




สรุปข่าว สร.


ประจำวันที่

24 มกราคม 2568



ประเด็นข่าว	หมายเหตุ
<p> ฝุ่น PM2.5</p> <p>1. นายกฯ สั่งแก้ฝุ่น PM2.5</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (มติชน, ข่าวสด, ไทยรัฐ, ไทยโพสต์) เว็บไซต์ (มติชน, ประชาชาติ)</p> <p>- น.ส.แพทองธาร ชินวัตร นายกรัฐมนตรี ประชุมสั่งการให้ส่วนราชการทุกส่วนที่ร่วมประชุม ครม. ติดตามความคืบหน้าในการแก้ไขปัญหาฝุ่น PM2.5 เร่งด่วน ให้เกิดผลเป็นรูปธรรมทั้งแผนการระยะสั้นและระยะยาว โดยให้ผู้ว่าฯ กทม. ตัดสินใจเรื่องการประกาศหยุดเรียนของนักเรียนในสังกัด กทม. ได้ทันที และกำชับให้ กทม. ใช้ 9 มาตรการ เช่น เข้มงวดตรวจวัดตรวจจับรถยนต์ควันดำ, ขอความร่วมมือ Work From Home, ควบคุมไม่ให้มีการเผาขยะหรือการเผาในที่โล่ง เป็นต้น</p> <p>- ในส่วนของ สร. ได้สั่งการให้หน่วยงานในสังกัดทั่วประเทศ เข้มข้น 5 มาตรการ คือ ให้ศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉินด้านการแพทย์และสาธารณสุขเตรียมพร้อม, เร่งประชาสัมพันธ์เชิงรุกและสร้างความรอบรู้ภัยสุขภาพ, สสจ. จัดทีมปฏิบัติการทางการแพทย์ลงพื้นที่ดูแลกลุ่มเสี่ยง กลุ่มเปราะบาง, ขยายบริการด้านการแพทย์สาธารณสุขให้ครอบคลุม และสนับสนุนอุปกรณ์เวชภัณฑ์ต่าง ๆ อย่างเร่งด่วนต่อไป</p> <p>2. มอบ สสส. ให้ความรู้สู่ฝุ่น</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (มติชน, ข่าวสด, แนวหน้า) เว็บไซต์ (ไทยรัฐ, มติชน, แนวหน้า, ประชาชาติ, สยามรัฐ, hfocus, prd., nationtv, newtv, ch3plus, TNN, thebangkokinsight)</p> <p>- นายสมศักดิ์ เทพสุทิน รมว.สธ. ในฐานะรองประธานกรรมการกองทุน สสส. คนที่ 1 กล่าวในการประชุมกรรมการกองทุนฯ ว่า พบมีประชากรอยู่ในพื้นที่ PM 2.5 เกินค่ามาตรฐาน กว่า 38 ล้านคน ในจำนวนนี้ 15 ล้านคน เป็นกลุ่มเปราะบาง และ 6 ล้านคน เป็นเด็กและเยาวชน มีจำนวนผู้ป่วยด้วยโรคที่เกี่ยวข้องกับมลพิษทางอากาศสูงถึง 12 ล้านคน จึงขอให้ สสส. ดำเนินการร่วมขับเคลื่อนกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการแก้ไขปัญหาหมอกพิษทางอากาศ โดยการยกระดับการแก้ไขปัญหาฝุ่น PM 2.5 ระยะยาว ขอให้ สสส. และภาคีเครือข่ายหนุนเสริมการดำเนินงาน ร่าง พ.ร.บ. บริหารเพื่อจัดการอากาศสะอาด ซึ่งอยู่ระหว่างการพิจารณาของรัฐสภา</p> <p>- รมว.สธ. ได้ให้ข้อสังเกตถึงการระบาดของบุหรี่ และบุหรี่ไฟฟ้ารูปแบบใหม่ เรียกว่า "พอดแค" ระบาดในกลุ่มวัยรุ่นและนักท่องเที่ยวกลางคืน ซึ่งสารเคตามีน เป็นวัตถุออกฤทธิ์ต่อจิตและประสาท ประเภท 2 และใช้ในทางการแพทย์ ขอให้ สสส. รณรงค์ให้ความรู้ที่ถูกต้องแก่ทุกภาคส่วน เน้นบูรณาการความรู้ให้เด็กและเยาวชนรู้ทันภัยบุหรี่ไฟฟ้าอย่างเข้มข้น</p> <p>- รมว.สธ. ได้เห็นชอบแผนงานสนับสนุนการป้องกันอุบัติเหตุจราจรระดับจังหวัด (สอจร.) ขอให้ สสส. ดำเนินงานบูรณาการอย่างเข้มข้นร่วมกับ สอจร. กลาง และประสานความร่วมมือกับเครือข่าย Road Safety ในพื้นที่เสี่ยงสูง เพื่อให้บรรลุเป้าหมายที่ต้องการลดจำนวนผู้เสียชีวิตและบาดเจ็บลงร้อยละ 50 ภายในปี 2573</p> <p>3. ศูนย์ข้อมูลข่าวสารด้านสุขภาพ ฝุ่น PM 2.5</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (ไทยรัฐ, โพสต์ทูเดย์, คมชัดลึก, ฐานเศรษฐกิจ, hfocus, pptvhd, Nationtv, thailandplus, thaigov)</p> <p>- นพ.