PM 2.5 ในเชียงใหม่ ดัชนี AQI ถือว่ายังสูงเกินมาตรฐานปริมาณฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน 2.5 ไมครอน (PM 2.5) 97 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร</p> <p>-สถานการณ์ฝุ่น PM 2.5 ในพื้นที่ จ.พิษณุโลก อยู่ในเกณฑ์วิกฤตแถบแดง ส่งผลกระทบต่อสุขภาพระบบการหายใจมาแล้ว 4 วัน ประชาชนทั่วไปต้องสวมหน้ากากอนามัยป้องกันละอองฝุ่น และการติดเชื้อโควิด-19</p> <p>-ที่จ.พะเยา สถานการณ์หมอกควันจากไฟป่าวิกฤตแล้ว หลังจากมีหมอกควันจากการเผาลอยมาสะสมตัวในเขตพื้นที่ อ.เมือง จ.พะเยา ทำให้ค่าฝุ่นละอองขนาดเล็กกว่า 2.5 ไมครอนพุ่งสูงขึ้นต่อเนื่อง ทำให้ทั่วทั้งตัวเมืองปกคลุมด้วยฝุ่น</p> <p>-ที่อ.แม่สาย จ.เชียงราย ฝุ่น PM2.5 หนาแน่นมาก วัดค่าได้ 223 มคก./ลบ.ม. อยู่ในระดับมีผลกระทบต่อสุขภาพ ทำให้ประชาชนที่อาศัยอยู่ในพื้นที่อ.แม่สาย จ.เชียงราย มีอาการแสบตา แสบจมูก บางรายมีอาการระคายเคืองผิวหนังด้วย</p> <p>สื่อแนะนำ : นสพ. (เดลินิวส์)</p> <p>-ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กเทศบาลตำบลป่าตันนครสวรรค์ อ.แม่ทะ จ.ลำปาง เป็น 1 ใน 30 ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กนำร่อง "ห้องปลอดฝุ่น" โดยดำเนินการเป็นที่แรกในประเทศ พบว่า ช่วยเด็ก เยาวชนในพื้นที่ประสบปัญหา PM2.5 เข้มข้น ให้ใช้ชีวิตได้อย่างปลอดภัย เป็นนวัตกรรมสำคัญที่ สสส. สานพลังกรมอนามัยและภาคีเครือข่าย ดำเนินการเร่งด่วน เพื่อป้องกันปัญหาสุขภาพกลุ่มเสี่ยง เช่นเด็กและเยาวชน มีรูปแบบที่หลากหลาย สามารถปรับใช้ได้ตามขนาดห้อง ลงทุนไม่มาก ท้องถิ่นต่าง ๆ ในพื้นที่ที่มีปัญหา PM2.5 สามารถนำต้นแบบไปจัดสร้างห้องปลอดฝุ่น เพื่อดูแลสุขภาพเด็กและเยาวชนของตนเองได้</p> <p>บทความ</p> <p>สื่อแนะนำ : นสพ (เดลินิวส์)</p> <p>-มีการเผยแพร่ข้อมูลใหม่จากการศึกษาวิจัยในงานประชุมวิชาการทางการแพทย์นานาชาติ European Society for Medical Oncology (ESMO) ในเดือนกันยายน พ.ศ. 2565 ที่ผ่านมา ซึ่งระบุว่ามลพิษฝุ่นละออง PM 2.5 มีความสัมพันธ์กับการเพิ่มความเสี่ยงต่อการเกิดการกลายพันธุ์ของยีนชนิด EGFR และ KRAS ในเซลล์ระบบทางเดินหายใจซึ่งนำไปสู่การเกิดโรคมะเร็งปอดได้</p>	
