



# สรุปข่าว สร.

ประจำวันที่

20 สิงหาคม 2567



ประเด็นข่าว	หมายเหตุ
<p><b>นโยบาย</b></p> <p><b>โครงการ 30 บาทรักษาทุกที่</b></p> <p>สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (ไทยรัฐ, มติชน, เดลินิวส์) เว็บไซต์ (ไทยรัฐออนไลน์, มติชน, thecoverage, เดลินิวส์, bangkokbiznews, โฟสต์ทูเดย์)</p> <p>-นายสมศักดิ์ เทพสุทิน รมว.สธ. เผยว่า การขับเคลื่อนโครงการ 30 บาทรักษาทุกที่ช่วยลดการแออัดในโรงพยาบาลได้ มีผลสำเร็จที่ชัดเจนคือ ระยะเวลาใช้บริการลดลงกว่าครึ่ง จาก 127 นาที/ครั้ง เหลือ 56 นาที/ครั้ง ลดค่าใช้จ่ายของประชาชนเฉลี่ยลดลง 160 บาทต่อครั้ง ลดการขาดงานของญาติและผู้ป่วย ลดการเดินทางไปโรงพยาบาลใหญ่ หรือโรงพยาบาลประจำจังหวัด ประชาชนไปรักษานอกเวลาราชการได้ที่หน่วยบริการนวัตกรรม โดยผู้ป่วยมากกว่า 1 ใน 4 เลือกใช้บริการในหน่วยนวัตกรรม ใช้เวลารอคอยไม่เกิน 30 นาที ส่วนการเปิดตัวโครงการ 30 บาทรักษาทุกที่กรุงเทพมหานคร ในวันที่ 26 ส.ค.67 สปสช.ได้เตรียมความพร้อมแล้ว รวมถึงช่องทางพิเศษคือ สายด่วน สปสช. 1330 กด 6 เพื่ออำนวยความสะดวกให้ประชาชนสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม</p>	
<p><b>ข่าวเผยแพร่และข่าวอื่น ๆ</b></p>	
<p><b>เร่งตั้งกรม.ใหม่</b></p> <p>สื่อที่นำเสนอ : นสพ. ผู้จัดการรายวัน เว็บไซต์ (สยามรัฐ, เดลินิวส์, Headtopics, isranews, Ch7)</p> <p>-นางสาวแพทองธาร ชินวัตร นายกฯ เผยการจัดตั้งกรม. จะเร่งพูดคุยกับพรรคร่วมรัฐบาลพยายามให้เสร็จภายในสัปดาห์นี้ ก่อนส่งตรวจสอบคุณสมบัติ ขณะที่สัดส่วนรัฐมนตรีของพรรคเพื่อไทยจะพูดคุยรายละเอียดกับทีมงานอีกครั้ง ระบุ รอบนี้ต้องตรวจสอบสมบัติเป็นพิเศษ ไม่ให้เกิดข้อผิดพลาด และไม่อยากให้เกิดเวลานาน จึงจำเป็นต้องรีบแต่งตั้งคณะรัฐมนตรีให้แล้วเสร็จ เพื่อที่จะส่งคุณสมบัติให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง อาทิ สำนักงานกฤษฎีกาตรวจสอบ เพราะจะต้องมีความรับผิดชอบร่วมกันด้วย</p> <p>-ผู้สื่อข่าวรายงานว่า แหล่งข่าวพรรคพลังประชารัฐได้เปิดเผยถึงกรณีที่มีการปล่อยข่าวว่า พล.อ.ประวิตร วงษ์สุวรรณ หัวหน้าพรรค ให้สัมภาษณ์ว่า พรรคพลังประชารัฐ จะเข้าร่วมรัฐบาลแพทองธาร 1 แต่จะมีการเปลี่ยนตัวรัฐมนตรีให้นายสันติ พร้อมพัฒน์ รมช.สาธารณสุข มาแทน ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รมว.เกษตรและสหกรณ์ ในฐานะเลขาธิการพรรคที่หลุดตำแหน่งเพราะพรรครัฐบาลไม่เอา และมีนายชัยวุฒิ ธนาคมานุสรณ์ รองหัวหน้าพรรคพลังประชารัฐ มาแทนด้วย ส่วน พล.ต.อ.พัชรวาท วงษ์สุวรรณ ยังอยู่ในตำแหน่ง รมว.ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม นั้น ข้อมูลดังกล่าว ไม่มีข้อเท็จจริง</p>	
<p><b>ยกระดับไทยสู่ศูนย์กลางการแพทย์</b></p> <p>สื่อที่นำเสนอ : นสพ. สยามรัฐ เว็บไซต์ thebetter (เพิ่มสื่อ)</p> <p>- นายสมศักดิ์ เทพสุทิน รมว.สธ. เป็นประธานในพิธีลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ "การสนับสนุนการใช้ผลิตภัณฑ์และบริการทางการแพทย์ที่ผลิตในประเทศ" ระหว่าง สปสช. และ สกสว. เป็นก้าวสำคัญในการพัฒนาระบบการแพทย์และสาธารณสุขของประเทศสู่การเป็นศูนย์กลางด้านการแพทย์และสุขภาพซึ่งเป็นหนึ่งในวิสัยทัศน์ IGNITE Thailand ที่จะช่วยขับเคลื่อนประเทศไทยไปสู่อนาคตที่ยั่งยืน</p>	
