



สรุปข่าว สร.

ประจำวันที่
6 มกราคม 2563



ประเด็นข่าว

หมายเหตุ

กัญชาทางการแพทย์

สื่อที่นำเสนอ : ผู้จัดการรายวัน, ผู้จัดการออนไลน์, เว็บไซต์แนวหน้า, เว็บไซต์สยามรัฐ, เว็บไซต์สนุก, newtv, INN

-เสนอข่าว นายอนุทิน ชาญวีรกูล รองนายกรัฐมนตรี และรมว.สธ. กล่าวถึงการเปิดคลินิกกัญชาวันที่ 6 ม.ค.นี้ ว่า กรมการแพทย์แผนไทยฯ จะเปิดรักษาฟรี ซึ่งมีความพร้อมในการดำเนินงานและหวังว่าจะรักษาคนไข้ได้มากที่สุด ที่ผ่านมา การใช้สารสกัดกัญชารักษาโรคพบว่าได้ผลเป็นที่น่าพอใจ คลินิกกัญชาที่กำลังจะเปิดจะเก็บผลการรักษาเพื่อไปใช้เป็นข้อมูลสนับสนุนการแก้กฎหมาย เพื่อให้คนไทยเข้าถึงการใช้กัญชาในการรักษาโรคและอาการเจ็บป่วยได้มากที่สุด

สื่อที่นำเสนอ : มติชน, ข่าวสด, แนวหน้า, ผู้จัดการรายวัน, ผู้จัดการออนไลน์

-เสนอข่าว นพ.มรุต จิรเศรษฐสิริ อธิบดีกรมการแพทย์แผนไทยฯ กล่าวว่า กรมฯ ระหว่างวันที่ 6-17 ม.ค.จะให้บริการฟรี โดยมีทั้งแพทย์แผนไทย หมอพื้นบ้าน และแพทย์แผนปัจจุบัน ให้การรักษาแบบผสมผสาน โดยการปลูกกัญชาขณะนี้เป็นการร่วมมือกัน แต่ต่อไปหากทำมากขึ้นจะมีการซื้อขายจากองค์กรภาคเอกชนและภาคประชาชน เพื่อให้ผลผลิตยาที่มีส่วนผสมกัญชาได้ครบ 16 ตำรับและขยายในรพ.ได้มากขึ้น ขณะนี้ผลิตใช้ได้จริง 4 ตำรับ กำลังจะเพิ่มเป็น 6 ตำรับ ในเดือน ม.ค.นี้ ส่วนตำรับ อ.เดชามีการรักษาไปแล้ว 3 พันกว่าราย ผลการรักษาดีมาก ไม่มีผลข้างเคียง ส่วนการจ่ายยา 16 ตำรับที่มีกัญชาเป็นส่วนผสม หากจะให้แพทย์แผนปัจจุบันสั่งจ่ายจะต้องให้คกก.ยาเสพติดให้โทษเป็นผู้พิจารณาแก้ไขเพิ่มเติม

ด้าน พญ.ภาวิณี อ่อนมุข รองผอ.รพ.การแพทย์แผนไทยและการแพทย์ผสมผสาน กล่าวว่า รพ.มีความมั่นใจในการใช้ยาที่มีกัญชาเป็นส่วนผสม เนื่องจากตำรับยาที่คัดสรรเป็นตำรับยาที่มีการใช้ตั้งแต่อดีต แต่ช่วงระยะเวลาหนึ่งไม่สามารถผลิตได้เนื่องจากกัญชายังเป็นสิ่งผิดกฎหมาย สำหรับการเลือกใช้กัญชาเพื่อรักษาทางการแพทย์จะใช้รักษาตามอาการ และตามเกณฑ์ข้อกำหนด อย่างไรก็ตาม ยังพบปัญหาและอุปสรรคอยู่บ้าง คือ 1.การเข้าถึงระบบการบริการทางการแพทย์แผนไทยที่มีการจำกัดวันเวลาในการบริการ 2.การเข้าถึงข้อมูลที่แท้จริงของอาการผู้ป่วยและยาที่ใช้ในการรักษาอาการต่าง ๆ และ 3.ตำรับยาแผนไทยยังไม่สามารถผลิตได้ครบทั้ง 16 ตำรับ เนื่องจากวัตถุดิบไม่เพียงพอ