วรงค์ โชติพิทยสุนนท์ โฆษก สร. ด้านแก้ไขปัญหาฝุ่น PM 2.5 กล่าวในการแถลงข่าวศูนย์ข้อมูลข่าวสารด้านสุขภาพ ฝุ่น PM 2.5 สร. ว่า ที่ประชุม คกก. ควบคุมโรคจากการประกอบอาชีพและโรคจากสิ่งแวดล้อม มีการพิจารณาแนวทางในการประกาศพื้นที่ควบคุมโรคจากฝุ่น PM 2.5 โดยใช้หลักเกณฑ์ค่าเฉลี่ยฝุ่น PM 2.5 ในรอบ 24 ชั่วโมง มากกว่า 75 มคก./ลบ.ม. ติดต่อกันในระยะเวลาหนึ่ง และให้ผู้ว่าฯ ขอความเห็นชอบมาที่อธิบดีกรมควบคุมโรคพิจารณาประกาศ ซึ่งจะทำได้สามารถออกมาตรการต่าง ๆ ที่เหมาะสมกับรูปแบบการทำงานและพื้นที่ ไม่กระทบถึงธุรกิจของนายจ้างและรายได้ของลูกจ้าง โดยจะมีการนำเสนอต่อครม. พิจารณาให้ความเห็นชอบต่อไป</p>	

ประเด็นข่าว	หมายเหตุ
<p>- สำหรับสถานการณ์ล่าสุด พบจังหวัดที่มีค่าฝุ่นเกินมาตรฐานรวม 60 จังหวัด แยกเป็น ระดับสีส้ม 45 จังหวัด และระดับสีแดง มีผลกระทบต่อสุขภาพ 15 จังหวัด ได้แก่ ระยอง พระนครศรีอยุธยา กรุงเทพฯ เพชรบุรี สระบุรี สุโขทัย ปทุมธานี ลพบุรี สมุทรสาคร ปราจีนบุรี สมุทรปราการ นนทบุรี ราชบุรี สิงห์บุรี และสมุทรสงคราม โดยจังหวัดที่มีค่าฝุ่นสีแดงติดต่อกัน 3 วันขึ้นไป คือ เพชรบุรี สุโขทัย สระบุรี สมุทรสาคร และ กทม. ทั้งนี้ คาดการณ์ว่าช่วง 24-27 ม.ค. 68 พื้นที่ กทม.และปริมณฑล ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคตะวันออก ยังคงมีค่าฝุ่นเกินมาตรฐานในระดับสีส้ม จึงขอให้ประชาชนตรวจสอบค่าฝุ่นเป็นประจำและปฏิบัติตามคำแนะนำของ สธ. อย่างเคร่งครัด ขณะที่ข้อมูลผู้ป่วยที่เกี่ยวข้องกับการสัมผัสฝุ่น PM 2.5 ช่วงเดือน ม.ค. 67 พบราว 5 แสนราย โดยกลุ่มโรคผิวหนังอักเสบพบสูงสุด รองลงมา ตาอักเสบ ปอดอักเสบเรื้อรัง โรคหืด และโรคหัวใจขาดเลือด ส่วนข้อมูลเดือนม.ค. 68 ยังไม่เป็นปัจจุบัน</p> <p>- นพ.ธิตี แสงธรรม รองอธิบดีกรมอนามัย แนะนำทำห้องปลอดฝุ่นช่วยลดปริมาณฝุ่นละอองภายในห้อง และลดโอกาสสัมผัสฝุ่นละอองภายในอาคาร โดยเฉพาะกลุ่มเสี่ยง ซึ่งประชาชนสามารถทำห้องปลอดฝุ่นได้เองโดย 1) เลี่ยงห้องห่างจากแหล่งฝุ่นและเก็บวัสดุที่สะสมฝุ่น 2) ปิดประตู-หน้าต่างให้มิดชิด 3) ตรวจสอบรอยรั่วและปิดช่องด้วยวัสดุปิดผนึก 4) ใช้ระบบฟอกอากาศหรือเติมอากาศเพื่อดันฝุ่นออก 5) ทำความสะอาดห้องอย่างสม่ำเสมอ โดยใช้ผ้าชุบน้ำหมาด ๆ และตรวจสอบเครื่องฟอกอากาศให้เหมาะสมกับขนาดห้อง และเปลี่ยนแผ่นกรองทุก 6 เดือนถึง 1 ปี นอกจากนี้ สามารถเข้าใช้บริการห้องปลอดฝุ่นได้ทั้งในสถานพยาบาลของ สธ. 3,438 ห้อง ศูนย์พัฒนาเด็ก/ โรงเรียน 1,003 ห้อง อาคารสำนักงาน 529 ห้อง ร้านอาหาร ร้านกาแฟ และอื่น ๆ 426 ห้อง รวม 5,396 ห้อง ใน 62 จังหวัด ค้นหา/ สอบถามสายด่วนกรมอนามัย 1478</p> <p>4. มาตรการป้องกันฝุ่น</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ hfocus</p> <p>- นายภาณุมาศ ญาณเวทย์สกุล อธิบดีกรมควบคุมโรค ลงนามในหนังสือคำสั่งให้เจ้าหน้าที่ในสังกัดที่มีสถานที่ตั้งอยู่ในเขตพื้นที่กรุงเทพมหานครและปริมณฑล Work From Home 22-24 ม.