<p><b>ประชุมเอเปค</b></p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (ผจก., มติชน, thailandplus, inn, thaitodaynews, hfocus)</p> <p>- นพ.โอภาส การย์กวินพงศ์ ปลัด สธ. เข้าร่วมการประชุมระดับสูงของเอเปคว่าด้วยสาธารณสุขและเศรษฐกิจ (APEC High-Level Meeting on Health and the Economy) ครั้งที่ 14 ภายใต้หัวข้อหลัก "ความครอบคลุมด้านสุขภาพ : เส้นทางสู่ศักยภาพและการเติบโตที่ไม่ทิ้งใครไว้ข้างหลัง" สนับสนุนแนวคิดหลักของการประชุมเอเปค ประจำปี 2567 ว่าด้วย "การเสริมสร้างอำนาจ การรวมกลุ่ม และการเติบโต" ซึ่งมีรัฐมนตรีสาธารณสุขและผู้แทนระดับสูงจากเขตเศรษฐกิจเอเปค 21 ประเทศ รวมทั้งผู้บริหารระดับสูงขององค์การระหว่างประเทศและภาคเอกชนกว่า 100 คนเข้าร่วม ที่กรุงลิมา สาธารณรัฐเปรู</p>	

ประเด็นข่าว	หมายเหตุ
<p><b>ไวรัสตับอักเสบ</b></p> <p><b>สื่อที่นำเสนอ :</b> นสพ.ไทยรัฐ เว็บไซต์ (ไทยรัฐ, มติชน, fm91bkk, hfocus, thaipbs, thaitodaynews, thecoverage, thansettakij)</p> <p>- นพ.กิตติศักดิ์ อักษรวงศ์ รองปลัด สธ. เปิดงานประชุมเชิงปฏิบัติการขับเคลื่อนการดำเนินงานการกำจัดโรคไวรัสตับอักเสบ ประกาศผลสำเร็จการคัดกรองไวรัสตับอักเสบ บี และ ซี ในประชาชนและกลุ่มเสี่ยงได้เกินเป้าหมาย 1.8 ล้านคน ตั้งเป้าหมายคัดกรองต่อเนื่องให้ได้ 42 ล้านคนในปี 2573 ซึ่งหากนำผู้ติดเชื้อเข้าสู่ระบบการรักษาได้ครบจะป้องกันโรคตับแข็งและมะเร็งตับได้มากกว่า 5,000 คนต่อปี ลดการเสียชีวิตประมาณ 1,600 คนต่อปี พร้อมจัดพิธีมอบประกาศเกียรติคุณ 45 หน่วยงานที่มีการดำเนินงานดีเด่น</p>	
<p><b>ฝีดาษวานร</b></p> <p><b>สื่อที่นำเสนอ :</b> นสพ.ไทยรัฐ เว็บไซต์(ไทยรัฐ, มติชน, กรมประชาสัมพันธ์, คมชัดลึก, ข่าวสด, อินโฟเควสท์, กรุงเทพธุรกิจ, ศูนย์ข่าวแปซิฟิก, thereporters, thebangkokinsight, TNN, ch7, ch3plus, thaipbs, hfocus, js100)</p> <p>- นพ.ยงยศ ธรรมวุฒิ อธิบดีกรมวิทย์ฯ กล่าวถึงสถานการณ์สายพันธุ์ของเชื้อฝีดาษวานรในประเทศไทย ว่า การถอดรหัสพันธุกรรมทั้งจีโนมล่าสุด 191 ราย แบ่งได้เป็น 8 สายพันธุ์ย่อย คือ A.2, A.2.1, B.1, B.1.12, B.1.3, B.1.7, C.1 และ C.1.1 โดยพบสายพันธุ์ย่อย C.1 มากที่สุดคิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 85.34 รองลงมาคือสายพันธุ์ย่อย A.2.1 ร้อยละ 5.76 C.1.1 ร้อยละ 3.66 และ A.2 ร้อยละ 2.09 และพบว่าสายพันธุ์ย่อย C.1 เป็นสายพันธุ์ที่พบส่วนใหญ่ในไทย ซึ่งมีความรุนแรงน้อยกว่าสายพันธุ์อื่น ลักษณะการแพร่เชื้อที่ไม่รุนแรงและมีอัตราการเสียชีวิตต่ำในผู้ที่มีภูมิคุ้มกันปกติเมื่อเทียบกับสายพันธุ์ Clade I ที่มีการระบาดอยู่ในทวีปแอฟริกาและมีอัตราการเสียชีวิตสูงถึงร้อยละ 10</p> <p><b>สื่อที่นำเสนอ :</b> เว็บไซต์ (workpointnews, thaipbs)</p> <p>- นพ.