



สรุปข่าว สธ. ประจำวันที่ 22 มกราคม 2562

สำนักสารนิเทศ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

โทร 0 2590 1311-3 โทรสาร 0 2591 8613 เว็บไซต์ <http://pr.moph.go.th>



**Mastery**

เป็นนายตนเอง



**Originality**

สร้างสรรค์สิ่งใหม่



**People Centered**

ใส่ใจประชาชน



**Humility**

ต่อมตน อ่อนน้อม

สื่อ	ประเด็นข่าว
<p>ไทยรัฐ คมชัดลึก มติชน ผู้จัดการรายวัน แนวหน้า ไทยโพสต์ ผู้จัดการออนไลน์ เว็บไซต์ไทยโพสต์ เว็บไซต์แนวหน้า สำนักข่าวไทย ช่อง 3</p>	<p><b>มลพิษ กทม.</b></p> <p>-เสนอข่าว กรมควบคุมมลพิษ รายงานสถานการณ์ฝุ่นละออง PM 2.5 วันที่ 22 ม.ค. 2562 พื้นที่กทม.และปริมณฑล คุณภาพอากาศในภาพรวมอยู่ในระดับเริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพ (สีส้ม) และมีผลกระทบต่อสุขภาพ (สีแดง) ในบางพื้นที่ พื้นที่ริมถนน คุณภาพอากาศอยู่ในระดับมีผลกระทบต่อสุขภาพ 7 สถานี พื้นที่ทั่วไป คุณภาพอากาศอยู่ในระดับเริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพ 16 สถานี กรมอุตุนิยมวิทยา คาดการณ์ว่าในวันที่ 23 ม.ค. การลอยตัวของอากาศจะดีขึ้นเล็กน้อย</p> <p>-พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี ออกแถลงการณ์ชี้แจงว่า ปัญหาฝุ่นละออง PM 2.5 ต้องแก้ที่ต้นเหตุ ทุกคนต้องเปลี่ยนแปลงตัวเอง รัฐบาลได้เร่งสั่งการให้ทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้องไปแก้ไขบรรเทาความเดือดร้อนให้ประชาชน โดยดำเนินมาตรการเร่งด่วน 9 มาตรการ คือ 1.เพิ่มความถี่ในการกวาดล้างทำความสะอาดถนนทุกวัน จนกว่าฝุ่นละอองจะลดลง 2.แจกหน้ากากอนามัย N95 ในพื้นที่สวนลุมพินี บางคอแหลม จตุจักร บางกะปิ บางขุนเทียน โดยเน้นกลุ่มเสี่ยง 3.เข้มงวดตรวจจับรถควันดำและบังคับใช้กฎหมายเคร่งครัด 4.ตั้งคณะกรรมการร่วมแก้ปัญหาฝุ่นละอองจากเส้นทางก่อสร้างรถไฟฟ้า 5.ตั้งคณะทำงานร่วมแก้ปัญหาฝุ่นละอองจากการก่อสร้างอาคารสูงและระบบสาธารณูปโภค 6.แก้ปัญหาจราจรติดขัด รวมถึงเข้มงวดมิให้จอดรถริมถนนสายหลัก 7.เข้มงวดมิให้เผาขยะและเผาในที่โล่ง 8.รณรงค์ไม่ให้ติดเครื่องยนต์จอดในสถานที่ราชการ รพ. โรงเรียน และพื้นที่มีมลพิษสูง และ 9.ปฏิบัติการฝนหลวง ส่วนการแก้ปัญหาในระยะยาว ได้วางแนวทางไว้ทั้งปรับปรุงคุณภาพน้ำมันเชื้อเพลิง ให้รถยนต์ใช้ดีเซล B 20 รวมทั้งการรักษาคุณภาพรถยนต์ให้เป็นไปตามมาตรฐานยูโร 5/6 ส่งเสริมให้ใช้รถโดยสารที่ใช้แก๊สธรรมชาติเป็นเชื้อเพลิง รถโดยสารไฟฟ้า รวมทั้งรถโดยสารไฮบริด และเร่งสร้างรถไฟฟ้า พร้อมทั้งโครงการให้บริการขนส่งสาธารณะให้เชื่อมโยงทุกระบบครอบคลุมพื้นที่กทม.โดยเร็ว</p>
<p>โพสต์ทูเดย์ มติชน ไทยรัฐ เดลินิวส์ กรุงเทพธุรกิจ มติชนออนไลน์</p>	<p>-เสนอข่าว นายประลอง ดำรงค์ไทย อธิบดีกรมควบคุมมลพิษ เปิดเผยภายหลังประชุมติดตามสถานการณ์ฝุ่นละออง PM 2.5 ร่วมกับ กทม. และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องว่า ได้ข้อสรุปเพื่อนำเสนอกรมว.ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ประกอบด้วย 1.ขอให้หน่วยงานต่าง ๆ บังคับใช้กฎหมายอย่างเข้มข้น เช่น เพิ่มหน่วยเคลื่อนที่ตรวจรถควันดำอีก 5 หน่วย 2.หากค่าฝุ่นละอองเฉลี่ยทั่วทั้งพื้นที่กทม.เกิน 90 มคก./ลบ.ม. ติดต่อกัน 3 วัน สธ.เสนอให้มีมาตรการควบคุมการจราจรและการก่อสร้างที่เข้มข้นขึ้น เริ่มจากหน่วยงานราชการ เช่น ห้ามข้าราชการใช้รถยนต์ส่วนตัวมาทำงาน 3.หากดำเนินการตามมาตรการต่าง ๆ แล้วค่าฝุ่นละอองยังไม่ลดลง จะให้สธ.ออกประกาศเรื่องหลักเกณฑ์และเงื่อนไขการประกาศพื้นที่ควบคุมเหตุ ตามพ.ร.บ.การสาธารณสุขฯ โดยสามารถมอบอำนาจให้ผู้ว่ากทม. ออกประกาศกทม.ให้แหล่งที่ก่อให้เกิดมลพิษหยุดกิจกรรมได้</p>
<p>มติชน ไทยโพสต์ คมชัดลึก</p> <p>เดลินิวส์ ผู้จัดการออนไลน์ เว็บไซต์เดลินิวส์ เว็บไซต์MThai</p>	<p>-เสนอข่าว นายชยพล ธิติศักดิ์ อธิบดีกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย กล่าวว่า จังหวัดที่มีปริมาณฝุ่นละออง PM 2.5 เฉลี่ย 24 ชั่วโมง เกินค่ามาตรฐาน ได้แก่ กทม. (ริมถนนกาญจนาภิเษก เขตบางขุนเทียน แขวงบางนา เขตบางนา แขวงคลองจั่น เขตบางกะปิ แขวงดินแดง และริมถนนดินแดง เขตดินแดง ริมถนนพระราม 4 เขตปทุมวัน ริมถนนอินทรพิทักษ์ เขตธนบุรี ริมถนนลาดพร้าว และแขวงพลับพลา เขตวังทองหลาง) นนทบุรี (ต.บางกรวย อ.บางกรวย) ปทุมธานี (ต.คลองหนึ่ง อ.คลองหลวง) สมุทรปราการ (ต.ทรงคะนอง และ ต.บางตลาด อ.พระประแดง ต.บางเสาธง อ.บางเสาธง) สมุทรสาคร (ต.อ้อมน้อย อ.กระทุ่มแบน ริมถนนคู่ขนานพระราม 2 อ.เมืองสมุทรสาคร) และ นครปฐม (ต.นครปฐม อ.เมืองนครปฐม) คุณภาพอากาศในภาพรวมอยู่ในระดับเริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพ ประชาชนที่ได้รับผลกระทบจากหมอกควัน สามารถติดต่อได้ที่สายด่วนนิรภัย 1784 ตลอด 24 ชั่วโมง</p> <p>-เสนอข่าว พญ.พรรณพิมล วิปุลากร อธิบดีกรมอนามัย เปิดกิจกรรมโครงการ “ปลอดฝุ่น ปลอดภัย” ที่ศูนย์การค้าเซ็นทรัลเวิลด์ และกล่าวว่า สถานการณ์ฝุ่น PM 2.5 ในพื้นที่กทม.และปริมณฑลทำให้ประชาชนวิตกกังวลเรื่องผลกระทบต่อสุขภาพ สธ.ต้องเร่งให้ความรู้และสร้างความเข้าใจในการป้องกันตนเองที่ถูกต้อง รวมถึงการดูแลสุขภาพ ซึ่งขณะนี้ประชาชนตื่นตัวในการป้องกันและดูแลสุขภาพตนเองมากขึ้น ด้วยการใส่หน้ากากป้องกันฝุ่นอย่าง</p>

