



# สรุปข่าว สร.

ประจำวัน  
15 มีนาคม 2566



ประเด็นข่าว

หมายเหตุ



กัญชา

## ประเด็นสำคัญ

### 1. ลงพื้นที่ตรวจสอบกัญชา จ.ภูเก็ต

สื่อที่นำเสนอ : นสพ.แนวหน้า, เว็บไซต์ (มติชน, แนวหน้า, สยามรัฐ, ผู้จัดการ, thebetter, thailandplus)

- นพ.ธงชัย เลิศวิไลรัตนพงศ์ อธิบดีกรมการแพทย์แผนไทยฯ พร้อมสสจ.ภูเก็ต และจนท.ตำรวจ สภ.ป่าตอง ตรวจสอบร้านจำหน่ายกัญชาบริเวณซอยบางลา ซอยแสนสบาย จ.ภูเก็ต พบผู้ประกอบการจำหน่ายหรือแปรรูปสมุนไพรควบคุม (กัญชา) ทั้งหมด 25 ราย ได้รับอนุญาตถูกต้องครบถ้วน 17 ราย และจำหน่ายโดยไม่ได้รับอนุญาต 7 ราย

### 2. เพิกถอนกัญชาเสรี

สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (เดลินิวส์, ไทยรัฐ), เว็บไซต์ (ผู้จัดการ, ไทยรัฐ, เดลินิวส์, มติชน, voicetv, thereporters, mcof)

- นายยศกร ขุนภักดี ตัวแทนกลุ่มเครือข่ายเยาวชนไม่เน่ากัญชาและยาเสพติด (YNAC) เดินทางไปยื่นข้อมูลเพิ่มเติมซึ่งเป็นรายงานผู้เจ็บป่วยจากการสัมผัสกัญชาของศูนย์พิษวิทยารามาธิบดี และรายงานผู้ป่วยเด็กที่มีอาการป่วยจากกัญชาของราชวิทยาลัยกุมารแพทย์แห่งประเทศไทย และสมาคมกุมารแพทย์แห่งประเทศไทย ต่อศาลปกครองกลาง เพื่อขอให้ศาลพิพากษาให้เพิกถอนประกาศ สร. ลงวันที่ 8 ก.พ. 2565 เรื่อง ระบุชื่อยาเสพติดให้โทษในประเภท 5 พ.ศ. 2565 โดยให้มีผลย้อนหลังไปถึงวันที่มีการออกประกาศฉบับดังกล่าว เนื่องจากการที่ รมว.สร. และ ป.ป.ส.ออกประกาศดังกล่าว เป็นการกระทำที่ไม่สุจริต ใช้ดุลพินิจโดยมิชอบ และรัฐบาลไม่สามารถควบคุมป้องกันการใช้กัญชาในกลุ่มเด็กและเยาวชนได้ เกิดการใช้กัญชาเสรีในหลายชุมชน สร้างปัญหาระยะยาวสังคมไทย และขอให้กัญชาจัดเป็นยาเสพติดให้โทษประเภทที่ 5 ตามประกาศ สร. ลงวันที่ 8 ธ.ค. 2563 เรื่อง ระบุชื่อยาเสพติดให้โทษในประเภทที่ 5 พ.ศ. 2563



โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

## ประเด็นสำคัญ

### 1. สร. วัคซีน MD ชนิด Bivalent ล้านโดสจากฝรั่งเศส

สื่อที่นำเสนอ (เพิ่มเติม) : นสพ. (เดลินิวส์) เว็บไซต์ (ไทยรัฐ, มติชน, ผู้จัดการ, เดลินิวส์, ประชาชาติ, workpointtoday, hfocus, prd, thaipbs, thaigov, thailandplu, thebangkokinsight, pptvhd36, isaranews, thereporter, newtv)