อภิชาติ วชิรพันธุ์ รองอธิบดีกรม คร. เตือนผู้ที่เดินทางไปยังประเทศในทวีปแอฟริกา ฝ้าระวังการแพร่ระบาด และหลีกเลี่ยงการสัมผัสใกล้ชิดกับบุคคลอื่น ประชาชนควรฝ้าระวังอาการต่าง ๆ เช่น ไข้ เจ็บคอ ปวดศีรษะ ปวดเมื่อยกล้ามเนื้อ ปวดหลัง โดยเฉพาะผื่นหรือตุ่มหนอง หากมีอาการดังกล่าวควรปรึกษาแพทย์โดยเร็ว ทั้งนี้ กรมฯ จะติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิดต่อไป โดยเน้นที่การระบาดใหม่และสายพันธุ์ใหม่ที่กำลังเกิดขึ้น โดยจัดตั้งสายด่วน 1422 เพื่อสอบถามข้อมูล</p> <p><b>สื่อที่นำเสนอ :</b> เว็บไซต์ ผจก.</p> <p>- กรม คร. ชี้แจงข้อมูลข่าวสารการติดตามสถานการณ์โรคฝีดาษวานรทั่วโลก และเพิ่มมาตรการตรวจคัดกรองสุขภาพเป็นข้อมูลจริง</p> <p><b>สื่อที่นำเสนอ :</b> นสพ. เดลินิวส์ เว็บไซต์ (เดลินิวส์, hfocus)</p> <p>- ศ.เกียรติคุณ ดร.วสันต์ จันทราทิตย์ ม.มหิตล กล่าวถึงโรคฝีดาษลิง สายพันธุ์คลด 1บี (Clade 1b) ว่า ข้อมูลจากแอฟริกาพบคนที่ป่วยและอยู่ในบ้านเดียวกันประมาณ 4 ชั่วโมงมีความเสี่ยงติดเชื้อได้ พร้อมย้ำไม่ใช้การติดเชื้อจากแอร์บอร์นไม่ยากให้กังวลเพราะกรม คร. มีระบบเฝ้าระวังอย่างเข้มข้น และสายพันธุ์ คลด 1 บี มีความเป็นไปได้ที่จะเข้ามาในประเทศไทยเพราะตอนนี้ไม่มีนโยบายกักตัว พร้อมแนะนำต้องให้ความรู้ประชาชนเกี่ยวกับโรคฝีดาษลิง ซึ่งปัจจุบันมีวัคซีนป้องกันโรคแล้วโดยสภากาชาดไทยนำเข้า แต่มีค่าใช้จ่าย สามารถฉีดก่อนและหลังเดินทางไปพื้นที่เสี่ยงได้ หากสัมผัสเชื้อแล้วจะฉีดป้องกันความรุนแรงได้ 68%-80% รวมทั้งให้หลีกเลี่ยงการเดินทางไปในประเทศแถบแอฟริกาหรืออาร์ คองโกไปก่อน โดยเฉพาะหญิงตั้งครรภ์ เนื่องจากมีข้อมูลทางการแพทย์พบสายพันธุ์คลด 1บี สามารถถ่ายทอดเชื้อจากแม่สู่ลูกได้ หากจำเป็นต้องเดินทางให้เคร่งครัดสุขอนามัยส่วนบุคคล หลีกเลี่ยงการสัมผัสสัตว์ที่อาจเป็นพาหะของไวรัส</p> <p><b>สื่อที่นำเสนอ :</b> นสพ. (ข่าวสด, ผจก.) เว็บไซต์ (sondhitalk, workpointnews)</p> <p>- นพ.ยง ภู่วรรณ จุฬาฯ โพสต์เรื่อง "ฝีดาษวานร MPOX สายพันธุ์ที่ต้องเฝ้าระวัง" ว่าเดิมการระบาดของฝีดาษวานรใน 2 ปีที่ผ่านมา ระบาดมากนอกทวีปแอฟริกา เป็นสายพันธุ์กลุ่ม 2 Clade 2b รวมทั้งที่พบในประเทศไทยมากกว่า 400 ราย สายพันธุ์นี้ไม่รุนแรง แต่สายพันธุ์ที่ระบาดในประเทศไทยขณะนี้ เป็นสายพันธุ์ดั้งเดิมที่อยู่ในกลุ่มที่ 1 Clade 1 และเปลี่ยนแปลงเป็น Clade 1b พบในเด็กและผู้ใหญ่ ชายและหญิง ผู้เสียชีวิตส่วนใหญ่จะเป็นเด็ก และพบว่าผอมลงองทางการหายใจก็สามารถทำให้ติดเชื้อได้จึงเป็นสายพันธุ์ที่ต้องเฝ้าระวัง สำหรับประเทศไทยผู้ติดเชื้อฝีดาษวานรทุกรายจะต้องมีการเฝ้าระวัง ตรวจวินิจฉัย และแยกสายพันธุ์ให้ได้อย่างรวดเร็ว เพื่อมาตรการป้องกัน ไม่ให้แพร่กระจายในประเทศ</p>	

ประเด็นข่าว	หมายเหตุ