สื่อ	ประเด็นข่าว
<p>สำนักข่าวไทย</p> <p>มติชน ไทยโพสต์ ไทยรัฐ</p> <p>เว็บไซต์เดลินิวส์</p> <p>มติชน</p> <p>เว็บไซต์แนวหน้า ไทยรัฐออนไลน์</p>	<p>ถูกต้อง สำหรับการจัดกิจกรรมครั้งนี้ มีการตรวจร่างกายและทดสอบสมรรถภาพของระบบไหลเวียนโลหิตและระบบหายใจ ซึ่งจะจัดในห้างสรรพสินค้าในเครือเซ็นทรัล 8 สาขา นอกจากนี้ สธ.ได้ร่วมกับกทม.ลงพื้นที่ให้ความรู้แก่ประชาชนในเขตกทม.และปริมณฑล ตามสถานที่ต่างๆ ได้แก่ สถานีรถไฟฯ โรงเรียน ศูนย์เด็กเล็ก และสถานที่ดูแลผู้สูงอายุ ซึ่งเป็นกลุ่มเสี่ยงที่ต้องให้การดูแลเป็นพิเศษ</p> <p>-เสนอข่าว นพ.วรงค์ โชติพิทยสุนนท์ โฆษกกรมสุขภาพจิต แนะนำประชาชนให้เลือกเสพข่าวจากหน่วยงานที่น่าเชื่อถือ เช่น หน่วยงานที่ดูแลด้านมลพิษ หน่วยงานด้านสาธารณสุข เป็นต้น อย่าเชื่อข่าวสารไม่มีแหล่งข่าวชัดเจน ตรวจสอบไม่ได้ ไม่อยากให้ประชาชนตื่นตระหนกแต่ต้องตื่นตัว หากมีการเตรียมตัวที่ดี อุปกรณ์ป้องกันพร้อมก็จะช่วยลดความเครียด ความกังวลได้ ทุกคนยังสามารถใช้ชีวิตได้ตามปกติและสวมอุปกรณ์ป้องกัน แต่หากเป็นผู้ที่มีโรคประจำตัวอาจหลีกเลี่ยงไปในพื้นที่ที่มีค่าฝุ่นละอองสูง</p> <p>-เสนอข่าว ศ.นพ.ประสิทธิ์ วัฒนาภา นายกแพทยสภา แนะนำปลูกต้นไม้บางชนิด เช่น ต้นตะขบ มีใบที่เป็นขนสามารถดักจับฝุ่นขนาดเล็กได้ ซึ่งการควบคุมคุณภาพอากาศให้เหมาะสมโดยใช้พืชที่มีศักยภาพในการดักจับฝุ่นละอองในอากาศ เป็นการลงทุนน้อยแต่ได้ผลระยะยาว</p> <p>ด้าน ผศ.ดร.ธรรมรัตน์ พุทธิไทย อาจารย์คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ ม.มหิดล ให้ข้อมูลว่า การคัดเลือกพืชเพื่อดักจับฝุ่นมีเกณฑ์ ดังนี้ 1.ไม้ยืนต้นหรือไม้พุ่มที่มีใบผิวหยาบหรือมีขน จะมีประสิทธิภาพมากกว่าผิวเรียบมัน 2.ต้นไม้ที่ไม่ผลัดใบจะมีประสิทธิภาพดีกว่าไม้ผลัดใบ 3.พืชที่มีผิวใบโดยรวมมากจะสามารถดักจับฝุ่นละอองได้มากกว่าพืชที่มีผิวใบน้อย ดังนั้นต้นไม้ใหญ่และไม้พุ่มที่มีใบขนาดเล็ก จึงมีประสิทธิภาพในการดักจับฝุ่นละอองสูงกว่าต้นไม้ที่มีใบขนาดใหญ่ จากงานวิจัยพบว่า ไม้เลื้อย เช่น ไบรบาด มีความทนทานต่อมลพิษทางอากาศสามารถนำมาต่อยอดเพื่อใช้ในการดักจับฝุ่นในเมืองที่มีตึกสูงและถนนแคบได้ นอกจากนี้ ยังสามารถทำเป็นแผงกรองฝุ่นไม้เลื้อย บริเวณที่มีลมพัดฝุ่นเข้าอาคาร หน้าต่าง หรือรั้วบ้านติดถนน เพื่อช่วยกรองฝุ่นที่มีขนาดเล็ก เพิ่มความสวยงาม ลดความร้อนให้กับอาคาร และเพิ่มพื้นที่สีเขียวในเมือง การปลูกไม้พุ่มที่มีใบเล็กละเอียดช่วยเก็บฝุ่นได้มากถึงร้อยละ 60-80 โดยไม้ต้นที่มีศักยภาพในการดักจับฝุ่นละอองในเขตเมือง ได้แก่ 1.ไม้เลื้อย เช่น เล็บมือนาง กะทกรก สร้อยอินทนิล 2.ไม้ล้มลุก เช่น ใฝ่รวก 3.ไม้พุ่ม เช่น ทองอุไร คริสตินา หางนกยูงไทย กรรณิการ์ และ 4.