ค.68 โดยพิจารณาถึงความเหมาะสมของลักษณะงานและไม่ส่งผลกระทบต่อประสิทธิภาพการทำงาน โดยใช้แนวทางการปฏิบัติตามประกาศของกรมควบคุมโรค เรื่อง แนวทางการปฏิบัติราชการที่รองรับชีวิตและการทำงานวิถีใหม่</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์(มติชน, ข่าวสด,เดลินิวส์, hfocus, linetoday)</p> <p>- พญ.ฉันทนา ผดุงทศ ผอ.กองโรคจากการประกอบอาชีพและสิ่งแวดล้อม เผยถึงสถานการณ์ฝุ่นละอองขนาดเล็ก หรือฝุ่น PM2.5 ว่า ข้อมูลผู้ได้รับผลกระทบตั้งแต่ ม.ค.67 - ม.ค. 68 มีรายงานผู้ป่วย 4 กลุ่มโรคที่เฝ้าระวังรวมกันประมาณ 1 ล้านราย โดยโรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง พบมากที่สุดราว 2 แสนราย ซึ่งฝุ่น PM2.5 จะทำให้เกิดการอักเสบในร่างกาย เช่น เส้นเลือดและหลอดเลือดสมอง ทำให้เสี่ยงต่อโรคหัวใจตีบ อัมพาต และมะเร็งปอด ยังทำลายเซลล์หลอดเลือด และทำให้เส้นเลือดในสมองอ่อนแอลง ทำให้เสี่ยงต่อการอุดตันได้ง่าย นอกจากนี้ การที่คนเราได้รับฝุ่น PM 2.5 ต่อเนื่อง กรณีที่ป่วยอยู่แล้ว ในระยะยาวจะทำให้ป่วยรุนแรงมากขึ้น ที่กังวลคือการก่อมะเร็งปอดในอนาคต ส่วนกรณีที่มีการประกาศมาตรการ Work from Home เพื่อป้องกันฝุ่น PM2.5 ก.แรงงานต้องพิจารณาว่า การทำงานจากบ้านจะได้รับค่าจ้างหรือไม่ โดยต้องหารือกับผู้ประกอบการเกี่ยวกับการดำเนินการ</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (มติชน, กรุงเทพธุรกิจ, Hfocus, newswit, thailand4, thaipr, ryt9, pptv)</p> <p>- พญ.อัมพร เบญจพลพิทักษ์ อธิบดีกรมอนามัย กล่าวว่า มอบหมายให้ นพ.ธิตี แสงธรรม รองอธิบดีกรมอนามัย เป็นประธานการประชุมศูนย์ปฏิบัติการส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม รองรับภาวะฉุกเฉินกรมอนามัย (HPHEOC) กรณีสถานการณ์ฝุ่น PM2.5 มีแนวโน้มเกินค่ามาตรฐานในหลายพื้นที่โดยเฉพาะ กทม.และปริมณฑล ภาคเหนือ ภาคกลาง อยู่ในระดับที่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพ (สีส้ม-สีแดง) โดย นายสมศักดิ์ เทพสุทิน รมว.สธ. มีข้อสั่งการให้ทุกหน่วยงานเตรียมพร้อมรับมือฝุ่น PM2.5 ภายใต้ 5 มาตรการ เช็ก ใช้ เลี่ยง ลด ปิด ให้เปิดศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉินด้านการแพทย์และสาธารณสุข เพื่อเร่งสื่อสารสร้างความรอบรู้ด้านสุขภาพแก่ประชาชน ลงพื้นที่ดูแลกลุ่มเสี่ยงรวมทั้งขยายห้องปลอดฝุ่นและมุ่งสู่อากาศดี รวมทั้งจัดอบรมพัฒนาศักยภาพภาคีเครือข่ายในการจัดทำห้องปลอดฝุ่นให้เจ้าหน้าที่และหน่วยงานภาคเอกชน เพื่อป้องกันผลกระทบต่อสุขภาพประชาชนจากปัญหาฝุ่นและขยายจำนวนห้องปลอดฝุ่น โดยเน้นการจัดการคุณภาพอากาศภายในอาคารและแนวทางการจัดทำห้องปลอดฝุ่น และเปิดศูนย์ปฏิบัติการส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม รองรับภาวะฉุกเฉินกรมอนามัย</p>	

ประเด็นข่าว	หมายเหตุ
<p>(HPHEOC) เพื่อสั่งการให้ทีม SEHRT ศูนย์อนามัยทั่วประเทศภายใต้ข้อสั่งการ 8 ข้อ เร่งปฏิบัติการตามภารกิจเตรียมความพร้อมรับมือสถานการณ์ฝุ่น PM2.5 เพื่อดูแลสุขภาพของประชาชนในพื้นที่เสี่ยง</p> <p>-ดร.นพ.ภาณุวัฒน์ ปานเกตุ อธิบดี กรม สบส. กล่าวว่า ขณะนี้หลายพื้นที่กำลังประสบปัญหาสถานการณ์ฝุ่น PM 2.5 เกินค่ามาตรฐาน จึงได้ประชาสัมพันธ์ข่าวสารและแนวทางปฏิบัติไปถึง อสม. ทั่วประเทศ ผ่านช่องทางแอปพลิเคชันสมาร์ท อสม. เพื่อเป็นแกนนำในการเผยแพร่แนวทางปฏิบัติในการป้องกันป้องกันปัญหาฝุ่น รวมถึงรายงานสถานการณ์ฝุ่นในพื้นที่รับผิดชอบและรณรงค์ให้ประชาชนงดเผาขยะหรือผลผลิตทางการเกษตรในที่โล่ง ฯลฯ</p> <p>-นพ.