<p>- นพ.เฉลิมพล โอสถพรมมา ผู้อำนวยการ สคร.12 สงขลา กล่าวถึงสถานการณ์โรคฝีดาษวานรใน 7 จังหวัดภาคใต้ตอนล่าง ตั้งแต่วันที่ 1 ม.ค.-14 ส.ค.67 พบผู้ป่วยยืนยัน 8 ราย ไม่พบผู้มีอาการรุนแรงหรือเสียชีวิต ทั้งหมดเป็นชายไทยอายุระหว่าง 22-43 ปี พบในจ.สงขลาทั้งหมด โดยส่วนใหญ่ผู้ป่วยมีประวัติเสี่ยงคือ มีเพศสัมพันธ์กับบุคคลที่ไม่รู้จัก</p> <p><b>สื่อที่นำเสนอ :</b> เว็บไซต์ headtopics</p> <p>- รมต.สธ.ของดีอาร์คองโก เผยหลังการหารือกับสหรัฐฯ และญี่ปุ่น โดยทั้ง 2 ชาติให้คำมั่นจะช่วยเหลือและคาดว่าจะได้รับวัคซีนป้องกันโรค MPox ในสัปดาห์หน้า ทั้งนี้ WHO เรียกร้องให้บรรดาผู้ผลิตวัคซีนเพิ่มการผลิตวัคซีน MPox เพื่อควบคุมการแพร่ระบาด พร้อมทั้งร้องขอให้ประเทศที่มีสต็อกวัคซีน MPox บริจาคให้กับประเทศที่เกิดการแพร่ระบาดอยู่</p> <p><b>สื่อที่นำเสนอ :</b> เว็บไซต์ (เดลินิวส์, thaipbs)</p> <p>- ก.สธ.ดีอาร์คองโก รายงานจำนวนผู้ป่วยสะสมโรคฝีดาษลิงมากกว่า 16,700 คน เสียชีวิตมากกว่า 570 ราย นับตั้งแต่ต้นปีนี้ พบทั้ง 26 จังหวัดของประเทศ ซึ่งมีประชากรรวมราว 100 ล้านคน ถือเป็นสถานการณ์ที่ยังคงวิกฤติและฉุกเฉิน ทั้งนี้ ในปีรัฐบาลดีอาร์คองโกวางแผนฉีดวัคซีนให้แก่ประชาชน 4 ล้านคน ในจำนวนนี้เป็นเด็ก 3.5 ล้านคน โดยรอเพียงการได้รับวัคซีนล็อตแรกเท่านั้น ซึ่งมีรายงานว่าสหรัฐฯและญี่ปุ่นจะร่วมบริจาค</p> <p><b>สื่อที่นำเสนอ :</b> นสพ. (มติชน, ข่าวสด, ไทยรัฐ) เว็บไซต์ (มติชน, ข่าวสด, โพสต์ทูเดย์, ไทยรัฐ, ไทยโพสต์, แนวหน้า, เดลินิวส์, ch3plus, thaipbs, thebangkokinsight, amarin, pptv, headtopics, topnews, nation)</p> <p>- ก.สธ.ฟิลิปปินส์แถลงเมื่อวันที่ 19 ส.ค.67 พบผู้ป่วยโรคฝีดาษลิงรายใหม่ เป็นคนแรกของประเทศนับจาก ค.ค. 66 เป็นชายชาวฟิลิปปินส์ อายุ 33 ปี ไม่มีประวัติเดินทางออกนอกประเทศ แต่ได้สัมผัสใกล้ชิดกับเพื่อนสนิท 3 สัปดาห์ก่อนจะแสดงอาการ อยู่ระหว่างรอผลการตรวจทดสอบสายพันธุ์</p> <p><b>สื่อที่นำเสนอ :</b> เว็บไซต์ sondhitalk ,news1live</p> <p>- จีนประกาศว่าจะเฝ้าระวังการเข้าประเทศของบุคคลและสินค้าที่อาจมีการปนเปื้อนไวรัส Mpox เป็นระยะเวลา 6 เดือน หลังจากท่อกำหนดอนามัยโลก (WHO) ประกาศให้ไวรัสนี้เป็นภาวะฉุกเฉินด้านสาธารณสุขของโลกอีกครั้ง</p> <p><b>สื่อที่นำเสนอ :</b> นสพ.เดลินิวส์ เว็บไซต์ เดลินิวส์</p> <p>- มาเลเซีย ยกระดับมาตรการตรวจคัดกรองโรคฝีดาษลิงที่จุดผ่านแดนระหว่างประเทศทุกแห่ง รวมถึงขอความร่วมมือนักเดินทางจากประเทศที่มีการยืนยันพบผู้ป่วยโรคฝีดาษลิง สังเกตอาการของตัวเองอย่างใกล้ชิดเป็นเวลา 21 วัน</p> <p><b>สื่อที่นำเสนอ :</b> เพจ Dr.Dark</p> <p>- โพสต์ข้อความ ระบุฝีดาษลิง คนที่เคยฉีดวัคซีนฝีดาษหรือปลูกฝีแล้วป้องกันได้ราว 80% แต่หมอกลุ่มนี้ส่วนใหญ่เกี่ยวไม่ตรวจ ให้หมอเด็ก ๆ ที่ไม่เคยฉีดไปตรวจ รพ.