ไม้ต้น เช่น ช่อย โปะทะเล ตะลิงปลิง ชี้เหล็กเลือด ปอกระสา ตะขบฝรั่ง โมกหลวง</p> <p>-เสนอข่าว ในงานประชุมนักวิจัยรุ่นใหม่ พบ เมธีวิจัยอาวุโส สกว. ครั้งที่ 18 จัดโดยสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย และสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา มีการมอบรางวัลนักวิจัยดีเด่นประจำปี เพื่อเชิดชูเกียรติแก่ภูมิเมธีวิจัย สกว. ตลอดจนนักวิจัยรุ่นกลาง และนักวิจัยรุ่นใหม่ ที่มีผลงานวิจัยจากโครงการที่ได้รับการสนับสนุนจาก สกว. ดีเยี่ยม โดยผู้ที่ได้รับรางวัล 2019 TRF-OHEC-Clarivate Analytics Research Excellence Awards ได้แก่ รศ.ศิริพร จิงสุทธิวงศ์ ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ ม.อุบลราชธานี จากผลงานวิจัย "ตัวดูดซับนาโนเพื่อท่อน้ำใสไร้มลพิษ" โดยพัฒนาออกแบบตัวดูดซับแผ่นกราฟีนประสิทธิภาพสูงชนิดใหม่ สามารถนำไปใช้เป็นตัวดูดซับสารพิษประสิทธิภาพสูง และเตรียมส่งต่อองค์ความรู้ให้กับสำนักจัดการคุณภาพอากาศและเสียง กรมควบคุมมลพิษ นำไปต่อยอดในการประยุกต์ใช้ในอนาคต</p> <p>-เสนอข่าว เพจหมอแล็บแพนด้าได้โพสต์ภาพสวัสดีวันจันทร์-อาทิตย์ สำหรับแชร์หรือส่งต่อในไลน์ เป็นภาพตนเองใส่หน้ากากอนามัยและข้อความห่วงใยเกี่ยวกับสภาพอากาศในกทม.และปริมณฑล โดยรณรงค์ให้สวมหน้ากากอนามัยออกจากบ้านทุกครั้งเพราะตอนนี้มีผลกระทบต่อสุขภาพแล้ว</p>
<p>มติชน เดลินิวส์</p> <p>กรุงเทพธุรกิจ</p> <p>ไทยรัฐ</p> <p>ไทยโพสต์ ข่าวสด มติชน มติชนออนไลน์</p> <p>เว็บไซต์ไทยโพสต์</p> <p>ผจก.ออนไลน์</p> <p>เดลินิวส์ โพสต์ทูเดย์</p>	<p><b>คำรักษาพยาบาล</b></p> <p>-เสนอข่าว น.ส.สารี อ๋องสมหวัง เลขาธิการมูลนิธิเพื่อผู้บริโภค เปิดเผยว่า ในวันนี้จะจับตามติกรม.เรื่องการควบคุมราคาและเวชภัณฑ์ทางการแพทย์ให้เป็นสินค้าควบคุม ถ้ากรม.ไม่อนุมัติ แสดงว่ารพ.เอกชนอยู่เบื้องหลังการล้มมติกร.จริง จะเดินหน้ารณรงค์ว่ากรม.นี้ที่เกี่ยวกับพรรคการเมืองใหม่ไม่เหมาะเป็นรัฐบาล</p> <p>-เสนอข่าว ทพ.อาคม ประดิษฐสุวรรณ ผอ.สำนักสถานพยาบาลและการประกอบโรคศิลปะ กล่าวว่า ยังไม่มีการยื่นเรื่องตีความคำยาในรพ.เป็นส่วนหนึ่งของการรักษาหรือเป็นสินค้าเข้าสู่การพิจารณาของคณะกรรมการการประกอบโรคศิลปะ เพราะต้องใช้เวลาและหลายวิชาชีพช่วยให้ข้อมูลตีความ และต้องรอดูมติกรม.ในวันนี้ (22 ม.ค.) ทั้งนี้ หากตีความว่ายาในรพ.เป็นส่วนหนึ่งของบริการ ก็อาจจะไม่เข้าสินค้าควบคุม แต่หากเป็นส่วนหนึ่งของการรักษา ก็จะเข้าเป็นบริการทางการแพทย์ ซึ่งต้องมีการหารือว่า ถ้าเป็นส่วนหนึ่งของการบริการจะสามารถควบคุมได้หรือไม่</p> <p>-นายประโยชน์ เพ็ญสุต รองอธิบดีกรมการค้าภายใน กล่าวว่า หาก กรม.อนุมัติให้ยาและเวชภัณฑ์และค่าบริการ</p>