อดิสรณ์ วรรณะศักดิ์ รองอธิบดีกรม สบส. กล่าวว่า 5 โรคที่พบได้บ่อยในช่วงที่มีสถานการณ์ฝุ่นได้แก่ 1. โรคระบบทางเดินหายใจ 2. โรคถุงลมโป่งพอง 3. โรคหัวใจและหลอดเลือด 4. โรคเยื่อตาอักเสบ และ 5. โรคผิวหนัง จึงมีการมอบหมายไปยังศูนย์สนับสนุนบริการสุขภาพ ทั้ง 12 เขต ให้สนับสนุนการปฏิบัติงานของ อสม.ในพื้นที่รับผิดชอบอย่างเต็มความสามารถ พร้อมประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสาร ในการดูแลรักษาสุขภาพและช่องทางการติดตามข้อมูลข่าวสารที่ถูกต้องจากภาครัฐ เพื่อมิให้เกิดความตื่นตระหนกของประชาชนในพื้นที่</p> <p>-ภญ.ดร.สุภาภรณ์ ปิติพร ประธานยุทธศาสตร์การแพทย์แผนไทยและสมุนไพร รพ.เจ้าพระยาอภัยภูเบศร แนะนำ 5 สมุนไพรที่ช่วยในการดูแลปอดซึ่งได้รับผลกระทบโดยตรงจากฝุ่น PM 2.5 ได้แก่ มะขามป้อม หนุ่ยดอกขาว ขมิ้นชัน รางจืด ฟ้ายะลวยโจร ทั้งนี้ควรสวมใส่หน้ากากอนามัยและหลีกเลี่ยงพื้นที่ค่าฝุ่นเกินมาตรฐาน เพื่อป้องกันผลกระทบต่อสุขภาพ</p> <p>-นายศิวกร บัวป้อง รองผู้ว่าราชการจังหวัดเชียงใหม่ เผย ขณะนี้จังหวัดเชียงใหม่ได้ดำเนินการเฝ้าระวังเพื่อลดการเผาในพื้นที่เกษตรครบ 100 % แล้ว 11 อำเภอ ได้แก่ แม่เอย พัว้ว เชียงดาว แม่แตง แม่ริม สารภี สันกำแพง แม่อน หางดง ดอยสะเก็ด และสันป่าตอง และจะดำเนินการอย่างต่อเนื่องจนครบ 25 อำเภอ</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ กรุงเทพมหานคร ,linetoday</p> <p>-นางสาวปรีญาพร สุวรรณเกษ อธิบดีกรมควบคุมมลพิษ (คพ.) กล่าวว่า กรมควบคุมมลพิษ มีบทบาทสำคัญในการสื่อสาร เฝ้าระวัง และคาดการณ์สถานการณ์ในพื้นที่ต่างๆ รวมถึงแจ้งเตือนหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อเตรียมพร้อมดำเนินการตามแผนงานของแต่ละพื้นที่ ตัวอย่างเช่น กรมควบคุมมลพิษตรวจสอบข้อมูลแบบเรียลไทม์เพื่อตรวจหาจุดความร้อนสูง และแจ้งให้กรมอุทยานฯ และกรมป่าไม้ทราบเพื่อป้องกันการเผาในพื้นที่ หากพบว่ามี การเผาเพิ่มขึ้นในพื้นที่ต่างจังหวัด กรมควบคุมมลพิษจะมีหนังสือถึงผู้ว่าราชการจังหวัดเพื่อช่วยกำชับเรื่องการเผาให้น้อยลง นอกจากนี้ วันที่ 26 ม.ค.2568 ฝุ่นจะเพิ่มขึ้น โดยได้รับแถลงสถานการณ์ให้กรุงเทพมหานคร ปรับแผน เช่น การขยายเวลา Work from Home จาก 2 วันให้มากขึ้น และการปิดการเรียนการสอนในโรงเรียนหลายแห่ง ส่วนกรมอนามัย และกระทรวงสาธารณสุข จะออกมาตรการป้องกันเพื่อให้ประชาชนป้องกันตัวเองจากฝุ่น PM2.5 ได้อย่างมีประสิทธิภาพ</p> <p>บทความ</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (มติชน) คอลัมน์ : บทนามมติชน</p> <p>-กล่าวแสดงความคิดเห็นถึงการแก้ปัญหาสถานการณ์ฝุ่น PM 2.5 ของรัฐบาล ที่มีข้อเสนอ เรื่องการ WFH รวมถึง รมว.