ใครเป็นแบบนี้บ้าง</p> <p><b>สื่อที่นำเสนอ :</b> เพจ Anan Jongkaewwattana</p> <p>- โพสต์มีผู้ตั้งคำถาม ว่า เคยฉีดวัคซีน mpox ไปตอนช่วงระบาดเมื่อสองปีก่อน จะพอมิภูมิมากพอที่จะป้องกันการระบาดรอบใหม่หรือไม่ โดยมิงงานวิจัยทีม Erasmus ของเนเธอร์แลนด์ ระบุคนที่เคยปลูกฝีตอนเด็ก (เกิดก่อนปี 1974) จะมีภูมิที่ร่างกายเคยสร้างไว้อยู่ เมื่อได้วัคซีนที่ใช้ในปัจจุบัน (MVA-BN) เพียง 1 เข็มจะมี boosting effect ที่ดี ภูมิขึ้นสูง และภายใน 1 ปี ระดับแอนติบอดีถึงแม้จะตกลงมาบ้าง แต่น่าจะสูงพอที่จะป้องกันการติดเชื้อได้ในระดับหนึ่ง แต่กลุ่มที่ไม่เคยปลูกฝีจำเป็นต้องได้รับ MVA-BN 2 เข็ม ภูมิจะค่อยๆขึ้น แต่ที่น่ากังวลคือขึ้นไม่นาน ภูมิตกภายในเวลาแค่ 1 ปี ซึ่งถือว่าสั้นมาก เมื่อเทียบกับกลุ่มที่เคยปลูกฝีมาก่อน ถึงแม้เวลาจะนานกว่า 40 ปีแล้วยังมีถึง 18% วัคซีนรูปแบบใหม่ปลอดภัยกว่าการปลูกฝี แต่ภูมิที่กระตุ้นได้โดยเฉพาะต่อไวรัส mpox ซึ่งไม่ใช่ poxvirus ตัวที่ตรงกับวัคซีน ก็จะไม่ค่อยมากเหมือนเชื่อในสมัยก่อน ทั้งนี้ การใช้วัคซีนในอนาคตหากยังเป็น MVA-BN อยู่ ต้องใช้อย่างมีกลยุทธ์ ควรให้แบบถูกคน ถูกจังหวะ จะมีประโยชน์สูงสุด</p>	
<p><b>โควิด 19</b></p> <p><b>สื่อที่นำเสนอ :</b> นสพ. ไทยรัฐ เว็บไซต์ ประชาชาติธุรกิจ</p> <p>- กรม คร. รายงานสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ในไทย (11-17 ส.ค.67) มีผู้ป่วยรักษาตัวในรพ. 435 คน เผลี่ยวันละ 62 คน ผู้เสียชีวิต 1 คน ผู้ป่วยปอดอักเสบ 295 คน ผู้ป่วยใส่ท่อช่วยหายใจ 122 คน</p> <p>- รศ.นพ.ธีระ วรธนรัตน์ จุฬาฯ วิเคราะห์การระบาดของไทยในรอบสัปดาห์ที่ผ่านมา แม้จำนวนผู้ป่วยลดลงต่อเนื่อง แต่ยังคงอยู่ในระดับใกล้เคียงหลังสงกรานต์ที่ผ่านมา คงใช้เวลาอีกสักกระยะ</p>	

ประเด็นข่าว	หมายเหตุ
<p><b>วันยุงโลก</b></p> <p>สื่อที่นำเสนอ : นสพ. ไทยโพสต์ เว็บไซต์ (เดลินิวส์, siamnews, thaitabloid, thansettakij, thailandplus, vijaikhao)</p> <p>- ภก.วีระชัย นลวชัย รองเลขาธิการอย. อย. เผย วันที่ 20 ส.ค.ของทุกปีเป็นวันยุงโลก พาหะของโรคไข้เลือดออก มาลาเรีย ไข้สมองอักเสบ ชิคุนกุนยา ไข้ซิกา และวิธีเลือกผลิตภัณฑ์ทาผิวหนังโลยุง แบ่งเป็น 2 แบบ คือ 1.ผลิตภัณฑ์ที่มีสารเคมีเป็นสารออกฤทธิ์ เช่น ดีอีอี เอทิลบิวทิลอะซีทิลอะมิโนโพรไพโอเนต และอคาริดิน ต้องเลือกซื้อที่ฉลากแสดงเลขทะเบียน อย. วอส.ในกรอบเครื่องหมาย อย. 2.มีน้ำมันตะไคร้หอม หรือ Citronella oil เป็นสารออกฤทธิ์ เลือกซื้อผลิตภัณฑ์ที่ฉลากแสดงเลขที่รับแจ้ง อย. (xxx/yyyy)</p>	
<p><b>อันตรายเสพยาขณะตั้งครรภ์</b></p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (newtv, ch7)</p> <p>- นพ.ไพโรจน์ สุริตวนวิช รองอธิบดีกรมการแพทย์ เตือนภัยแม่เสพยาขณะตั้งครรภ์เสี่ยงอันตรายทั้งแม่และลูก เสี่ยงต่อการแท้ง คลอดก่อนกำหนด เกิดภาวะวิกฤติในทารกแรกเกิด แม่ความดันโลหิตสูงขณะตั้งครรภ์ ภูมิคุ้มกันโรคลดลง เสี่ยงต่อการติดเชื้อโรคต่าง ๆ เกิดภาวะวิตกกังวล ซึมเศร้าหลังคลอด มีอาการทางจิต มีโอกาสตกเลือดอย่างรุนแรงและอาจเสียชีวิตได้ ย้ำเตือนกลุ่มผู้เสพยาหากพบว่าตั้งครรภ์ต้องคำนึงถึงความปลอดภัยของทารกในครรภ์และความปลอดภัยของตนเอง ควรไปพบแพทย์เพื่อฝากครรภ์ ปฏิบัติตามคำแนะนำอย่างเคร่งครัด ควรหยุดเสพยาและสารเสพติดในขณะตั้งครรภ์ โดยสามารถขอรับคำปรึกษาเรื่องยาและสารเสพติดได้ที่สายด่วนบำบัดยาเสพติด 1165</p>	