- นายอนุทิน ชาญวีรกูล รองนายกรัฐมนตรี และรมว.สร. พร้อมด้วย นพ.โอภาส การย์กวินพงศ์ ปลัด สร. นพ.ธเรศ กรัษนัยรวิวงศ์ อธิบดีกรมควบคุมโรค และคณะผู้บริหาร สร. รับมอบวัคซีนโมเดอร์นาชนิด Bivalent 1,000,200 โดส จากรัฐบาลฝรั่งเศส โดยมี นายตีแยรี มาตู เอกอัครราชทูตสาธารณรัฐฝรั่งเศสประจำประเทศไทย และคณะ เป็นผู้แทนส่งมอบ โดยจะตรวจคุณภาพวัคซีนในสัปดาห์นี้และกระจายลงพื้นที่ในสัปดาห์หน้า

- นพ.โสภณ เอี่ยมศิริถาวร รองอธิบดีกรมควบคุมโรค กล่าวว่า คณะอนุกรรมการสร้างเสริมภูมิคุ้มกันจะมีการพิจารณาและออกคำแนะนำว่าควรฉีดครั้งใดสหรือเต็มโดส โดยน่าจะให้แพทย์พิจารณาร่วมกับผู้ป่วย เนื่องจากโมเดอร์นามีปริมาณมากกว่าไฟเซอร์ โดยหลักหากฉีดเข็มสุดท้ายนานกว่า 1 ปีอาจต้องเต็มโดส

### 2. การกลายพันธุ์และความรุนแรงของโรคโควิด 19

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (กท.ธุรกิจ, แนวหน้า, ไทยโพสต์, สยามรัฐ)

- ศ.นพ.ยง ภูวรวรรณ หัวหน้าศูนย์เชี่ยวชาญเฉพาะทางด้านไวรัสวิทยาคลินิก จุฬาลงกรณ์ฯ โฟกัสว่า หลังจากยกเลิกนโยบายโควิด 19 เป็นศูนย์ในประเทศจีน มีการระบาดใหญ่อย่างรวดเร็วและได้ยุติลงแล้ว ไม่มีการเสียชีวิตเป็นล้านคนตามที่ทางตะวันตกประเมิน รวมทั้งไม่พบการกลายพันธุ์สายพันธุ์ใหม่ และการแพร่ระบาดใหญ่เกิดขึ้น สายพันธุ์ที่เฝ้าระวังอย่างมากขณะนี้คือ Kraken (ปลาหมึกยักษ์), XBB.1.5 และ Orthrus (สุนัข 2 หัวมีหางเป็นงู) CH.1.1 ที่ระบาดในอเมริกาและยุโรป สำหรับประเทศไทยช่วงนี้โรคสงบตามฤดูกาล จะเริ่มพบผู้ป่วยมากอีกครั้งในเดือนมิ.ย. สายพันธุ์ระบาดที่เฝ้าระวังอยู่ยังไม่่าเป็นห่วง



ข่าวเผยแพร่และข่าวอื่น ๆ

## เตือนภัยวัสดุกัมมันตรังสีซีซีเอ็ม-137 สูญหาย

สื่อที่นำเสนอ : นสพ.(ไทยรัฐ มติชน) เว็บไซต์ (มติชน กรุงเทพธุรกิจ ประชาชาติธุรกิจ จส.100 ศูนย์ข่าวแปซิฟิก tnthailand)

- จากกรณีโรงไฟฟ้าบริษัทเนชั่นแนล เพาเวอร์ แพลนท์ฯ อ.ศรีมหาโพธิ จ.ปราจีนบุรี ตรวจสอบพบวัตถุกัมมันตรังสี