สื่อ	ประเด็นข่าว
เดลินิวส์	<p>ทางการแพทย์อยู่ในบัญชีสินค้าและบริการควบคุมปี 2562 กกร.สามารถเรียกประชุมได้ทันทีเพื่อแต่งตั้งคณะกรรมการขึ้นมา 1 ชุด ประกอบด้วย ตัวแทนก.พาณิชย์ ก.สาธารณสุข สมาคมประกันภัย ตัวแทนรพ.เอกชน มูลนิธิเพื่อผู้บริโภค สปสช. คาดว่าอธิบดีกรมการค้าภายในน่าจะเป็นประธาน เพราะเกี่ยวข้องกับเรื่องของการดูแลราคาขายและบริการทางการแพทย์โดยตรง</p> <p>-เสนอข่าว นพ.เอื้อชาติ กาญจนพิทักษ์ อธิบดีนายกสมาคมรพ.เอกชน กล่าวว่า มีผู้เข้ารับการรักษาในรพ.เอกชน วันละประมาณ 4-5 หมื่นคน ประมาณ 90-95 เปอร์เซ็นต์เป็นผู้ป่วยที่มาซ้ำ อีก 5-10 เปอร์เซ็นต์ที่มาครั้งแรก พบว่าเกินครึ่งพอใจที่จะมาอีก แสดงว่าเรื่องค่ารักษาไม่ได้เป็นปัญหา ส่วนที่บอกว่ากรณีฉุกเฉินแล้วไม่ช่วยนั้น หากฉุกเฉินวิกฤตจริงรพ.เอกชนดูแลให้อยู่แล้ว แต่หากไม่ใช่วิกฤตฉุกเฉินจริงต้องกลับไปใช้ รพ.ตามสิทธิ ซึ่งปี 2561 รพ.เอกชนได้ช่วยผู้ป่วยฉุกเฉินถึง 2.6 หมื่นคน</p>
เดลินิวส์ คอลัมน์คนหน้า 5	<p><b>คลินิกเฉพาะทางนอกเวลาราชการ</b></p> <p>-กล่าวว่า เห็นด้วยกับนโยบายของ นพ.ปิยะสกล สกลสัตยาทร รมว.สธ.ที่ให้รพ.สังกัดสธ. เปิดคลินิกเฉพาะทางช่วงเย็น เพื่อให้ประชาชนเข้าถึงบริการแพทย์ผู้เชี่ยวชาญโดยไม่ต้องกลางวัน ผู้ใช้บริการอาจต้องจ่ายเพิ่มเฉพาะส่วนต่างตามสิทธิ แต่ช่วยลดความแออัดในช่วงกลางวัน และที่สำคัญเป็นจุดเริ่มต้นของแนวคิดร่วมจ่ายเพื่อเพิ่มคุณภาพบริการ</p>
สำนักข่าวไทย ไทยโพสต์ เว็บไซต์ mthai สยามรัฐ ออนไลน์	<p><b>สารปนเปื้อนในสาหร่าย</b></p> <p>-เสนอข่าว นพ.ธเรศ กรัษนัยรวิวงศ์ เลขาธิการ ออย. กล่าวถึงผลการตรวจสอบผลิตภัณฑ์สาหร่ายของมูลนิธิเพื่อผู้บริโภคที่พบ 1 ตัวอย่างปนเปื้อนแคดเมียมเกินมาตรฐาน ว่า สาหร่ายเป็นผลิตภัณฑ์จากธรรมชาติจึงมีโอกาสพบการปนเปื้อนของโลหะหนักจากสิ่งแวดล้อม ออย.จึงออกประกาศ สธ.ว่าด้วยเรื่องมาตรฐานอาหารที่มีสารปนเปื้อน กำหนดปริมาณตะกั่วให้พบในอาหารได้ไม่เกิน 1 มก./กก. เว้นแต่อาหารที่มีสารตะกั่วปนเปื้อนตามธรรมชาติในปริมาณสูง ให้มีได้ตามที่ได้รับความเห็นชอบจาก ออย. และออกประกาศ ออย.กำหนดปริมาณการปนเปื้อนของแคดเมียมในผลิตภัณฑ์สาหร่ายพร้อมบริโภคได้ไม่เกิน 2 มก./กก. ซึ่งสอดคล้องกับหลักการสากลของ องค์การมาตรฐานอาหารระหว่างประเทศ (codex) นอกจากนี้ ยังมีการเฝ้าระวังสาหร่ายแห้งและสาหร่ายพร้อมบริโภคเป็นประจำทุกปี ในปี 2561 ได้สุ่มเก็บตัวอย่าง 16 ตัวอย่าง พบผ่านมาตรฐานทุกตัวอย่าง จึงขอให้ผู้บริโภคอย่าตื่นตระหนกและมั่นใจในการทำงานของ ออย. ส่วนผลิตภัณฑ์ที่พบการปนเปื้อนของแคดเมียมเกินมาตรฐาน ได้ประสานเจ้าหน้าที่สสจ.