<p><b>การแสดงสื่อรณรงค์ ลด ละ เลิก ยาสูบ</b></p> <p>สื่อที่นำเสนอ : นสพ. มติชน เว็บไซต์ (มติชน, thebangkokinsight, hfocus, newtv, thaitodaynews)</p> <p>- นพ.ธงชัย กิริตหัตถยากร อธิบดีกรมควบคุมโรค วันที่ 21 ส.ค. เป็นวันที่ประกาศ สธ.เรื่องหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการแสดงสื่อรณรงค์เพื่อการลด ละ เลิกการบริโภคผลิตภัณฑ์ยาสูบ บริเวณสถานที่ขายปลีกผลิตภัณฑ์ยาสูบ พ.ศ.2566 มีผลบังคับใช้ในวันแรก ซึ่งกำหนดให้ผู้ประกอบการร้านค้าที่ขายปลีกผลิตภัณฑ์ยาสูบทุกประเภท ต้องติดแสดงสื่อรณรงค์เพื่อการลด ละ เลิกการบริโภคยาสูบ ขนาดไม่น้อยกว่า 7x21 เซนติเมตร ในบริเวณที่เปิดเผย มองเห็นได้ชัดเจน ตลอดเวลาทำการอย่างน้อย 1 จุด ณ สถานที่ขายปลีกผลิตภัณฑ์ยาสูบ เพื่อสร้างความตระหนักรู้เท่าทันโทษ พิษภัย อันตรายจากผลิตภัณฑ์ยาสูบให้แก่เด็ก เยาวชน และประชาชน รับทราบก่อนตัดสินใจเลือกซื้อ</p>	
<p><b>สังคมนมแม่</b></p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (thaitodaynews, newswit)</p> <p>- พญ.อัจฉรา นิธิอภิญญาสกุล อธิบดีกรมอนามัย เปิดงาน KICK OFF รวมพลังภาคีเครือข่ายปกป้อง ส่งเสริม สนับสนุนสังคมนมแม่อย่างเดียว 6 เดือนแรกหลังคลอด โดยร่วมกันรณรงค์ให้เด็กไทยได้กินนมแม่ภายใน 1 ชั่วโมงแรกหลังคลอด และกินนมแม่อย่างเดียว 6 เดือนแรก เพื่อให้ได้รับประโยชน์สูงสุดจากนมแม่ โดยเฉพาะป่วยตายน้อยลง ฉลาดทางอารมณ์และสติปัญญา เติบโตเป็นผู้ใหญ่ที่มีคุณภาพ แข่งขันกับนานาชาติได้ ไม่สิ้นเปลืองค่าใช้จ่ายในครัวเรือนและเศรษฐกิจประเทศ ซึ่งนับเป็นการลงทุนพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ที่คุ้มค่ามากที่สุด ที่โรงแรมทีเค. พาเลซ แอนด์ คอนเวนชั่น แจ้งวัฒนะ กทม.</p>	
<p><b>ไม่พบสารไซบูทรามินในอาหารเสริมอิชซ่า เอ็กซ์เอส</b></p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (แนวหน้า, ไทยโพสต์, คมชัดลึก, headtopics, inn, Ch7, ข่าวสด, สยามรัฐ, ผู้จัดการ, ออนไลน์, New1live, บ้านเมือง, saimdara, NewTV, daradaily)</p> <p>-กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ โดยสำนักยาและวัตถุเสพติด เผยผลดำเนินการตรวจวิเคราะห์ตัวอย่างผลิตภัณฑ์เสริมอาหารอิชซ่า ว่า ไม่พบสารไซบูทรามิน หลังจากที่ เบนซ์ พรชิตา และมิก บรมวุฒิ 프리เซ็นเตอร์ ได้เข้าร้องทุกข์ขอความเป็นธรรมกับ สธ. โดยมี ดร.ธนภฤต จิตรอารีย์รัตน์ ผ.ช.รมต.ประจำก.สธ. รับเรื่องและส่งให้กรมวิทย์ฯ ตรวจวิเคราะห์ โดยขอให้มีการตรวจให้ชัดเจนว่าสินค้าของจริงที่ผลิตจากโรงงานนั้นปลอดภัย และเป็นการยืนยันว่ามีของปลอมระบาดในช่วงเดือนต้นปี 2567</p>	
<p><b>ข่าวปลอม</b></p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (antifakenewscenter)</p> <p>-อย. ตรวจสอบกรณีที่มีข้อความว่า ผู้ที่กินเต้าหู้ถั่วเหลือง และผลิตภัณฑ์จากถั่วเหลืองจะสมองจะถูกละลาย ทำให้เป็นโรคพาร์กินสัน พบเป็นข้อมูลเท็จ และชี้แจงว่าเป็นคำแนะนำที่ไม่ถูกต้อง การกินเต้าหู้ไม่มีปัจจัยเสี่ยงใดทำให้เป็นโรคพาร์กินสัน โดยเต้าหู้ถั่วเหลืองมีโปรตีนสูงให้ประโยชน์ต่อร่างกาย มีส่วนช่วยลดอาการร้อนวูบวาบในผู้หญิงวัยหมดประจำเดือนได้</p>	