ประเด็นข่าว	หมายเหตุ
<p>ซีเซียม-137 สูญหายไปเมื่อวันที่ 11 มี.ค. คาดว่าอาจมีการนำวัสดุกัมมันตภาพรังสีออกนอกโรงงานไปแล้ว ยังไม่มีข้อบ่งชี้ว่า วัสดุกัมมันตรังสีซีเซียม-137 หลุดออกจากเครื่องกำบัง จึงไม่ส่งผลกระทบต่อความปลอดภัยของประชาชนและสิ่งแวดล้อม โดยนายธรรรงค์ นครจินดา ผู้ว่าราชการจังหวัดปราจีนบุรี แจ้งเตือนภัยระดับ 2 ให้สสจ.ปราจีนบุรี ประสานโรงพยาบาลเตรียมความพร้อมในการบำบัดรักษาผู้ป่วย ที่อาจได้รับผลกระทบจากวัสดุกัมมันตรังสีซีเซียม-137 สูญหาย สำหรับผู้ที่ชี้แจงและจะได้รับเงินรางวัล 50,000 บาท</p> <p>ด้าน นพ.กิติพงษ์ พนมยงค์ นายแพทย์เชี่ยวชาญด้านเวชกรรม สาขาเวชกรรมทั่วไป หัวหน้ากลุ่มศูนย์การแพทย์เฉพาะทางด้านอาชีวเวชศาสตร์และเวชศาสตร์สิ่งแวดล้อม รพ. นพรัตนราชธานี กล่าวว่า สารซีเซียม-137 จะปล่อยรังสีเบต้าและรังสีแกมมา อันตรายต่อสุขภาพขึ้นอยู่กับปริมาณและระยะเวลาที่ได้รับรังสี หากท่อบรรจุสารถูกชำแหละ จะทำให้สารถูกปล่อยออกมามากขึ้น มีลักษณะเป็นผง หากสูดดมหรือสัมผัสโดยตรง อาจจะทำให้ผิวหนังไหม้หรือถึงขั้นสูญเสียอวัยวะบริเวณนั้น นอกจากนี้ ยังส่งผลกระทบต่อระบบเลือด โดยเฉพาะเม็ดเลือดขาวอีกด้วย ขณะนี้ยังไม่พบว่ามีผู้เข้าไปรับการรักษาในอาการที่เข้าได้กับการได้รับสารซีเซียม-137 แต่อย่างใด แนะนำหากเกิดอาการที่ไม่รู้สาเหตุ เช่น เกิดแผลคล้ายไฟไหม้ ดำคล้ำ ที่ไม่ได้เกิดจากปัญหาน้ำร้อนลวก ไฟไหม้ หรือไฟฟ้าชอร์ต โทรศัพท์ขอรับคำปรึกษาหรือเข้าไปรับการรักษาที่โรงพยาบาลได้</p>	
<p><b>สถานการณ์ฝุ่น PM 2.5</b></p> <p><b>สื่อที่นำเสนอ :</b> นสพ.ผจก. เว็บไซต์ (mgronline , nation, สยามรัฐ, hfocus, เดลินิวส์)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- นพ.