สธ. มอบหมายศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉินด้านการแพทย์และสาธารณสุข เร่งประชาสัมพันธ์เชิงรุกและสร้างความรอบรู้เรื่องมาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาฝุ่นให้กับประชาชน แต่สถานการณ์ก็ยังไม่ดีขึ้นเท่าที่ควร การแก้ปัญหาฝุ่นเป็นเรื่องยากเนื่องจากข้อจำกัดด้านการผลิตและพฤติกรรมที่รัฐบาลไม่อาจบังคับใช้กฎหมายอย่างเด็ดขาด รวมถึงมลพิษทางอากาศ เป็นภัยร้ายแรงต่อสุขภาพอนามัยคุณภาพชีวิตประชาชน และส่งผลกระทบต่อเศรษฐกิจ เพราะฉะนั้นรัฐบาลควรทบทวนว่าเพราะเหตุใดสถานการณ์ฝุ่นถึงไม่ดีขึ้น และยังดูเหมือนมีแนวโน้มรุนแรงมากยิ่งขึ้น มาตรการที่ใช้ตอบโต้หรือไม่หรือจำเป็นต้องปรับเปลี่ยนศึกษาวิเคราะห์หาองค์ความรู้ใหม่ที่มีประสิทธิภาพมาใช้บริหารจัดการแก้ไขปัญหาที่ได้ผล</p>	
 <p>ข่าวเผยแพร่และข่าวอื่น ๆ</p>	
<p>สิทธิอาสาสมัครคนข้ามเพศ</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : นสพ. ไทยรัฐ เว็บไซต์ (ไทยรัฐ, แนวหน้า, คมชัดลึก, ฐานเศรษฐกิจ, มติชน, โฟกัสทูเดย์, thecoverage, one31, hfocus)</p>	

ประเด็นข่าว	หมายเหตุ
<p>- นายสมศักดิ์ เทพสุทิน รว.สธ. เผย สปสช.เห็นชอบจัดสรรงบประมาณ.เพื่อสนับสนุนบริการสิทธิประโยชน์ใหม่ด้านสุขภาพ สำหรับกลุ่มคนข้ามเพศจำนวน 145.63 ล้านบาท เพื่อดูแลกลุ่มเป้าหมาย 200,000 ราย รวมถึงยาฮอร์โมนบำบัดเพื่อให้ร่างกายมีความสอดคล้องกับสภาพจิตใจที่เป็นอยู่ ซึ่งช่วยลดความเหลื่อมล้ำสุขภาพ จากเดิมคนที่รับยาฮอร์โมนนี้จะต้องจ่ายเงินเองเท่านั้น ทำให้มีบางส่วนหนึ่งไม่สามารถเข้าถึงการรักษาและไปหาซื้อยาฮอร์โมนมากินเองที่อาจเป็นอันตรายได้ โดยมอบหมาย สปสช.เร่งดำเนินการและประชุมทุกหน่วยงานเพื่อวางแนวทางต่อไป</p>	
<p>สมรสเท่าเทียม/กม.อุ้มบุญ</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ thaipbs</p> <p>- นพ.ภานุวัฒน์ ปานเกตุ อธิบดีกรม สบส. กล่าวถึงการแก้ไข พ.ร.บ.คุ้มครองเด็กที่เกิดโดยอาศัยเทคโนโลยีช่วยการเจริญพันธุ์ทางการแพทย์ (กฎหมายอุ้มบุญ) เพื่อรองรับการมีบุตรตาม พ.ร.บ.สมรสเท่าเทียม ว่า มีการปรับแก้เรื่องการอนุญาตให้คู่สมรสที่เป็นชาวต่างชาติสามารถเข้ามาใช้ชีวิตตั้งครรรค์แทนในประเทศไทยได้ แต่คนที่ตั้งครรรค์แทนจะต้องเป็นคนสัญชาติเดียวกับฝ่ายหนึ่งฝ่ายใดของคู่สมรส รวมถึงแก้ไขประเด็นที่สอดคล้องกับกฎหมายสมรสเท่าเทียม จากเดิมใช้นิยามว่า "สามีและภรรยา" ขณะนี้เปลี่ยนเป็น "คู่สมรส" สามารถให้ทำการอุ้มบุญแทนได้ และปรับแก้กรณีมีความจำเป็น หรือมีความต้องการที่จะมีบุตรและเป็นไปตามเงื่อนไข ก็อาจจะพิจารณาให้ตั้งครรรค์แทนได้เป็นกรณีไป ทั้งนี้ ก่อนที่จะมีการอนุญาตให้ตั้งครรรค์แทนได้ จะมีการพิจารณาตรวจสอบข้อมูลต่าง ๆ เพื่อป้องกันกระบวนการทางการค้าหรือจ้างตั้งครรรค์</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์สยามรัฐ</p> <p>-ที่สำนักทะเบียนอำเภอแสวงหา จังหวัดอ่างทอง นางสาวนริศรา รอดเสียงล้ำ พยาบาลโรงพยาบาลสามโก้ จังหวัดอ่างทอง จูงมือ นางสาวสุชารัตน์ กิจวิณี พยาบาล รพ.สต.บ้านพราน อำเภอแสวงหา เดินทางมาจดทะเบียนสมรส โดยมีนายนิรภัทร อร่ามโชติ นายอำเภอแสวงหา ให้การต้อนรับ พร้อมด้วยสาธารณสุขอำเภอแสวงหา หัวหน้างาน เพื่อนร่วมงานของทั้งสองคน เดินทางมาเป็นสักขีพยาน</p>	