เข้าตรวจสอบสถานที่ผลิตแล้ว หากพบปริมาณโลหะหนักเกินมาตรฐานที่กำหนด จะมีโทษปรับไม่เกิน 50,000 บาท และหากตรวจพบการปนเปื้อนโลหะหนักในปริมาณที่ก่อให้เกิดอันตรายต่อสุขภาพ จะมีโทษจำคุกไม่เกิน 2 ปี หรือปรับไม่เกิน 20,000 บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ</p> <p>นพ.พูลลาภ ฉันทวิจิตรวงศ์ รองเลขาธิการ ออย. กล่าว ออย.ได้ปรับปรุงประกาศ สธ.ว่าด้วยเรื่องฉลากโภชนาการ โดยปรับปริมาณโซเดียมที่แนะนำต่อวันเป็น 2,000 มก. สอดคล้องตามปริมาณที่องค์การอนามัยโลกแนะนำ มีผลบังคับใช้ตั้งแต่ 20 เม.ย. 2562 เป็นต้นไป</p>
กรุงเทพธุรกิจ	<p><b>แอสแตมปียาเสพติด</b></p> <p>-เสนอข่าว นพ.สมศักดิ์ อรรฆศิลป์ อธิบดีกรมการแพทย์ กล่าวถึงข่าวการจับกุมผู้ค้า แอสแตมปียาเสพติด ว่า เป็นการนำสาร LSD ซึ่งเป็นยาเสพติดให้โทษประเภทที่ 1 ออกฤทธิ์หลอนประสาท มาหยดบนกระดาษลักษณะคล้ายแอสแตมปี ใช้ดมได้ลิ้น จะออกฤทธิ์ภายใน 30-90 นาที นาน 8-12 ชั่วโมง ทำให้รู้ม่านตาขยาย อุณหภูมิร่างกายสูงขึ้น ความดันโลหิตลดลงและอัตราการเต้นของหัวใจเร็วขึ้น เหงื่อออก เบื่ออาหาร นอนไม่หลับ ปากแห้ง และมีกลิ่น</p> <p>นพ.สรายุทธ์ บุญชัยพานิชวัฒนา ผอ.สถาบันบำบัดรักษาและฟื้นฟูผู้ติดยาเสพติดฯ กล่าวว่า ผู้ที่เสพยา LSD เกินขนาด มีความเสี่ยงที่เกิดปัญหาทางจิตเรื้อรัง เช่น โรคจิตเภท หรือโรคซึมเศร้า เกิดอาการหวาดระแวง หูแว่ว เห็นภาพหลอน แม้จะหยุดใช้ยาแล้วแต่อาการโรคจิตอาจเป็นซ้ำได้อีก การรักษาอาการทำได้ยากและอาจต้องใช้เวลานาน หากประสบปัญหาเกี่ยวกับยาและสารเสพติด สามารถขอรับคำปรึกษาได้ที่สายด่วนยาเสพติด 1165 หรือที่สถาบันฯ</p>
M2F	<p><b>ภัยสุขภาพของมนุษย์</b></p> <p>-เสนอข่าว องค์การอนามัยโลก เผย 10 ภัยคุกคามต่อสุขภาพของมนุษย์ทั่วโลกที่ต้องได้รับการแก้ไขอย่างเร่งด่วนประจำปี 2019 ได้แก่ การไม่ยอมรับวัคซีนทั้งที่มีวัคซีนพร้อมบริการ แบคทีเรียดื้อยาปฏิชีวนะหรือซูเปอร์บั๊กส์ เชื้อโรคร้าย เช่น อีโบล่า การขาดแคลนสาธารณสุขมูลฐาน เชื้อเอชไอวี รวมทั้งมลพิษทางอากาศซึ่งแต่ละปีทำให้ประชากรโลกเสียชีวิตราว 7 ล้านคน จากโรคมะเร็ง หัวใจ และปอด ที่เสียหายจากการได้รับสารพิษที่แทรกซึมเข้าสู่ระบบ</p>