โอภาส การย์กวินพงศ์ ปลัดกระทรวงสาธารณสุข กล่าวว่า ได้เปิดศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉินด้านการแพทย์และสาธารณสุข ใน 15 จังหวัดที่พบพื้นที่มีค่าฝุ่น PM 2.5 เกินมาตรฐาน เริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพติดต่อกันเกิน 3 วัน ได้แก่ น่าน, เชียงใหม่, เชียงราย,แพร่, พะเยา, ลำพูน, ลำปาง, แม่ฮ่องสอน, อุตรดิตถ์, สุโขทัย, ตาก, พิษณุโลก, เพชรบูรณ์, นนทบุรี และกทม.ทั้ง 50 เขต และจะเปิดเพิ่มอีก 6 จังหวัด โดยกรมควบคุมมลพิษประเมินว่ากทม.และปริมณฑลมีแนวโน้มดีขึ้น ส่วนภาคเหนือตอนบนและตอนล่างมีแนวโน้มสูงขึ้น เมื่อเข้าสู่ฤดูร้อนสถานการณ์ฝุ่นจะค่อยๆ ลดลง คาดว่าจะยังมีปัญหาอยู่อีก 1-2 สัปดาห์ ได้สั่งการให้เฝ้าระวังและดูแลผู้ป่วยอย่างต่อเนื่อง โดยเฉพาะในกลุ่มเสี่ยง ทั้งผู้สูงอายุ ผู้ป่วยโรคปอดและหัวใจ และเด็กเล็ก แนะนำเลี่ยงการทำกิจกรรมกลางแจ้งในช่วงที่มีค่าฝุ่นสูง</li> <li>- รศ.นพ.นิธิพัฒน์ เจียรกุล หัวหน้าสาขาวิชาโรคระบบการหายใจและวัณโรค คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล ม.มหิดล กล่าวว่า ผู้อาศัยอยู่ในพื้นที่ที่มีฝุ่น PM2.5 เป็นเวลานานเสี่ยงเป็นมะเร็งปอดสูง ขอให้ทุกหน่วยงานติดตามสถานการณ์และเร่งสื่อสารประชาชนปฏิบัติตามมาตรการและกิจกรรมในการดำเนินชีวิตประจำวัน สวมหน้ากากอนามัยเมื่อออกจากบ้าน เลี่ยงการออกกำลังกายกลางแจ้ง</li> <li>- อ.สนธิ คชวัฒน์ ผู้ทรงคุณวุฒิด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ชมรมนักวิชาการสิ่งแวดล้อมไทย กล่าวว่า นโยบายของภาครัฐเพื่อแก้ไขปัญหาฝุ่น PM 2.5 แผนระยะสั้น พ.ศ. 2562-2564 มี 5 ข้อ คือ 1. ส่งเสริมยานพาหนะใช้น้ำมันมีกำมะถันไม่เกิน 10 ppm. 2. งดเผาที่โล่ง เร่งสร้างพื้นที่สีเขียว 3. ควบคุมฝุ่นก่อสร้างทำผังเมืองสีเขียว 4. ลดมลพิษภาคอุตสาหกรรม-ติดระบบตรวจมลพิษ และ 5. สนับสนุนใช้พลังงานสะอาดในครัวเรือนได้จริงแค่บางส่วน ส่วนแผนระยะยาว พ.ศ.2565 - 2567 มี 5 ข้อ คือ 1. พัฒนาเครื่องขยายติดตามตรวจสอบคุณภาพอากาศ 2. ทบทวนปรับปรุงกฎหมายปรับค่ามาตรฐาน PM2.5 ตาม WHO 3. ส่งเสริมวิจัยพัฒนาองค์ความรู้เทคโนโลยี นวัตกรรมเพื่อลดมลพิษ 4. แก้ปัญหามลพิษข้ามแดน และ 5.