<p>นโยบายส่งเสริมสุขภาพกลุ่ม LGBTQ</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (มติชน, สยามรัฐ, ประชาชาติธุรกิจ, ข่าวสด, ผจก., thailand4, newswit, thaitabloids)</p> <p>- พญ.อัมพร เบญจพลพิทักษ์ อธิบดีกรมอนามัย กล่าวว่า รว.สธ. มอบหมายกรมดำเนินการส่งเสริมสุขภาพและสร้างความรอบรู้ด้านสุขภาพแก่ประชาชน.อย่างครอบคลุม โดยเฉพาะกลุ่ม LGBTQ+ และชื่นชมการริเริ่ม “โครงการสร้างความรู้ด้านสุขภาพเพื่อปรับเปลี่ยนพฤติกรรมและลดปัจจัยเสี่ยงด้านสุขภาพ กลุ่มบุคคลที่มีความหลากหลายทางเพศ (LGBTQ+)” โดยคาดหวังว่าโครงการจะช่วยเสริมสร้างให้กลุ่ม LGBTQ+ มีความรอบรู้ด้านสุขภาพมากเพิ่มมากขึ้น และสามารถจัดการสุขภาพตนเอง ครอบครัว และชุมชนได้อย่างเหมาะสม รวมทั้งลดปัญหาความเหลื่อมล้ำทางสุขภาพ สร้างความเท่าเทียมในสังคมได้</p> <p>- นพ.ปกรณ์ ตุงคะเสรีรักษ์ ผอ.สำนักส่งเสริมสุขภาพ กรมอนามัย กล่าวว่า ขณะนี้กรมอยู่ในระหว่างการดำเนินการเตรียมพร้อมการส่งเสริมสุขภาพกลุ่ม LGBTQ+ ในรูปแบบของหลักสูตรการส่งเสริมสุขภาพกลุ่ม LGBT ซึ่งหลักสูตรนี้จะช่วยส่งเสริมให้ประชากรกลุ่ม LGBTQ+ ได้เข้าถึงสิทธิด้านสุขภาพและมีความรอบรู้มากยิ่งขึ้น</p>	
<p>พ.ร.บ.ควบคุมเครื่องดื่มแอลกอฮอล์</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (hfocus, thaitodaynews, thaitabloid)</p> <p>-นพ.ภานุมาศ ญาณเวทย์สกุล อธิบดีกรม คร. กล่าวถึงประเด็นการจัดแข่งขันดื่มเครื่องดื่มแอลกอฮอล์โดยมีผู้เข้าร่วมแข่งขันชิงรางวัลจากการดื่มปริมาณมากในเวลาที่กำหนด อาจทำให้เกิดภาวะแอลกอฮอล์เป็นพิษ นอกจากนี้ ผู้จัดยังเสี่ยงมีความผิดตาม พ.ร.บ.ควบคุมเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ พ.ศ. 2551</p>	
<p>เตือนระวังไข้หวัดนกจากเพื่อนบ้าน</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : นสพ.(เดลินิวส์) เว็บไซต์ (มติชน, ข่าวสด, เดลินิวส์, ไทยนิวส์, linetoday, tnews, thaiger)</p> <p>-พญ.จุไร วงศ์สวัสดิ์ โฆษกกรมควบคุมโรค ให้สัมภาษณ์ถึงสถานการณ์โรคไข้หวัดนก ว่า ปัจจุบันเราพบไข้หวัดนก H5N1 ในสัตว์เลี้ยงลูกด้วยนม เช่น โคนม เสือ หมู ซึ่งเกิดจากการที่ไวรัสปรับตัวให้สามารถไปก่อโรคในสัตว์เลี้ยงลูกด้วยนมได้ แต่ไม่ได้หมายความว่าแพร่ระบาดมาสู่คนได้ทันที แต่มีความเป็นไปได้ที่จะแพร่มาสู่คน มีรายงานที่สหรัฐอเมริกาเจอเกษตรกรที่อยู่ในฟาร์มโคนมติดเชื้อไข้หวัดนก ดังนั้นจึงเน้นว่าไม่ควรรับประทานน้ำนมดิบ การดื่มควรผ่านการพาสเจอร์ไรซ์ ทั้งนี้ ไข้หวัดนกมีหลายสายพันธุ์ โดยสายพันธุ์ที่พบในสหรัฐฯ นั้น ผู้ป่วยมักมีอาการไม่รุนแรง แต่ล่าสุดพบผู้เสียชีวิต 1 รายที่รัฐลุยเซียนา ขณะที่สถานการณ์ในประเทศเพื่อนบ้านอย่างกัมพูชา พบว่าเมื่อติดเชื้อแล้ว อาการค่อนข้างรุนแรง ซึ่งประเทศไทย</p>	

ประเด็นข่าว	หมายเหตุ
<p>อยู่ใกล้กับกัมพูชา และเชื้อที่กัมพูชานั้นแรง อัตราการเสียชีวิตสูงถึง 40-50% จึงต้องเฝ้าระวังพื้นที่ตามแนวชายแดน โดยเฉพาะต้นปีนี้ กัมพูชามีผู้เสียชีวิตแล้ว 1 ราย</p>	