สื่อ	ประเด็นข่าว
<p>ไทยรัฐ thairath.co.th</p>	<p><b>โรคมะเร็งปากมดลูก</b></p> <p>-เสนอข่าว นพ.สมศักดิ์ อรรฆศิลป์ อธิบดีกรมการแพทย์ กล่าวว่า โรคมะเร็งปากมดลูกหากตรวจพบและทำการรักษาในระยะแรกมีโอกาสหาย โดยในระยะ 5 ปีมีโอกาสรอดชีวิตกว่า 90% ระยะที่ 2 มีโอกาสรอด 80% ระยะ 3 มีโอกาสรอด 50% และระยะ 4 มีโอกาสรอด 1 ใน 3 หรือ 33% ซึ่งกองทุนหลักประกันสุขภาพแห่งชาติให้สิทธิการรักษาโรคมะเร็งปากมดลูกฟรี โดยการรักษาในระยะแรกจะใช้วิธีผ่าตัด ระยะ 2-4 จะใช้วิธีฉายแสงร่วมกับการให้คีโม ส่วนสัญญาณเตือนของมะเร็งปากมดลูก ประกอบด้วย 1.มีตกขาว เลือด หรือของเหลว ออกทางช่องคลอดผิดปกติ 2.มีประจำเดือนมามากหรือนานกว่าปกติ 3.มีเลือดออกทางช่องคลอดหลังมีเพศสัมพันธ์ หรือเจ็บปวดขณะมีเพศสัมพันธ์ และ 4.ในระยะลุกลามอาจมีอาการปวดถ่วงบริเวณท้องน้อย ปัสสาวะขัด หรือถ่ายอุจจาระลำบาก ขาบวม เบื่ออาหาร และน้ำหนักลด หากมีอาการใดอาการหนึ่งควรไปพบแพทย์ สำหรับปัจจัยเสี่ยงที่ทำให้เกิดโรค เกิดจากการติดเชื้อไวรัส HPV โดยสาเหตุของการติดเชื้อ เช่น มีคู่นอนหลายคน มีเพศสัมพันธ์ตั้งแต่อายุยังน้อย และการสูบบุหรี่ซึ่งเพิ่มความเสี่ยงของการเกิดโรค โดยส่วนใหญ่ผู้ป่วยจะมีอายุระหว่าง 40-50 ปี</p>
<p>กรุงเทพธุรกิจ</p>	<p><b>ตลาดสมุนไพรไทย</b></p> <p>-เสนอข่าว น.ส.บรรจงจิตต์ อังคสิงห์ อธิบดีกรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ เปิดเผยว่า กรมฯ มีกำหนดนำคณะผู้แทนการค้า ซึ่งเป็นผู้ซื้อ ผู้นำเข้าในกลุ่มธุรกิจสมุนไพรจากประเทศต่างๆ ทั่วโลก เดินทางมาเจรจาจับคู่ธุรกิจผลิตภัณฑ์สมุนไพรในประเทศไทย ระหว่างวันที่ 5-8 มี.ค. 2562 ซึ่งจัดคู่ขนานกับงานมหกรรมสมุนไพรแห่งชาติของ สธ. เพื่อขยายการส่งออกผลิตภัณฑ์สมุนไพร และเพิ่มช่องทางการตลาดสมุนไพรไทยในต่างประเทศ รวมทั้งสร้างภาพลักษณ์ที่ดีของสมุนไพรไทย กระตุ้นให้ผู้ประกอบการไทยพัฒนาและต่อยอดในการผลิตสินค้าสมุนไพรไทยให้ตรงกับความต้องการในตลาดต่างประเทศ คาดว่าจะเกิดการจับคู่ธุรกิจไม่น้อยกว่า 350 คู่ และผู้นำเข้ามาเจรจาการค้าไม่ต่ำกว่า 50 บริษัทจากทั่วโลก</p>