<p>โรคไข้หวัดนก</p> <p>สื่อแนะนำ : นสพ.(มติชน ไทยรัฐ) เว็บไซต์(thebangkokinsight thaulandplus ช่อง NBT)</p> <p>- นพ.ธเรศ กรัษนัยรวิวงศ์ อธิบดีกรมควบคุมโรค นสพ.สมชวน รัตนมังคลานนท์ อธิบดีกรมปศุสัตว์ และ นายอรรถพล เจริญชันษา รก.อธิบดีกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช ร่วมประกาศเจตนารมย์ในการเฝ้าระวัง ควบคุม ป้องกันโรคไข้หวัดนก (H5N1) ภายใต้นโยบายสุขภาพหนึ่งเดียว (One health) โดยจากการประชุมได้มีการพิจารณาเตรียมการเรื่องไข้หวัดนก ทั้ง 3 หน่วยงานภาครัฐและทุกภาคส่วนมีการเตรียมการเฝ้าระวังการระบาดอย่างต่อเนื่อง กรมควบคุมโรค ได้มีการ</p>	

ประเด็นข่าว	หมายเหตุ
<p>ฝ้าระวีงการระบาดมาสู่คน โดยขณะนี้มีการฝ้าระวีงป้องกันคนป่วย มีกลไกด้านควบคุมโรคชายแดน หากพบผู้ป่วย หรือมีอาการปอดบวม มีประวัติสัมผัสสัตว์ปีกต้องมีการตรวจสอบ สอบสวนโรค รวมไปถึงการเตรียมยาคุรุภัณฑ์ต่างๆ ซึ่งขณะนี้เรามียาโอเซลทามิเวียร์ (oseltamivir) ที่ผลิตโดย อภ. สำรองไว้หากพบผู้ป่วยในประเทศไทย รวมไปถึงการขอความร่วมมือสถานพยาบาลในพื้นที่ที่มีความเสี่ยงทั้งหมด</p> <p>สื่อแนะนำเสนอ : เว็บไซต์(ไทยรัฐ)</p> <p>- จีน พบผู้ติดเชื้อไข้หวัดนกแล้ว 2 ราย ทั้งที่อยู่ห่างกันกว่าพันกิโลเมตร ทางการฮ่องกงเผยผู้ป่วยรายแรก เป็นชายวัย 49 ปี ขณะนี้อาการยังโคมา ส่วนอีกคนที่ติดเชื้อเป็นผู้หญิงวัย 53 ปี ในขณะนี้ ยังไม่พบสัญญาณใดๆ บ่งชี้ว่าผู้ติดเชื้อไข้หวัดนกในจีน ทั้ง 2 ราย ติดต่อกันของกัน ด้านกองสุขภาพและศูนย์คุ้มครองสุขภาพของฮ่องกง ได้ออกคำแนะนำให้แก่ผู้เดินทางไปยังประเทศจีนให้หลีกเลี่ยงการสัมผัสสัตว์ปีก รวมทั้งควรอยู่ห่างจากตลาดสด ที่มีการขายสัตว์ปีก หรือฟาร์มเลี้ยงสัตว์ปีก เพื่อป้องกันการติดเชื้อไข้หวัดนก</p>	
<p>วัคซีนพื้นฐาน</p> <p>สื่อแนะนำเสนอ : นสพ.(มติชน)</p> <p>- นพ.ธเรศ กรัษนัยรวิวงศ์ อธิบดีกรมควบคุมโรค เปิดเผยภายหลังการประชุมคณะกรรมการวัคซีนแห่งชาติ ครั้งที่ 1/2566 ซึ่งมีนายอนุทิน ชาญวีรกูล รองนายกรัฐมนตรี และ รมว.สธ.เป็นประธาน ว่า ที่ประชุมเห็นชอบ 3 เรื่องคือ 1.ให้ความสำคัญรณรงค์เร่งรัดการฉีดวัคซีน ซึ่งที่ผ่านมาช่วงโควิด-19 ทำให้การฉีดวัคซีนพื้นฐานลดลงทุกพื้นที่ จึงให้หน่วยงานต่างๆ เร่งรณรงค์ 2.เร่งรัดให้มีการฉีดวัคซีนเอชพีวีป้องกันมะเร็งปากมดลูกเนื่องจาก 2-3 ปีที่ผ่านมาขาดช่วงไปมีเด็ก 1.2 ล้านคนไม่ได้รับการฉีด และเห็นควรเพิ่มการฉีดอีก 1.2 ล้านคนเข้าไป มอบให้ สปสช.ไปจัดหาและ 3.วัคซีนไอพีวีหรือวัคซีนโปลิโอเข็มที่ 2 ซึ่งเดิมฉีด 1 เข็ม ตอนนี้ได้ปรับให้ฉีด 2 เข็ม เพื่อควบคุมโรคให้ดียิ่งขึ้น และป้องกันการกลายพันธุ์ เนื่องจากขณะนี้มีการระบาดในบางประเทศใกล้ไทยโดยเห็นชอบให้ คร.และ สปสช.ไปดำเนินการจัดหา</p>	