ประเด็นข่าว	หมายเหตุ
<p>-กรมการแพทย์แผนไทยฯ ตรวจสอบกรณีที่มีการให้คำแนะนำถึงวิธีลูบนิ้วก้อยทั้งสองข้าง 3 นาที ช่วยลดการปัสสาวะตอนกลางคืนได้ เป็นข้อมูลบิดเบือน และชี้แจงว่าตามศาสตร์การแพทย์แผนจีน มีหลักคิดที่สามารถอธิบายวิธีการใช้นิ้วโป้งฝั่งตรงข้ามลูบไปที่นิ้วก้อยด้านฝ่ามือจนถึงฝ่ามือช่วยกระตุ้นให้ไตทำงานดี ลดการปัสสาวะตอนกลางคืน แต่ยังไม่มีการวิจัยรองรับและอาจทำให้คนไข้เสียโอกาสในการรักษา</p>	
<p><b>การแพทย์จีโนมิกส์</b></p> <p><b>สื่อแนะนำเสนอ :</b> นสพ.กรุงเทพธุรกิจ เว็บไซต์ (กรุงเทพธุรกิจ, hfocus)</p> <p>-นพ.สกานต์ บุนนาค รองอธิบดีกรมการแพทย์ กล่าวในการสัมมนาวิชาการด้านจีโนมิกส์และการแพทย์แม่นยำ (GENOMICS AND PRECISION MEDICINE SEMINAR 2024) จัดโดยกรมการแพทย์ ว่า จีโนมิกส์และการแพทย์แม่นยำเป็นเทรนด์โลก เป็นเทคโนโลยีที่มีการใช้ประโยชน์ได้หลากหลาย เช่น การเตือนความเสี่ยง ทั้งโรคมะเร็ง โรคพันธุกรรม รวมไปถึงโรคไม่ติดต่อเรื้อรัง หรือเอ็นซีดี ทำให้ทราบความเสี่ยง เป็นการคัดกรองโรค ที่ทำให้รู้เร็ว ผลการรักษาโรคก็ยิ่งดี และค่าใช้จ่ายในการรักษาจะน้อยลง</p> <p>ศ.นพ.วรศักดิ์ โชติเลอศักดิ์ รองคณบดีฝ่ายวิจัย คณะแพทยศาสตร์ จุฬาฯ ให้ความรู้เพิ่มเติมว่า มีคนพยากรณ์ว่าภายในปี 2030 หรืออีก 5-6 ปี ทุกคนจะรู้จีโนมของตัวเอง และสภานิติวิทยาศาสตร์ WHO ได้ชี้ว่า จีโนมิกส์ จะเป็นเทคโนโลยีแรกที่ทำให้ global health ดีขึ้น ซึ่ง HITAP (ไฮแทป) มีการประเมินความคุ้มค่าของเทคโนโลยี Next Generation Sequencing (NGS) ที่เป็นการตรวจรหัสสารพันธุกรรม สำหรับผู้ป่วยที่มีอาการรุนแรงเฉียบพลันโดยไม่ทราบสาเหตุ สรุปผลว่าคุ้มค่า ขณะนี้อยู่ในการพิจารณาของ สปสช.ถึงประโยชน์ที่จะเกิดกับประเทศ</p> <p>ขณะที่ศ.คลินิก นพ.ธัญชัย สุระ นายกสมาคมเวชพันธุศาสตร์และจีโนมิกส์ทางการแพทย์ กล่าวว่า งานวิจัยการแพทย์ จีโนมิกส์ไทยไปถึงระดับ 10 แล้ว แต่การเข้าถึงบริการของประชาชนยังอยู่ที่ระดับ 3-4 เมื่อเทียบกับประเทศต่าง ๆ ในภูมิภาคพบว่าอยู่ระดับปานกลาง และมีข้อกังวลเรื่อง บุคลากรยังไม่เพียงพอ ทั้งแพทย์พันธุศาสตร์ นักวิทยาศาสตร์ พยาบาล, ยังไม่มีหน่วยงานที่รับผิดชอบ โดยเฉพาะในการอธิบายการให้ความรู้สังคมเกี่ยวกับการแพทย์จีโนมิกส์, ประเด็นด้านจริยธรรมและกฎหมาย ต้องชัดเจนมากขึ้น เช่น กฎหมายเรื่องโฆษณา การตรวจจีโนม ฯลฯ</p> <p><b>สื่อแนะนำเสนอ :</b> เว็บไซต์ (ไทยโพสต์, linetoday)</p> <p>-ศ.ดร.ภก. ชลภัทร สุขเกษม ที่ปรึกษาด้านเภสัชพันธุศาสตร์ รพ.บำรุงราษฎร์ กล่าวว่า รพ.บำรุงราษฎร์ มีการนำนวัตกรรม การตรวจยีนเพื่อเลือกใช้ยาเฉพาะบุคคล หรือเภสัชพันธุศาสตร์และการแพทย์แม่นยำ (Pharmacogenomics and Precision Medicine) โดยใช้ลักษณะพันธุกรรมของผู้ป่วยแต่ละคนมาทำนายการตอบสนองต่อยา เช่น การเกิดผื่นผื่นยาพิษรุนแรงทางผิวหนังที่อาจส่งผลกระทบต่อชีวิตหรือพิการได้ และการตอบสนองต่อยาในการใช้เพื่อให้ได้ประสิทธิผล เพราะผู้ป่วยบางรายเสียค่าใช้จ่ายในการใช้ยาเพื่อรักษาราคาแพงแต่ไม่ได้ประสิทธิภาพ เพราะฉะนั้นเภสัชพันธุศาสตร์ จะช่วยให้ผู้ป่วยแต่ละรายได้รับการรักษาอย่างเหมาะสม ลดความเสี่ยงในการแพ้ยา รวมถึงเพื่อให้แพทย์สามารถจ่ายยาได้ในปริมาณที่เหมาะสม และเกิดประสิทธิภาพสูงสุดกับผู้ป่วย</p>	