<p>อย.ปรับมาตรฐานกระท่อมในผลิตภัณฑ์สมุนไพร</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (hfocus, thaitodaynews, thailandplus, vijaikhao)</p> <p>- นพ.วิฑิต สฤทธิชัยกุล รองเลขาธิการ อย. เผย อย. ร่วมกับคณะกรรมการผู้เชี่ยวชาญ พิจารณาอนุญาตให้ปรับเพิ่มปริมาณการใช้สารสกัดกระท่อมด้วยน้ำ หรือน้ำต้มใบกระท่อมในผลิตภัณฑ์สมุนไพรเพื่อสุขภาพ จากเดิมกำหนดให้มีปริมาณสารไมทราจินั้นในขนาดการรับประทานไม่เกิน 1 มิลลิกรัม ต่อวัน ปรับเพิ่มขึ้นเป็น “ไม่เกิน 3 มิลลิกรัม ต่อวัน” โดยมีข้อมูลผลการศึกษาวิจัยของ ม.มหิดล และ ม.นเรศวร โดยต้องแสดงค่าเตือน ข้อควรระวังบนฉลากผลิตภัณฑ์ตามที่กำหนด เพื่อให้มั่นใจว่าผู้บริโภคจะได้รับผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพและปลอดภัย รวมถึงเป็นความก้าวหน้าในการนำพืชกระท่อมมาใช้ประโยชน์ในเชิงพาณิชย์อย่างถูกกฎหมายและปลอดภัย</p>	
<p>ข่าวปลอม</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ ข่าวสด</p> <p>- เพจเฟซบุ๊ก “สภาาชาตไทย Thai Red Cross Society” โปสต์ชี้แจงถึงการแชร์สิทธิใหม่ที่คนไทยมักไม่ค่อยรู้ หากบริจาคโลหิต 24 ครั้ง สามารถรักษาพยาบาลฟรีตลอดชีวิต ไม่จำกัดครั้ง เป็นข่าวปลอม ซึ่งผู้บริจาค 24 ครั้งขึ้นไป จะช่วยเหลือค่าห้องพิเศษ ผ่าตัด คลอดบุตร 50% ยกเว้นการผ่าตัดด้วยอุปกรณ์พิเศษ โดยผู้ป่วยไม่ต้องชำระค่ารักษาประเภทผู้ป่วยสามัญ ทั้งนี้ เงื่อนไขการขอความช่วยเหลือ ติดต่อศูนย์บริการโลหิตแห่งชาติ สภากาชาตไทย ภาคบริการโลหิตแห่งชาติ และรพ.สาขาบริการโลหิตแห่งชาติ</p>	
<p>ความสำเร็จงานวิจัยวัคซีนป้องกันโรคตับอักเสบ บี</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ hfocus</p> <p>- รศ.นพ.ฉันทชาย สิทธิพันธ์ คณบดีคณะแพทยศาสตร์ จุฬาฯ กล่าวถึงโครงการประเมินผลกระทบการให้วัคซีนป้องกันโรคตับอักเสบ บี ในงานสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรคแห่งชาติ ว่า ศูนย์เชี่ยวชาญเฉพาะทางด้านไวรัสวิทยาคลินิก คณะแพทยศาสตร์ จุฬาฯ ร่วมกับ สวรส. กรม คร. และ บมจ.เอ็มเค เรสโตรองต์ กรุ๊ป มูลนิธิป่าทองคำ มูลนิธิเพื่อการศึกษาและประชาสัมพันธ์ศึกษาโดยตลอดทุก 10 ปี ตั้งแต่ปี 2004 2014 และการศึกษาในปี 2024 โดยมีจุดมุ่งหมายที่จะให้ทราบถึงตัวเลขที่แท้จริงของประเทศไทยในการติดเชื้อไวรัสตับอักเสบ เอ บี ซึ่งการศึกษาลงงานวิจัยนี้ได้ประสบผลความสำเร็จเป็นที่เรียบร้อย</p> <p>- ศ.นพ.ยง ภู่วรวรรณ หัวหน้าศูนย์เชี่ยวชาญเฉพาะทางด้านไวรัสวิทยาคลินิก สรุปถึงประโยชน์ที่ได้จากการศึกษาว่า สามารถนำข้อมูลไปใช้ในเชิงนโยบายของ สธ. และสปสช. ในการวางแผนการควบคุมป้องกันโรค นำไปประเมินงบประมาณ. อีกทั้งวัดความสำเร็จในการป้องกันตับอักเสบ ใช้เป็นแหล่งข้อมูลอ้างอิงทางวิชาการ และสร้างบุคลากรนักวิจัยไทยต่อไป</p>	
<p>นิ้วในถุงน้ำดี</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (ข่าวสด, เดลินิวส์, แนวหน้า, ch7, workpointnews, bugaboo, tnews, ejan)</p> <p>- ผู้ใช้ FB ชื่อ Nicharuk Bansila พยาบาลโพสต์เตือนภัยคนชอบกินขานม อาหารทอด มัน ผัด เป็นประจำทุกวัน อาจส่งผลให้เกิดนิ้วในถุงน้ำดี หลังพบคนไข้มาผ่าตัดพบนิ้วในถุงน้ำดีถึง 380 เม็ด</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เพจ Dr. Dark</p> <p>- แชร์โพสต์จากเพจปริญญาชีวิต เปิดสูตรจากหมอหุ่ยส์แพทย์แผนไทย นิ้วในถุงน้ำดี นิ้วในกรวยไต นิ้วในทางเดินปัสสาวะ ขับนิ้วหลุดใน 3 วัน โดยไม่ต้องผ่าตัด เพียงเอามะพร้าวอ่อน 1 ลูก นำสารส้มแกว่งในน้ำ 10 รอบ ไม่เกิน 10 วินาที แล้วใช้หลอดดูดให้หมดในรวดเดียว ต้มติดต่อกัน 3 วัน วันที่ 4 ก้อนนิ้วเล็กๆ จะหลุดออกมา หากยังไม่หลุด ให้เว้น 5 วัน แล้วทำแบบเดิมอีก 3 วัน ห้ามกินเนื้อมะพร้าวให้ทิ้งไปเลย สารส้มทานได้ไม่เป็นอันตราย โดยเพจ Dr. Dark ระบุ สาเหตุนิ้วถุงน้ำดีกับ นิ้วทางเดินปัสสาวะ คนละเรื่องเลย แถมยังแนะนำให้กินสารส้มอีก</p>	