<p>เด็กจมน้ำหน้าร้อน</p> <p>สื่อแนะนำเสนอ : เว็บไซต์ (สำนักข่าวไทย)</p> <p>- นพ.ธเรศ กรัษนัยรวิวงศ์ อธิบดีกรมควบคุมโรค กล่าวว่า ช่วงนี้เป็นช่วงฤดูร้อนและเป็นช่วงที่เด็กปิดเทอม เด็กๆ อาจชวนกันไปเล่นน้ำตามลำพัง โดยขาดการดูแลจากผู้ปกครอง ซึ่งอาจเป็นสาเหตุของการเกิดอุบัติเหตุจมน้ำได้ ข้อมูลในช่วง 5 ปีที่ผ่านมา (ปี 61 – 65) มีเด็กอายุต่ำกว่า 15 ปี จมน้ำเสียชีวิตในช่วงฤดูร้อน ซึ่งตรงกับช่วงปิดเทอม (เดือน มี.ค.-พ.ค.) 953 ราย เฉลี่ยวันละ 2 ราย เกิดเหตุจากแหล่งน้ำธรรมชาติมากที่สุด แนะนำผู้ปกครองสนับสนุนให้เด็กเรียนว่ายน้ำเพื่อเอาชีวิตรอด</p>	
<p>วันอ้วนโลก</p> <p>สื่อแนะนำเสนอ : เว็บไซต์ (สวท.,สำนักข่าวไทย hfocus ch7)</p> <p>- นพ.ธเรศ กรัษนัยรวิวงศ์ อธิบดีกรมควบคุมโรค กล่าวว่า วันที่ 4 มีนาคมของทุกปีเป็นวันอ้วนโลก มุ่งเน้นให้ประชาชนปรับเปลี่ยนมุมมองความคิด ทักษะคิดในการสื่อสารที่ถูกต้องเกี่ยวกับโรคอ้วน เพื่อเสริมสร้างความตระหนักรู้ให้กับประชาชน เผยประชาชนทั่วโลกมากกว่า 4 ล้านคน เสียชีวิตจากการที่มีภาวะน้ำหนักเกินและโรคอ้วน ทั้งนี้ จากผลการสำรวจสถานการณ์เด็กและสตรี (MICS) ในปี 2562 โดยสำนักงานสถิติแห่งชาติ (สสช.) และองค์การยูนิเซฟ (UNICEF) ประเทศไทย พบว่า เด็กอายุต่ำกว่า 5 ปี มีภาวะน้ำหนักเกินและโรคอ้วนเพิ่มขึ้นจาก 8.8% ในปี 2561 เพิ่มขึ้นเป็น 9.2% ในปี 2562 ส่วนเด็กอายุ 6-14 ปี จากฐานข้อมูลกระทรวงสาธารณสุข พบเด็กมีภาวะน้ำหนักเกินและโรคอ้วน เพิ่มขึ้นจาก 11.7% ในปี 2561 เพิ่มขึ้นเป็น 12.4% ในปี 2564 ส่วนวัยผู้ใหญ่อายุ 19 ปีขึ้นไป มีแนวโน้มอ้วนมากขึ้น จากคลังข้อมูลสุขภาพของกระทรวงสาธารณสุข (HDC) พบว่าเป็นโรคอ้วนหรือดัชนีมวลกายตั้งแต่ 25 กิโลกรัม/เมตร มากถึง 45.6% ในปี 2563 และเพิ่มขึ้นเป็น 46.2% ในปี 2564 และ 46.6% ในปี 2565 ซึ่งเป้าหมายของประเทศไทย มุ่งลดภาวะน้ำหนักเกินและโรคอ้วน ในเด็กไม่ควรร้อยละ 10 และควบคุมผู้ใหญ่อ้วนไม่ให้เกิน 1 ใน 3</p> <p>สื่อแนะนำเสนอ : นสพ.(มติชน)</p> <p>- สหพันธ์โรคอ้วนโลกออกมาเตือนถึงความเป็นไปได้ที่ว่า ประชากรครึ่งหนึ่งของโลกในอนาคตจะเป็นโรคอ้วนหรือมีน้ำหนักเกิน ภายในปี พ.