<p>มติชน คอลัมน์ ส่องโรคไขสุขภาพ</p>	<p><b>สุขภาพผู้สูงอายุ</b></p> <p>-เสนอข่าว นพ.สมศักดิ์ อรรฆศิลป์ อธิบดีกรมการแพทย์ ให้ข้อมูลว่า ปี 2564 ไทยจะถือว่าเป็นสังคมผู้สูงอายุโดยสมบูรณ์ จำเป็นต้องส่งเสริมให้ผู้สูงอายุมีสุขภาพดีและพึ่งพาตนเองได้</p> <p>นพ.สกานต์ บุนนาค รก.แทน ผอ.สถาบันเวชศาสตร์สมเด็จพระสังฆราชญาณสังวรเพื่อผู้สูงอายุ กล่าวว่า ผู้สูงอายุควรลดพฤติกรรมเนือยนิ่ง เช่น นั่ง ๆ นอน ๆ ดูทีวี หรือเล่นโซเชียลมีเดียเป็นเวลานาน เป็นต้น และเพิ่มการปฏิบัติกิจกรรมทางกาย ดังนี้ 1.กิจวัตรประจำวันที่ทำด้วยตนเองที่บ้านหรือในยามว่าง ได้แก่ ทำงานบ้าน รดน้ำต้นไม้ 2. กิจกรรมการเดินทาง ได้แก่ เดินไปจ่ายตลาด เดินไปทำงาน ปั่นจักรยาน 3.กิจกรรมสันทนาการ เพื่อผ่อนคลายความตึงเครียดทางร่างกาย ส่งเสริมสุขภาพจิตใจและสมอง เช่น ร้องเพลง เต้นรำ วาดภาพ ถ่ายรูป ปลูกต้นไม้ 4.การออกกำลังกายง่ายๆ เช่น ลีลาศ รำไทเก๊ก รำไม้พลอง ส่วนผู้สูงอายุที่มีโรคประจำตัวที่อาจได้รับอันตรายจากการออกกำลังกาย ควรได้รับคำแนะนำหรืออยู่ในการดูแลของแพทย์หรือนักกายภาพบำบัด</p>
<p>ไทยรัฐ มติชน</p>	<p><b>วัคซีนไทฟอยด์</b></p> <p>-เสนอข่าว นพ.โอบาส การ์ยักวินพงศ์ อธิบดีกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ กล่าวว่า วัคซีนไทฟอยด์เกิดจากการติดเชื้อแบคทีเรียซาลโมเนลลา ไทฟี ทำให้ผู้ป่วยมีอาการไข้สูงลอย ปวดศีรษะและหนาวสั่น เบื่ออาหาร ท้องอืด ปวดท้องหลายวันจึงจะถ่ายลักษณะอุจจาระเหลว มีกลิ่นเหม็น ม้ามโต และอาจมีภาวะเลือดแข็งตัวกระจายไปทั่ว มีเลือดออกในลำไส้ หรือลำไส้ทะลุได้ สามารถติดเชื้อได้จากการบริโภคอาหารหรือน้ำดื่มที่ไม่สะอาด ในไทยยังคงมีผู้ป่วยบ้างแต่สามารถรักษาได้จึงไม่มีผู้เสียชีวิต มาตรการในการป้องกันโรคคือ การให้วัคซีนแก่ผู้ที่มีโอกาสสัมผัสเชื้อ ดังนั้นสถาบันชีววัตถุจึงจัดประชุมเชิงปฏิบัติการแนะนำการใช้คู่มือวัคซีนดังกล่าว เพื่อสร้างความเข้าใจร่วมกัน</p>
<p>แนวหน้า</p>	<p><b>อก.มอบต้นพันธุ์มันชั้น</b></p> <p>-เสนอข่าว นพ.เจษฎา โชคดำรงสุข ประธานกรรมการกำกับดูแลกิจการที่ดี อก. กล่าวว่า อก.ได้ส่งมอบพันธุ์มันชั้นคุณภาพให้กับกลุ่มเกษตรกรที่มีศักยภาพการปลูกตามมาตรฐาน Organic farming หรือ GAP 5 กลุ่ม เพื่อให้ได้วัตถุดิบมันชั้นที่มีปริมาณสารสำคัญเคอร์คูมินอยด์ไม่น้อยกว่า 9% ตามข้อกำหนด</p> <p>ด้าน นพ.วิฑูรย์ ตำนานวิบูลย์ ผอ.อก. กล่าวว่า ผลิตภัณฑ์สารสกัดมันชั้นแคปซูล แอนติออกซิ ของอก.ได้รับการขึ้นทะเบียนเป็นยาที่พัฒนาจากสมุนไพรแผนปัจจุบันรายการแรกของประเทศไทย และได้รับรางวัลผลิตภัณฑ์สมุนไพรดีเด่นระดับชาติ ประจำปี 2561 โดยสามารถใช้ทดแทนยาแผนปัจจุบันในการบรรเทาอาการปวดในโรคข้อเข่าเสื่อม</p>