<p>พยาบาลแอบถ่ายภาพใต้กระโปรง</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (bugaboo, ch7)</p> <p>- นางสาวโบว์ อายุ 39 ปี พยาบาลชำนาญการ สังกัดกองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม เทศบาลแห่งหนึ่ง ในจังหวัดระยอง นำหลักฐานเป็นภาพที่ถูกพนักงานขับรถของเทศบาลดังกล่าว แอบถ่ายภาพใต้กระโปรง และมีการเจรจากับผู้เสียหายหลายคน ขอให้ไม่เอาผิดผู้ก่อเหตุ โดยผู้ก่อเหตุจะต้องรับผิดชอบด้วยการลาออกไป แต่เหตุการณ์ดังกล่าวทำให้ป่วยเป็นโรคซึมเศร้า</p>	

ประเด็นข่าว	หมายเหตุ
<p>จนถึงขอย้ายที่ทำงาน และเข้าแจ้งความกับ สภ.มาบตาพุด ไว้ ต่อมาพบผู้ก่อเหตุได้กลับเข้าทำงานยังที่ทำงานเดิม ทำให้รู้สึก ว่าไม่ได้รับความเป็นธรรม เข้าร้องขอให้มูลนิธิธรรมรงค์ทวงคืนความยุติธรรมในสังคมช่วยเหลือ ช่วยเรียกร้องความยุติธรรมให้</p>	
<p>พยาบาลไทยช่วยชีวิตชาวญี่ปุ่น</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (สยามรัฐ ,เพจ dramadict, news1live,ข่าวสด thestaetime, sanook, khaoja, brighttv) -เพจเฟซบุ๊ก "J-doradic" โปสต์ข้อความระบุว่า รายการข่าวเช้าดังของญี่ปุ่น ได้ลงเรื่องราวน่าประทับใจของพยาบาลหญิง ชาวไทย ที่ได้ใช้วิชาชีพของตัวเอง เข้าช่วยเหลือชายสูงอายุชาวญี่ปุ่นที่ล้มลงระหว่างที่ท่องเที่ยวอยู่บริเวณรถไฟใต้ดิน ย่านอา ซากุซะ ด้วยการ CPR (การช่วยคืนชีพ) และมีการขอเครื่อง AED (เครื่องช็อคปั๊มหัวใจ) เพื่อช่วยคืนชีพให้ชาวญี่ปุ่นที่หมดสติ หลังจากที่เครื่อง AED มา ชายสูงอายุชาวญี่ปุ่นกลับมามีชีวิตอีกครั้ง พยาบาลท่านนี้ คือ ว่าที่ ร.ต.ท.หญิง สุณารี เขียวสลับ พยาบาล (สบ 1) กลุ่มงานศูนย์ส่งกลับและรถพยาบาลโรงพยาบาลตำรวจ สังกัดกลุ่มงานพยาบาล โรงพยาบาลตำรวจ ข่าวนี้ ดังไปทั่วญี่ปุ่น และชาวเน็ตญี่ปุ่นหลายคนก็ได้ลงเรื่องราวนี้เพื่อชื่นชมความมีน้ำใจของคนไทย</p>	
<p>เตือนติดเชื้อ HPV หลังทำเล็บ</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (ข่าวสด, brighttv, sanook)</p> <p>-มณฑลเจียงซู มีหญิงจีนรายหนึ่งหลงใหลการทำเล็บ ล่าสุดสังเกตว่ามีตุ่มเล็กใสเกิดขึ้นระหว่างนิ้วมือจำนวนมาก ไม่เจ็บ ไม่ คัน แต่ขยายใหญ่ขึ้นเรื่อยๆ เมื่อพบแพทย์ผิวหนังได้รับการวินิจฉัยว่าตุ่มน้ำที่นิ้วเกิดจากการติดเชื้อไวรัส HPV ต้องรักษาด้วย การแช่แข็งด้วยไนโตรเจนเหลว แพทย์อธิบายว่ากระบวนการทำเล็บ เช่น การลอกผิวหนังที่ตายแล้ว การขัดเงา การอบแสง การทำเล็บ การติดเพชร ฯลฯ อาจทำให้เล็บเกิดความเสียหายได้ และน้ำยาทำเล็บยังมีส่วนผสมของฟอร์มาลดีไฮด์ สำหรับผู้ที่ มีภูมิคุ้มกันอ่อนแอ ควรหลีกเลี่ยง หากเครื่องมือทำเล็บไม่ได้ผ่านการฆ่าเชื้อ เมื่อมีลูกค้ำที่มีหนังฉีกหรือบาดแผลเล็กๆ ที่ ผิวหนัง ไวรัส HPV อาจเข้าสู่ผิวหนังผ่านบาดแผลเหล่านี้ได้ ทั้งนี้แพทย์ระบุว่าหูดไวรัสนี้เรียกว่า “หูดดอกกะหล่ำ” คล้ายกับ หูดที่เกิดบริเวณปากมดลูก อวัยวะเพศภายนอก แต่อาการและผลกระทบต่างกัน</p>	