ศ.2578 หรือในอีก 12 ปีข้างหน้า ขณะที่ประเทศที่คาดว่าจะมีคนเป็นโรคอ้วนเพิ่มขึ้นมากที่สุดคือกลุ่มผู้มีรายได้ต่ำ และรายได้ปานกลางในทวีปแอฟริกาและเอเชีย สาเหตุสำคัญที่ทำให้คนเป็นโรคอ้วนเพิ่มขึ้นมีมากมาย ตั้งแต่ความชื่นชอบในอาหารแปรรูป พฤติกรรมการนั่งอยู่กับที่นิ่งๆ มากขึ้น นโยบายการควบคุมการจัดหาอาหารและการตลาดที่อ่อนแอ บริหารด้านสาธารณสุขที่มีน้อยเกินไปในการช่วยจัดการกับปัญหาเรื่องน้ำหนักเกิน และการให้ความรู้ด้านสุขภาพไม่เพียงพอ ทั้งนี้ ประเทศที่มีรายได้ต่ำ คือประเทศที่มีความสามารถในการรับมือและตอบสนองต่อปัญหาโรคอ้วน และผลกระทบที่จะเกิดขึ้นตามมาได้น้อยที่สุด</p>	
<p>กรมอนามัยส่งเสริมสามเณร รอบรู้เรื่องสุขภาพ</p> <p>สื่อแนะนำเสนอ : นสพ.(ข่าวสด)</p> <p>- นพ.มณฑิร คณาสวัสดิ์ รองอธิบดีกรมอนามัย เปิดเผยว่า สามเณรถือเป็นกลุ่มวัยเรียนวัยรุ่น ที่องค์การอนามัยโลก</p>	

ประเด็นข่าว	หมายเหตุ
<p>แนะนำให้มีกิจกรรมทางกายระดับปานกลางถึงหนัก จนรู้สึกเหนื่อย อย่างน้อย 60 นาทีทุกวัน (สะสมต่อเนื่อง 10 นาทีขึ้นไป) แต่จากรายงานโครงการพัฒนาคุณภาพชีวิตของเด็กและเยาวชน ในถิ่นทุรกันดารตามพระราชดำริ สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ในโรงเรียนพระปริยัติธรรม แผนกสามัญศึกษา ปีการศึกษา 2564 พบว่า ขาดการมีกิจกรรมทางกายที่เหมาะสมและเพียงพอ มีภาวะเริ่มอ้วนและอ้วน ร้อยละ 24.89 กรมอนามัยจึงได้ร่วมมือกับหน่วยงานภาคีเครือข่าย ขับเคลื่อนธรรมนูญแม่บทในโรงเรียนพระปริยัติธรรม แผนกสามัญศึกษา พ.ศ.2565 และขับเคลื่อนนโยบายส่งเสริมสุขภาพสามเณร ทั้งในระดับเชิงนโยบาย ระดับเขต และระดับโรงเรียน สำหรับในปี 2566 นี้ กรมอนามัยได้กำหนดเป้าหมายให้เกิดการส่งเสริมกิจกรรมทางกายที่เหมาะสม และเพียงพอในสามเณร ให้ครอบคลุมโรงเรียนพระปริยัติธรรม แผนกสามัญศึกษาทั่วประเทศด้วย</p>	
<p>วันการไต่สวนโลก สื่อแนะนำเสนอ : เว็บไซต์(the reporter) - กรมการแพทย์ เผย WHO กำหนดให้วันที่ 3 มี.ค. ของทุกปีเป็น “วันการไต่สวนโลก” รมรณรงค์ให้ประชาชนทั่วโลกหันมาตระหนักถึงความสำคัญของการตรวจการไต่สวนของตนเองเพื่อป้องกันการสูญเสียการไต่สวนในทุกช่วงวัยของชีวิต แนะนำประชาชนตระหนักถึงความสำคัญของการไต่สวนหากมีความเสี่ยงหรือสงสัยว่าจะมีภาวะสูญเสียการไต่สวนควรรีบพบแพทย์</p>	