จัดตั้งศูนย์ดำเนินการฝุ่นระดับจังหวัด แต่ทำได้จริงเพียงข้อ 2 และ 5 เท่านั้น</li> <li>- เกิดเหตุเพลิงไหม้บ่อทิ้งขยะของเทศบาลตำบลโนนบุรี อ.สหัสขันธ์ จ.กาฬสินธุ์ มีพื้นที่ได้รับความเสียหาย 30 ไร่ หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเร่งควบคุมเพลิงและมลพิษ ป้องกันฝุ่นละอองขนาดเล็กหรือค่า PM 2.5 ปกคลุมทั้งอำเภอ และส่งผลกระทบต่อสุขภาพชาวบ้าน</li> </ul>	
<p><b>โครงการ USO ของ กสทช.</b></p> <p><b>สื่อที่นำเสนอ :</b> นสพ.กท.ธุรกิจ เว็บไซต์thecoverage</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- มีการตั้งข้อสังเกตว่าโครงการโทรเวชกรรมถ้วนหน้า (UTHC) เสนอโดย สธ. วงเงินงบประมาณ 3,850 ล้านบาท ตามโครงการบริการโทรคมนาคมพื้นฐานโดยทั่วถึง (USO) ซึ่งจะเสนอบอร์ด กสทช. พิจารณานอมนัดนั้น พบความไม่ปกติ โดยรูปแบบของโครงการอาจไม่เข้าข่ายกิจกรรมที่มีเป้าหมายการดำเนินงานตรงตามวัตถุประสงค์และยุทธศาสตร์ของกองทุนเพื่อรองรับการปรับโครงสร้างประเทศไทยสู่สังคมดิจิทัล ที่ต้องไม่ซ้ำซ้อนกับโครงการตามที่ขอรับการจัดสรรงบประมาณแผ่นดินไปแล้ว ซึ่งก่อนหน้านี้รัฐบาลเองก็มีการดำเนินโครงการลักษณะปฏิบัติการแพทย์ทางไกล (เทเลเมดิซีน) ไปแล้ว</li> </ul>	-
<p><b>ไทย-สหรัฐฯ กระชับความสัมพันธ์ด้านสาธารณสุข</b></p> <p><b>สื่อที่นำเสนอ :</b> นสพ.เดลินิวส์ เว็บไซต์ (มติชน, ผจก., ข่าวสด, สำนักข่าวไทย,ทีวีช่อง 3,9,TNN,NBT, thailandplus, thaigov, hfocus, mcot)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- นายอนุทิน ชาญวีรกูล รองนายกรัฐมนตรี และ รมว.สธ. พร้อมด้วย นายโรเบิร์ต เอฟ. โกเดค เอกอัครราชทูตสหรัฐอเมริกาประจำประเทศไทย และ พญ.โรเซล วาเลนสกี ผอ.ศูนย์ควบคุมและป้องกันโรคแห่งชาติ สหรัฐอเมริกา (CDC) นพ.โอภาส ปลัด สธ. นพ.ธเรศ อธิบดีกรมควบคุมโรค เยี่ยมชมสถาบันบำราศนราดูร พร้อมร่วมกันแถลงข่าว 190 ปี และ 43 ปี ความ</li> </ul>	