<p><b>สสส. ตั้งเป้าลดแม่วัยรุ่น เหลือ 15 : 1,000 คน ภายในปี 2570</b></p> <p><b>สื่อแนะนำเสนอ :</b> เว็บไซต์ (workpointtoday)</p> <p>-ในการประชุมสุขภาวะทางเพศระดับชาติ ครั้งที่ 4 ภายใต้แนวคิด “Strong Community for Healthy Sexuality : ชุมชนเข้มแข็งสร้างสุขภาวะทางเพศ” โดย สสส.ร่วมกับ คณะกรรมการป้องกันและแก้ไขปัญหาการตั้งครรภ์ในวัยรุ่น ก.ศธ. ก.ศธ. ก.พม. ก.แรงงาน ก.มท. ก.อว. มูลนิธิแพชทูเฮลท์ และภาคีเครือข่าย ประกาศถึงความสำเร็จที่ประเทศไทยสามารถลดแม่วัยรุ่นลงได้เท่าตัว พร้อมตั้งเป้าลดแม่วัยรุ่นเหลือ 15 : 1,000 คน ภายในปี พ.ศ. 2570</p>	
<p><b>ทลายคลังบุหรี่ไฟฟ้า</b></p> <p><b>สื่อที่แนะนำเสนอ :</b> นสพ. (เดลินิวส์, แนวหน้า, ผู้จัดการรายวัน 360 องศา, สยามรัฐ, ไทยรัฐ) เว็บไซต์ (เดลินิวส์, แนวหน้า, ผจก., สยามรัฐ, ไทยรัฐ, ไทยโพสต์, มติชน, เนชั่นออนไลน์, sonthitalk, ejan, tnn, ChiangmaiNews, topnews, inn, mcot, ch3, newtv, ch7)</p> <p>- ตำรวจ กก.1 บก.ปคบ. และ นายกองตรี ดร.ธนภฤต จิตรอารีย์รัตน์ ที่ปรึกษา รมว.สธ. ร่วมแถลงผลจับกุมบุหรี่ไฟฟ้าออนไลน์ ผ่านไลน์ @YAIWAPETH รายใหญ่ของภาคเหนือ จับกุมเจ้าของพร้อมของกลาง 31,790 ซิ่น มูลค่าประมาณ 10 ล้านบาท</p>	



ประเด็นข่าว	หมายเหตุ
<p>บาท ที่บ้านเลขที่ 413/6 หมู่บ้านกัลยาวิมล ต.ป่าไผ่ อ.สันทราย จ.เชียงใหม่ โดยทำมานานกว่า 4 ปี นำเข้าสินค้าผ่านช่องทางธรรมชาติหรือผ่านพิธีการทางศุลกากรแล้วสำแดงเท็จเป็นสินค้าอื่น พร้อมส่ง กก.1 บก.ปคบ.ดำเนินคดีและขยายผล</p>	
<p><b>ก๊วกฤต 500 โรงงานสมุนไพร</b></p> <p>ลื่อนำเสนอ : นสพ. มติชน เว็บไซต์ (ไทยโพสต์, banginsight, TNN, Headtopics, Thaipost, มติชน)</p> <p>-นายสิทธิชัย แดงประเสริฐ ประธานกลุ่มสมุนไพร ส.อ.ท. เผยพบโรงงานผลิตยาสมุนไพรที่ไม่ได้มาตรฐานกว่า 500 แห่งเสี่ยงต่อการถูกปิดตัว กลุ่มสมุนไพร ส.อ.ท. และสมาคมผู้ผลิตยาสมุนไพร ได้ร่วมมือกับ ออย. เพื่อพัฒนาโรงงานผลิตยาสมุนไพรให้ได้มาตรฐานสากล สามารถส่งออกสู่ตลาดต่างประเทศ เพื่อช่วยเพิ่มยอดขายให้เติบโตและยกระดับความเป็นอยู่ของเกษตรกรผู้ปลูกสมุนไพร</p>	
<p><b>WHO ชี้ 'ไทย' ยืนหนึ่งประเมินผลกระทบสุขภาพด้วยHIA</b></p> <p>ลื่อนำเสนอ : เว็บไซต์ (TheCoverage, Thailandplus, Hfocus)</p> <p>-ดร.สุวจิ ภูิต ที่ปรึกษาระดับภูมิภาคด้านการสร้างเสริมสุขภาพและปัจจัยทางสังคมกำหนดสุขภาพ องค์การอนามัยโลก ประจำภูมิภาคเอเชียใต้และตะวันออก กล่าวปาฐกถาพิเศษในงาน “HIA FORUM 2567” หัวข้อ “เมืองสุขภาพดีตามนโยบายขององค์การอนามัยโลก” ตอนหนึ่งว่า เวลานี้ ประเทศไทยเป็นเพียงประเทศเดียวในภูมิภาคที่มีการทำการประเมินผลกระทบต่อสุขภาพ หรือ HIA ครอบคลุมทั้งในระดับท้องถิ่นและระดับประเทศ</p>	