<p>แนะนำเลือกซื้ออาหารถวายพระวันมาฆบูชา สื่อแนะนำเสนอ : เว็บไซต์(สำนักข่าวไทย) - นพ.วิทิต สฤษฎีชัยกุล รองเลขาธิการ ออย. แนะนำพุทธศาสนิกชนมักนิยมทำบุญตักบาตรเนื่องในวันมาฆบูชา แนะนำให้คำนึงถึงคุณค่าทางอาหารที่เป็นประโยชน์ เลือกซื้ออาหารที่อยู่ในภาชนะบรรจุพร้อมจำหน่าย โดยใช้ 3 เคล็ดลับ “2 สังเกต 1 เลี่ยง” สังเกตฉลาก GDA และสังเกตสัญลักษณ์โภชนาการ “ทางเลือกสุขภาพ” (Healthier Choice) หลีกเลี่ยงอาหาร หวาน มัน เค็ม เพื่อสุขภาพที่ดีของพระสงฆ์</p>	
<p>ออย.อายัดอาหารนำเข้าจากจีน สื่อแนะนำเสนอ : เว็บไซต์(ผู้จัดการ) - ออย. ร่วมกับ ตำรวจ บก.ปคบ. ได้เข้าตรวจสอบร้านจำหน่ายอาหารนำเข้าจากจีนในเขตกรุงเทพฯ จำนวน 7 แห่ง พบว่า มีเครื่องต้ม ผลิตภัณฑจากเนื้อสัตว์ ซอสในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท อาหารกึ่งสำเร็จรูป และอาหารสำเร็จรูปที่พร้อมบริโภคทันที มีการแสดงฉลากอาหารไม่ถูกต้อง ไม่มีฉลากภาษาไทย ไม่มีเลขสารบบอาหาร เจ้าหน้าที่ได้ดำเนินการ ยึด อายัดอาหารที่ตรวจพบ 124 รายการ จำนวนรวม 3,783 ชิ้น เก็บตัวอย่างผลิตภัณฑ์ประกอบการพิจารณาอีก 120 รายการ โดยได้นำส่งของกลางทั้งหมดให้พนักงานสอบสวน บก.ปคบ. เพื่อดำเนินคดีตามกฎหมายต่อไป และได้สั่งการให้ สสจ. ทั่วประเทศ ออกตรวจสอบร้านค้าในพื้นที่เพื่อขยายผลแล้ว จึงขอเตือนผู้นำเข้า และผู้จำหน่าย แม้กลุ่มลูกค้าจะเป็นนักท่องเที่ยวชาวจีน ชาวจีนที่มาพำนักอยู่ในประเทศไทย หรือคนไทยเชื้อสายจีน ทุกคนต้องปฏิบัติตามกฎหมายไทย ไม่มีข้อยกเว้น ในส่วนผู้บริโภคต้องเลือกผลิตภัณฑ์ที่มีฉลากครบถ้วน ถูกต้อง แสดงฉลากภาษาไทย ระบุชื่ออาหาร ชื่อที่ตั้งของผู้ผลิต ผู้นำเข้าวันเดือนปีที่ผลิตหรือหมดอายุหรือควรบริโภคก่อน แสดงส่วนประกอบ น้ำหนักสุทธิ และเลขสารบบอาหารในกรอบเครื่องหมาย ออย.</p>	
<p>จัดทีมเสริมแกร่งผู้ประกอบการเครื่องสำอางและ SME สื่อแนะนำเสนอ : เว็บไซต์(thailandplus) - นพ.ไพศาล ดั่นคุ้ม เลขาธิการออย. จัดทีมเสริมแกร่งผู้ประกอบการเครื่องสำอางและ SME เน้นทักษะด้านการจัดแจ้งและการขอเอกสารใบรับรองการส่งออกผลิตภัณฑ์เครื่องสำอาง ให้มีความเข้าใจสอดคล้องกับกฎหมายและหลักเกณฑ์ที่กำหนด เพื่อลดอุปสรรคและเพิ่มโอกาสการแข่งขันการส่งออกเครื่องสำอางสู่ตลาดโลก</p>	