ประเด็นข่าว	หมายเหตุ
<p>ร่วมมือด้านสาธารณสุขระหว่าง สธ.ไทยและสหรัฐ ซึ่งมีความร่วมมืออันดีมาโดยตลอด มีการแบ่งปันความรู้ ความเชี่ยวชาญ และข้อมูลที่หลากหลายเกี่ยวกับการป้องกันควบคุมโรค พร้อมถอดบทเรียนในการควบคุมการติดเชื้อของประเทศไทย และเตรียมความพร้อมสำหรับการตอบโต้โรคติดเชื้ออุบัติใหม่และอุบัติซ้ำในอนาคต รวมถึงการสานต่อความร่วมมือเพื่อความมั่นคงด้านสุขภาพทั่ว</p>	
<p><b>โครงการ TO BE NUMBER ONE</b></p> <p>สื่อแนะนำเสนอ : นสพ.ไทยโพสต์</p> <p>- นพ.โอภาส การย์กวินพงศ์ ปลัด สธ. เผยโครงการ TO BE NUMBER ONE ซึ่งมีทุลกระหม่อมหญิงอุบลรัตนราชกัญญา สิริวัฒนาพรรณวดี เป็นองค์ประธาน ได้จัดกิจกรรมการนำเสนอผลงานจังหวัด อำเภอ และชมรม TO BE NUMBER ONE ระดับภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ประจำปี 2566 ผลการตัดสินประเภทจังหวัด ต้นแบบระดับเพชร คือ จ.ขอนแก่น จ.ยโสธร หนองบัวลำภู, ประเภทชมรมในชุมชนภูมิภาค กลุ่มมาตรฐานพร้อมเป็นต้นแบบ ระดับเพชร คือ ชุมชนบ้านหนองตะไก่อ จ.นครราชสีมา ชุมชนบ้านแคนน้อย จ.ยโสธร และชุมชนบ้านดงกลาง จ.ขอนแก่น, ประเภทชมรมในสถานศึกษา ระดับการศึกษาขั้นพื้นฐาน ต้นแบบระดับเพชร คือ ร.ร.ศรีบุญเรืองวิทยาการ จ.หนองบัวลำภู</p>	
<p><b>ติดตามประเมินผล รพ.จะนะ</b></p> <p>สื่อที่แนะนำเสนอ : เว็บไซต์ (มติชน, แนวหน้า)</p> <p>- นพ.รุ่งเรือง กิจผาติ โฆษก สธ. เผย ผลสำรวจความคิดเห็นต่อการโยกย้าย ผอ.รพ.จะนะ จ.สงขลา จาก นพ.สุภัทร ฮาสุวรรณกิจ มาเป็น นพ.หมัด หีมเหม และความเห็นในการพัฒนาระบบบริการการแพทย์และสาธารณสุขในพื้นที่ ระหว่างวันที่ 1-13 มีนาคม 2566 พบว่า 90.7% เห็นด้วย ตีใจเห็นด้วยกับการเปลี่ยนแปลง, 7.2% ไม่ทราบการเปลี่ยนแปลงที่เกิดขึ้น ไม่สนใจ, ขณะที่ 2.1% อยากให้หมอสุภัทรอยู่ต่อ ความเห็นของประชาชนจึงเป็นข้อพิสูจน์ได้ว่าการตัดสินใจของผู้บริหารสธ.ระดับพื้นที่ถูกต้อง รวมทั้งขอให้พัฒนารพ.ให้สามารถดูแลรักษาโรครายได้เพิ่มขึ้น สามารถผ่าตัด ผ่าคลอด ฟอกไต และไม่ต้องการให้ส่งต่อผู้ป่วยไป รพ.สงขลา หรือรพ.หาดใหญ่ ทั้งนี้ สธ.ประเมินว่าสามารถพัฒนา รพ.จะนะได้ และยกระดับถึงรพ.ทั่วไปขนาดเล็ก</p>	
<p><b>“1ST IOD OPEN HOUSE”</b></p> <p>สื่อแนะนำเสนอ : นสพ.ไทยรัฐ เว็บไซต์ (มติชน, ไทยรัฐ, ผจก., hfocus, thailandplus)</p> <p>- นพ.ธงชัย กิริติหัตถยากร อธิบดีกรมการแพทย์ เผยสถาบันโรคผิวหนัง จัดกิจกรรม “1ST IOD OPEN HOUSE” ครั้งที่ 1 เปิดบ้านหลังการสร้างอาคารใหม่เสร็จสมบูรณ์ และต่อยอดการเป็นสถาบันสุขภาพที่มุ่งมั่นในการให้บริการและพัฒนาวิชาการ สร้างความเป็นเลิศด้านโรคผิวหนังในระดับนานาชาติ และเป็นสถาบันแห่งความไว้วางใจและภาคภูมิใจของประชาชน</p>	