สื่อ	ประเด็นข่าว
	และยังทำให้ผู้ป่วยที่มีอาการปวดข้อ ข้อฝืด เพิ่มความสามารถในการทำงานข้อได้ไม่ต่างจากการใช้ยาไอบูโพรเฟน โดยไม่มีผลข้างเคียงกับระบบทางเดินอาหาร ซึ่งอภ.มีแผนเตรียมการขยายตลาดสู่ต่างประเทศด้วย
เว็บไซต์ nationtv เว็บไซต์ msn	<b>ทำลายผลิตภัณฑ์จากสัตว์ ขายแดน จ.นครพนม</b> -เสนอข่าว เจ้าหน้าที่สำนักงานด่านกักกันสัตว์ จ.นครพนม ฝั่งท่าลายหนังควายตากแห้งเค็ม ไล่กรอกหมู เนื้อแห้ง ซึ่งสารวัตรกรมปศุสัตว์ ด่านกักกันสัตว์ พร้อมเจ้าหน้าที่ควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ ตรวจยึดได้จากกระเป๋าสัมภาระผู้โดยสาร บริเวณท่าเทียบเรือเทศบาลเมืองนครพนม ริมแม่น้ำโขง และบริเวณช่องทางขาเข้าผู้โดยสาร สะพานมิตรภาพไทย-ลาว แห่งที่ 3 (นครพนม-คำม่วน) เนื่องจากซากสัตว์หรือผลิตภัณฑ์จากสัตว์ดังกล่าวอาจเป็นพาหะนำโรคระบาดต่างๆ เข้ามาในประเทศไทย
ไทยรัฐ	<b>ผ่าตัดตัดอวัยวะฟรี</b> -เสนอข่าว นพ.สุเทพ เพชรชมก ผู้ตรวจราชการ สธ. เขตฯ 6 เป็นประธานเปิดโครงการผ่าตัดตัดอวัยวะฟรี ระหว่างวันที่ 19-20 ม.ค. 2562 ที่ รพ.บางน้ำเปรี้ยว จ.ฉะเชิงเทรา เพื่อถวายเป็นพระราชกุศลแด่ พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพล อดุลยเดช บรมนาถบพิตร สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ ในรัชกาลที่ 9 และสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวมหาวชิราลงกรณ บดินทรเทพยวรางกูร พร้อมทั้งมอบโล่ประกาศเกียรติคุณแก่ นางจิ้น นาคสุวรรณ นายชาญชัย วิสิฐกมลวนิช และครอบครัว ที่ร่วมกันบริจาคคลังผ่าตัดตา มูลค่า 1,300,000 บาท ให้รพ.บางน้ำเปรี้ยว รวมถึงมอบของที่ระลึกให้ผู้ป่วยที่มารับการรักษากว่า 100 คน เพื่อเป็นขวัญและกำลังใจ
สำนักข่าวไทย INN ,ทีวีช่อง NBT	<b>โครงการโรงเรียนคุณภาพประจำตำบล</b> -เสนอข่าว พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี เป็นประธานในพิธีลงนามความร่วมมือระหว่าง สธ. ก.ศึกษาธิการ ก.มหาดไทย ก.ดิจิทัลฯ ก.ทรัพยากรธรรมชาติและฯ ก.พลังงาน และคกก.การศึกษาขั้นพื้นฐาน เพื่อบูรณาการความร่วมมือพัฒนาโรงเรียนในท้องถิ่นระดับตำบลให้เป็นโรงเรียนคุณภาพประจำตำบล (1 ตำบล 1 โรงเรียนคุณภาพ) ใน 3 ด้าน คือ ด้านที่ 1 โครงสร้างพื้นฐาน ด้านที่ 2 ส่งเสริมการศึกษาด้านต่างๆ พัฒนาด้านอาชีพ และร่วมพัฒนาระบบข้อมูลสารสนเทศให้เชื่อมโยงเครือข่ายหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และด้านที่ 3 สร้างเครือข่ายและการมีส่วนร่วมระหว่างโรงเรียนกับชุมชน โดยในส่วนของสธ. จะสนับสนุน ส่งเสริม พัฒนาบุคลากร สถานที่และอุปกรณ์ต่างๆ ด้านสุขภาพและโภชนาการของนักเรียน ครู บุคลากรทางการศึกษา และผู้บริหารสถานศึกษา และสิ่งอำนวยความสะดวกสำหรับผู้พิการหรือผู้มีความต้องการพิเศษ สนับสนุนให้โรงเรียนเข้าถึงแหล่งเรียนรู้ด้านสุขภาพขององค์กร และการจัดสภาพแวดล้อมของโรงเรียนให้เอื้อต่อการส่งเสริมความรู้ด้านสุขภาพของนักเรียน เพื่อให้มีพฤติกรรมสุขภาพเหมาะสม
เว็บ sanook	<b>เตือนทำศัลยกรรม</b> -เสนอข่าว เพจเฟซบุ๊ก 123 คนตีมีน้ำใจ โพสต์ข้อความกรณีลูกค้าคลินิกความงามแห่งหนึ่งใน จ.อุดรธานี ทำหน้าและคางที่คลินิก ปลายปี 2561 ซึ่งมีโปรโมชันพิเศษรับบริการเลเซอร์ใบหน้าแลมนวดแบบอาร์เอฟฟรี ระหว่างนวดรู้สึกถึงความร้อนของเครื่องแรงมาก เหมือนมีผิวหนังลอก ปวดแสบร้อน คลินิกให้ยาทาและยาแก้แสบ กลับถึงบ้านมีเลือดไหล คลินิกให้รักษาแผลให้หายแล้วให้กลับไปทำใหม่ โดยจะนวดให้แต่ไม่ใช่ทำเลเซอร์ลบรอยแผล