<p>นโยบายการสนับสนุนอุตสาหกรรมผลิตยา สื่อแนะนำเสนอ : เว็บไซต์(thailandplus) - นพ.ไพศาล ดั่นคุ้ม เลขาธิการออย. เข้าร่วมการประชุมใหญ่สามัญประจำปี 2566 ของกลุ่มอุตสาหกรรมยา TPMA นำเสนอนโยบายต่อการสนับสนุนอุตสาหกรรมยา ประกอบด้วยทิศทางการพัฒนาระบบยาของประเทศไทย การขับเคลื่อนการทำงาน การอำนวยความสะดวกให้กับผู้ประกอบการ ยังเปิดโอกาสให้ผู้ประกอบการได้ให้ข้อเสนอแนะเพื่อการดำเนินงานในสนับสนุนผู้ประกอบการตามพันธกิจของสำนักงานฯ ต่อไป</p>	
<p>ผ่าคลอดเสี่ยงผลกระทบต่อแม่-ลูก สื่อแนะนำเสนอ : นสพ.(เดลินิวส์ คอตมันน์ คุณหมอชอบอก) - นพ.โอฬาริก มุสิกวงศ์ สูตินรีแพทย์ รพ. เจ้าพระยาอภัยภูเบศร และโฆษก รพ.ศ. กล่าวว่า ทุกวันนี้อัตราการผ่าตัดคลอดประเทศไทยอยู่ที่ 50% และมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นเรื่อย ๆ ในช่วง 7 ปีที่ผ่านมา ขณะที่ องค์การอนามัยโลก อัตราการผ่าคลอดเหมาะสมอยู่ที่ 15% ทั้งนี้ การผ่าคลอดมีผลเสียต่อแม่และลูกทั้งในระยะสั้นและระยะยาว โดยระยะสั้นของแม่คือโอกาสเสียชีวิต ผลผลิตเชื้อ อันตรายต่ออวัยวะข้างเคียงมากขึ้น ส่วนเด็กออกมาเวลาดูนมจากเต้าน้อยลง เพราะแม่สะสมเสียจากการถูกดมยา นอกจากนี้ ลูกที่คลอดออกมา จะได้รับเชื้อแบคทีเรียตัวที่อยู่ในช่องคลอดลดลง ทำให้มีโอกาส</p>	

ประเด็นข่าว	หมายเหตุ
<p>เกิดภูมิแพ้มากขึ้นในช่วงแรกของชีวิต ส่วนผลกระทบระยะยาวที่เกิดกับแม่ นั้นทำให้ท้องลูกคนถัดไปยากขึ้น มีโอกาสเกิดภาวะรกฝังลึกเกาะแน่น ครั้งต่อไปต้องผ่าตัดคลอด มีโอกาสต้องถูกตัดมดลูกออก ปวดท้องน้อยเรื้อรัง เลือดออกกะปริดกะปรอย.</p>	
<p>สปสช.ตั้งทีมพัฒนาบริการทันตกรรม</p> <p>สื่อแนะนำ : นสพ.(ไทยรัฐ)</p> <p>-ทพ.อรรถพร ลิ้มปัญญาเลิศ รองเลขาธิการ สปสช.กล่าวว่า ที่ผ่านมาสปสช.ได้ตั้ง "คณะทำงานพัฒนาการเข้าถึงบริการด้านทันตกรรม" มีหน้าที่จัดทำข้อเสนอเพื่อเพิ่มการเข้าถึงบริการทันตกรรมในด้านต่างๆ เช่น รูปแบบการบริการหรือนวัตกรรมบริการด้านทันตกรรม กลไกการจ่ายค่าใช้จ่ายเพื่อบริการสาธารณสุข รูปแบบและวิธีการตรวจสอบการประเมินผลการประชาสัมพันธ์และการมีส่วนร่วมของผู้ประกอบอาชีพด้านสาธารณสุขและหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้อง</p> <p>พญ.วรางคณา เวชวิธึ ผอ.สำนักทันตสาธารณสุข กระทรวงสาธารณสุข กล่าวว่า จากข้อมูลอ้างอิงผลการสำรวจอนามัยและสวัสดิการสำนักงานสถิติแห่งชาติ พ.