<p><b>หญิงไทยป่วยมะเร็งเต้านมสูงสุด แนะนำตรวจเต้านมด้วยตนเองทุกเดือน</b></p> <p>สื่อแนะนำเสนอ : นสพ.(ไทยรัฐ) เว็บไซต์ (มติชน, ผจก., สำนักข่าวไทย, MCOT NEWS FM 100.5, ไทยโพสต์, คมชัดลึก, เนชั่น, thansettakij, inn, tnn, thebangkokinsight, thereporters, hfocus)</p> <p>- นพ.สุวรรณหทัย วัฒนายิ่งเจริญชัย อธิบดีกรมอนามัย กล่าวว่า สถานการณ์โรคมะเร็งของไทย จากข้อมูลของ สธ. ปี 65 พบว่าหญิงไทยเป็นมะเร็งเต้านมมากที่สุด ส่วนใหญ่มีอายุ 60 ปีขึ้นไป โดยถือเป็นภัยเงียบเนื่องจากในระยะแรกจะไม่แสดงอาการ ไม่เจ็บ ไม่ปวด จะปรากฏอาการผิดปกติเมื่ออยู่ในระยะที่ก่อนมะเร็งมีการอักเสบและลุกลามไปทั่วแล้ว ซึ่งเสี่ยงต่อการเสียชีวิตสูงมาก แนะนำหญิงไทยที่มีอายุ 20 ปีขึ้นไปตรวจเต้านมตนเองเป็นประจำทุกเดือนเพื่อค้นหาความผิดปกติของเต้านมได้ตั้งแต่เนิ่น ๆ</p>	
<p><b>การผลิตชุดทดสอบ DMSc-TB FastAmp (TB-LAMP)</b></p> <p>สื่อแนะนำเสนอ : นสพ.ไทยรัฐ เว็บไซต์ (มติชน, ผจก., tnn, pptvhd, thailandplus)</p> <p>- นพ.ศุภกิจ ศิริลักษณ์ อธิบดีกรมวิทยาศาสตร์ ร่วมกับ บริษัท เออีซี เฮลท์แคร์ จำกัด จัดพิธีลงนามสัญญาถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตชุดทดสอบ DMSc-TB FastAmp (TB-LAMP) สำหรับตรวจหาเชื้อกลุ่มวัณโรค ด้วยเทคนิค LAMP คือการตรวจดีเอ็นเอ จากตัวอย่างเสมหะโดยการเพิ่มปริมาณสารพันธุกรรม วิธีการตรวจง่าย มีความแม่นยำสูง อ่านผลรวดเร็วได้ด้วยตาเปล่า วัสดุใน 2 ชั่วโมง ช่วยให้ค้นหาผู้ป่วยและนำเข้าสู่ระบบการรักษาที่รวดเร็ว ช่วยสนับสนุนการควบคุมและป้องกันวัณโรค</p>	
<p><b>ปรับโหมด 'สูงวัย' เป็นพลัง 'ศุภชัย' ดูแลอายุยืนมีคุณภาพ</b></p> <p>สื่อแนะนำเสนอ : นสพ.เดลินิวส์</p> <p>- นายศุภชัย ใจสมุทร ส.ส.บัญชีรายชื่อ นายทะเบียนพรรคภูมิใจไทย เผย แนวนโยบายดูแลผู้สูงอายุว่า ปี 2566 ว่า ขณะนี้ประเทศไทยมีผู้สูงอายุเกิน 60 ปีมากกว่า 12 ล้านคน ซึ่งพรคมองว่ากลุ่มดังกล่าวเป็นพลังสังคม ไม่ใช่ภาระ โดยพลังผู้สูงอายุต้องอยู่บนพื้นฐานของพลังกาย และพลังใจที่แข็งแรง และก่อนหน้านี้นักทรงสาธารณสุขมอบของขวัญผู้สูงวัยไปแล้ว 5 เรื่อง อาทิ การคัดกรองสุขภาพกายและใจเชิงรุกในชุมชน, การมอบผ้าอ้อมผู้ใหญ่, แวนสายตา และเปิดบริการคลินิกผู้สูงอายุใน รพ.ทั่วประเทศ</p>	

ประเด็นข่าว	หมายเหตุ
<p><b>สารวัตรคลัง</b></p> <p>สื่อแนะนำเสนอ : นสพ.(ข่าวสด มติชน) เว็บไซต์ (มติชน กรุงเทพธุรกิจ ประชาชาติธุรกิจ จส.100 ศูนย์ข่าวแปซิฟิก tnnthailand)</p> <p>-พ.ต.ท.กิตติกานต์ (ขอสงวนนามสกุล) ตำแหน่งสารวัตร สังกัดศูนย์พัฒนาด้านการข่าว บช.สันติบาล หลังเกิดอาการคลื่น คลั่ง ยิงปืนภายในบ้านพักย่านสายไหม ตั้งแต่ช่วงสายของวันที่ 14 มี.ค.ที่ผ่านมา นพ.ศิริศักดิ์ ธิติพิภพรัตน์ รองอธิบดีกรม สุขภาพจิต และเจ้าหน้าที่จากกรมสุขภาพจิต ได้ร่วมประเมินสุขภาพทางจิตของ พ.ต.ท.กิตติกานต์ พบว่า มีอาการ หวาดระแวง ไม่สามารถเจรจาชักจูงให้ยอมมอบตัวในระยะเวลาอันสั้นได้ จำเป็นที่จะต้องรักษาโดยการให้ยาหรือชอร์ตไฟฟ้า โดยด่วน</p>	
<p><b>แผ่นดินไหวลำปาง</b></p> <p>สื่อแนะนำเสนอ : นสพ.(ข่าวสด, มติชน) เว็บไซต์ (มติชน, กรุงเทพธุรกิจ, ประชาชาติธุรกิจ, จส.100, ศูนย์ข่าวแปซิฟิก, tnnthailand)</p> <p>-วันที่ 14 มี.ค. กองเฝ้าระวังแผ่นดินไหว กรมอุตุนิยมวิทยา รายงานเกิดแผ่นดินไหวบนบก ขนาด 2.9 ความลึก 4 ก.ม. บริเวณ ต.แม่สุก อ.แจ้ห่ม จ.ลำปาง หรือที่ ละติจูด 18.838 องศาเหนือ ลองจิจูด 99.56 องศาตะวันออก ทำให้บ้านเรือน สั่นสะเทือนในหลายพื้นที่ เช่นเขตต.หัวเมือง และ ต.แจ้ซ้อน อ.เมืองปาน และพื้นที่อ.แจ้ห่ม เบื้องต้นยังไม่มีรายงานความเสียหาย สาเหตุน่าจะเกิดจากการเลื่อนตัวของกลุ่มรอยเลื่อนพะเยา</p>	
<p><b>โรคไต</b></p> <p>สื่อที่นำเสนอ : นสพ.เดลินิวส์ คอลัมน์ ตรีศูล</p> <p>-ขอบคุณคุณหมอและก.สาธารณสุขตึกเตือนและให้ความรู้เกี่ยวกับการรักษาไตไม่ให้พัง แต่ขอให้ช่วยขยายความ ว่า ไม่กินโซเดียมเกิน 2,000 มิลลิกรัมต่อวัน คือปริมาณเท่าไรและจะวัดด้วยวิธีไหน</p>	
<p><b>'ฮู' เตือนเพศผอมขาดความเค็ม</b></p> <p>สื่อแนะนำเสนอ : นสพ.(คอลัมน์ จับอุณหภูมิลोक: สยามรัฐ)</p> <p>- องค์การอนามัยโลก เตือนโซเดียม อาหารรสเค็ม ปลดชีพชาวโลกในแต่ละปีเกือบ 2 ล้านคน หากรับประทานอาหารรส เค็มหรือมีส่วนผสมของโซเดียมมากๆ อาจเกิดโรคความดันโลหิตสูง โรคไต โรคหัวใจและหลอดเลือด ทั้งนี้ ตามคำแนะนำของ WHO วัยผู้ใหญ่ควรรับประทานอาหารที่ส่วนผสมของโซเดียมไม่เกิน 2,000 มิลลิกรัม/วัน หรือเกลือไม่เกิน 5 กรัม/วัน หรือ 1 ช้อนชา/วัน คาดหวังว่าประเทศต่าง ๆ จะตระหนักถึงพิษภัยและนำข้อเสนอแนะไปใช้มากขึ้นให้ได้ร้อยละ 30 ภายในปี 2025 เพื่อสุขภาพ ลดความเสี่ยงป่วยและเสียชีวิตของประชาชน</p>	
<p><b>ข่าวต่างประเทศ : โรคติดเชื้อจากหมู</b></p> <p>สื่อแนะนำเสนอ : เว็บไซต์ (ผจก., sondhitalk, xinhuathai)</p> <p>- สธ.เวียดนาม ให้สถานพยาบาลเฝ้าระวังกลุ่มผู้ป่วยสงสัยว่าติดเชื้อแบคทีเรีย สเตรปโตคอกคัส ซูอิส ที่มาจากหมู หลังพบ ผู้ป่วยโรคไข้หูดับจำนวนมากทั่วประเทศ ส่วนใหญ่เป็นผู้ที่รับประทานผลิตภัณฑ์จากหมู เช่น เลือดหมู หรือผู้ที่เชือดหมู</p>	