ศ.2564 โดยการสำรวจประชากรที่มาใช้บริการทันตกรรม พ.ศ.2556-2564 พบว่าประชาชนเข้าถึงบริการทันตกรรมสูงสุดในปี 2564 ร้อยละ 9.9 และน้อยสุดในปี 2558 ร้อยละ 8.1 การรับบริการมีทั้งชุดหินน้ำลาย ถอนฟัน อุดฟัน ตรวจสุขภาพช่องปาก ใส่ฟันเทียม จัดฟันเคลือบหลุมร่องฟัน และเคลือบฟลูออไรด์ โดยประชาชนในเขตกรุงเทพมหานคร เข้าถึงบริการมากที่สุดร้อยละ 51.8 และเมื่อแยกการให้บริการตามประเภทของสถานพยาบาลจะเป็นการให้บริการโดยสถานพยาบาลภาครัฐ ร้อยละ 45.6 และสถานพยาบาลเอกชน ร้อยละ 42.8.</p>	
<p>สุขภาพคนไทย</p> <p>สื่อแนะนำ : เว็บไซต์(ejan)</p> <p>- สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สสภาพัฒน์) เปิดเผยแพร่ผลการแถลงภาวะสังคมไทยไตรมาส 4 และภาพรวมปี 2565 พบว่า คนไทยเจ็บป่วยด้วยโรคเฝ้าระวัง 4.6 แสนคน เพิ่มขึ้น 134.9% จากจำนวนผู้ป่วยใช้หวัดใหญ่และมือเท้าปากที่เพิ่มขึ้น โดยจำนวนผู้ป่วยและเสียชีวิตด้วยโรคไม่ติดต่อจาก 5 โรคสำคัญลดลงทุกโรค แต่มะเร็งและเนื้องอกยังคงเป็นสาเหตุการเสียชีวิตอันดับ 1 เพราะคนไทยจำนวนมากยังมีพฤติกรรมที่ไม่เหมาะสม เช่น สูบบุหรี่ ดื่มเหล้า ทานอาหารที่ไม่ดีต่อสุขภาพ และไม่ออกกำลังกาย นอกจากนี้ ไทยยังมีปัญหามลพิษทางอากาศ ทำให้ปี 2565 มีผู้ป่วยที่เกี่ยวข้องกับมลพิษทางอากาศ เพิ่มขึ้นเป็น 10.3 ล้านราย จึงเป็นปัจจัยหนึ่งที่ส่งผลให้เจ็บป่วยด้วยโรคไม่ติดต่อ และทำให้แต่ละปีมีผู้เสียชีวิต 7 ล้านคน ตามข้อมูลของสหประชาชาติ (UN) พร้อมกันนี้ ผู้ป่วยด้วยโรคซึมเศร้าและการฆ่าตัวตาย มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น โดยในปี 2564 มีผู้ป่วยจำนวน 358,267 คน เพิ่มขึ้นจากปี 2563 ที่มีจำนวน 355,537 คน และอัตราการฆ่าตัวตายปี 2564 เพิ่มขึ้นเป็น 7.38 รายต่อประชากรแสนคน จากที่ทรงตัวอยู่ในระดับ 5-6 รายต่อประชากรแสนคน ระหว่างปี 2547-2562</p>	
<p>เข้าสู่ฤดูร้อน</p> <p>สื่อแนะนำ : นสพ.(ข่าวสด) เว็บไซต์(ข่าวสด)</p> <p>-กรมอุตุนิยมวิทยา ออกประกาศเรื่องการเข้าสู่ฤดูร้อนของประเทศไทย พ.ศ. 2566 ความว่า ประเทศไทยจะสิ้นสุดฤดูหนาว และเริ่มเข้าสู่ฤดูร้อน ในวันที่ 5 มี.ค.2566 อย่างไรก็ตาม บริเวณภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือยังคงมีอากาศเย็นในตอนเช้า ส่วนบริเวณยอดภูและยอดดอย รวมทั้งเทือกเขายังคงมีอากาศหนาวเย็นต่อไปอีกระยะหนึ่ง และคาดว่าฤดูร้อนจะสิ้นสุดประมาณกลางเดือนพ.ศ.2566 ทั้งนี้ อุณหภูมิสูงสุดจะอยู่ที่ 40-43 องศาเซลเซียส</p>	
<p>ข่าวปลอม</p> <p>สื่อแนะนำ : เว็บไซต์(tnnthailand สำนักข่าวไทย)</p> <p>-จากกรณีที่มีการบอกต่อข้อมูลโดยระบุว่า สีเลือดของประจำเดือนสามารถบอกโรคได้ ทางศูนย์ต่อต้านข่าวปลอมได้ดำเนินการตรวจสอบข้อเท็จจริงกับโรงพยาบาลราชวิถี กรมการแพทย์ พบว่า อาการผิดปกติของสีเลือดประจำเดือนสามารถบอกข้อมูลภาวะของโรคบางส่วนได้ แต่จำเป็นต้องพิจารณาองค์ประกอบอื่น เช่น ปริมาณ ระยะเวลาการมีประจำเดือน ดังนั้น การพิจารณาแต่สีของเลือดประจำเดือนไม่อาจจะเพียงพอในการบอกความผิดปกติและสาเหตุของโรค</p> <p>สื่อแนะนำ : เว็บไซต์ (สยามรัฐ)</p> <p>-จากกรณีโลกออนไลน์นำคลิปจากรายการหนึ่งมาแชร์ซ้ำ โดยระบุว่า ""อันตราย!! อย่าแช่ขวดน้ำดื่มและถุงพลาสติกในช่องแช่แข็ง เพราะเมื่อสารพลาสติกเจอความเย็นจนเป็นน้ำแข็ง น้ำแข็งจะดูดไดออกซินออกมา เป็นสารก่อมะเร็ง นั้น ล่าสุดอาจารย์เจษฎา เด่นดวงบริพันธ์ อาจารย์ประจำภาควิชาชีววิทยา จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ได้ออกมายืนยันอีกครั้งว่า "ไม่จริง" โดยอธิบายว่า ขวด PET ไม่ได้มีส่วนผสมของสารอันตรายอย่าง ไดออกซิน และการแช่แข็งขวดในตู้เย็นนั้น ก็ได้จะทำให้สารไดออกซินหรือสารอันตรายอื่นๆ ละลายออกมาจากขวด</p>	
<p>ชาวฟลอริดาตาย ติดเชื้อ "อะมีบากินสมอง"</p> <p>สื่อแนะนำ : เว็บไซต์(thaiPBS)</p> <p>- รายงานพบชายชาวฟลอริดา สหรัฐอเมริกา 1 คนเสียชีวิตหลังติดเชื้อ "อะมีบากินสมอง" เนื่องจากใช้น้ำประปาถังจุก</p>	

ประเด็นข่าว	หมายเหตุ
<p>ทั้งนี้ CDC รายงานตั้งแต่ 2505-2564 มีเพียง 4 คนจาก 154 ที่รอดชีวิตหลังติดเชื้อนี้ สำนักงานสาธารณสุขของฟลอริดา เตือนผู้อยู่อาศัยให้ใช้น้ำกลั่น หรือน้ำที่ผ่านการฆ่าเชื้อเท่านั้น เพื่อล้างไช้นส์ น้ำประปาควรรต้ม และทำให้เย็นลงก่อนที่จะใช้ล้างไช้นส์ พร้อมเตือนว่า น้ำประปาที่ไม่ผ่านการฆ่าเชื้อไม่ปลอดภัยที่จะใช้ล้างจมูก เนื่องจากไม่ได้กรองหรือบำบัดอย่างเพียงพอ และอาจมีจุลินทรีย์ในระดับต่ำ เช่น แบคทีเรียและโปรโตซัว รวมทั้งอะมีบา พบได้ในดินและน้ำจืดที่อบอุ่น เช่น ทะเลสาบ แม่น้ำ และน้ำพุร้อนทั่วสหรัฐอเมริกา โดยทั่วไปเรียกว่า "อะมีบากินสมอง" อาจทำให้เกิดการติดเชื้อในสมองได้ ซึ่งมักเกิดขึ้นเมื่อน้ำที่มีอะมีบาไหลผ่านจมูก เช่น ขณะว่ายน้ำ</p>	