สื่อที่นำเสนอ : ไทยโพสต์, สำนักข่าวไทย

-เสนอข่าว นพ.ปราโมทย์ เสถียรรัตน์ รองอธิบดีกรมการแพทย์แผนไทยฯ กล่าวว่า อ.เดชา ศิริภัทร จะเข้าร่วมตรวจรักษาคนไข้ในคลินิกกัญชาที่จะเปิดในวันที่ 6 ม.ค. ที่รพ.แพทย์แผนไทยและการแพทย์ผสมผสาน (อาคารทรงไทย) ใน สธ. โดยจะมาร่วมตรวจและรักษาในคลินิกกัญชาสัปดาห์ละ 3 วัน และในช่วงแรกระหว่างวันที่ 6-17 ม.ค.นี้

สื่อที่นำเสนอ : ผู้จัดการรายวัน, ผู้จัดการออนไลน์, มติชนออนไลน์, newtv, เว็บไซต์ไทยโพสต์ทูเดย์, เว็บไซต์แนวหน้า, เว็บไซต์สยามรัฐ, thebangkokinsight

-เสนอข่าว นายเดชา ศิริภัทร ผอ.มูลนิธิข้าวขวัญ กล่าวว่า ได้ติดตามนโยบายอย่างใกล้ชิด โดยรวมถือว่าน่าพอใจ แนวทางถูกต้อง แต่การเข้าถึงยาที่มีกัญชาเป็นส่วนผสมยังไม่เปิดกว้างเนื่องจากข้อจำกัดทางกฎหมาย ทั้งที่ สธ. ตั้งใจทำงาน แต่เป็นเรื่องที่เกี่ยวข้องกับหน่วยงานอื่นด้วย

สื่อที่นำเสนอ : สยามรัฐ, เว็บไซต์สยามรัฐ

-เสนอบทความ ราชวิทยาลัยอายุรแพทย์แห่งประเทศไทย พร้อมหน่วยงานสมาคมแพทย์ฯ รวมตัวเรียกร้องด้านการใช้สารสกัดจากกัญชา โดย ผศ.นพ.เอกภพ สิริชัยนันท์ นายภมระเรังวิทยาสมาคมแห่งประเทศไทย กล่าวว่า สารสกัดจากกัญชาที่ใช้ศึกษาในต่างประเทศยังไม่มีหลักฐานที่ชัดเจนพอที่จะสนับสนุนการใช้ในการรักษาโรคเมเร็ง ข้อควรพิจารณา 1.สารสกัดจากกัญชามีผลข้างเคียงสูง โดยเฉพาะมีผลต่อความสามารถในด้านรับรู้และการตัดสินใจ 2.ยังขาดข้อมูลเกี่ยวกับขนาดยาที่เหมาะสมต่อการรักษาตามข้อบ่งชี้และความเป็นพิษของยา และ 3.เมเร็งวิทยาสมาคมแห่งประเทศไทยกังวลในการนำสารสกัดจากกัญชาไปใช้ผิดข้อบ่งชี้

ศ.นพ.วิชัย อธิติชัยกุลทล กรรมการบริหารสมาคมการศึกษาเรื่องความเจ็บปวดแห่งประเทศไทย กล่าวว่า ปัจจุบันยังขาดหลักฐานเพียงพอที่จะแสดงให้เห็นว่าสารสกัดจากกัญชามีประสิทธิภาพในการลดอาการปวดจากความผิดปกติของเส้นประสาทได้ดีกว่าการรักษาตามมาตรฐาน แต่พบว่าทำให้เสี่ยงเกิดผลข้างเคียงสูงกว่า จึงไม่แนะนำให้ใช้

ผศ.นพ.โอภาส พุทธเจริญ กรรมการบริหารสมาคมโรคเอดส์แห่งประเทศไทย กล่าวว่า ไม่มีหลักฐานชัดเจนว่าการรักษาโรคติดเชื้อเอชไอวีด้วยกัญชาทำให้ระดับไวรัสต่ำได้นาน ระดับภูมิคุ้มกันสูงขึ้น และผู้ที่อยู่ร่วมกับเชื้อเอชไอวีมีชีวิตรอดยืนยาวมากขึ้นเมื่อเทียบกับรักษาด้วยยาต้านมาตรฐาน ดังนั้น การรักษาด้วยยาต้านไวรัสจึงเป็นสิ่งเดียวที่สำคัญที่สุด หากใช้กัญชาร่วมกับยาต้านไวรัสอาจจะทำให้ระดับยาด้านบางตัวลดลงอย่างมาก จนอาจทำให้การรักษาไม่ได้ผล

สื่อที่นำเสนอ : ข่าวสด

-เสนอข่าว ผศ.นพ.สพภูมิ ศรีสุเมะ กรรมการบริหารสมาคมพิษวิทยาแห่งประเทศไทย กล่าวว่า สารออกฤทธิ์ที่ทำให้เกิดอาการ

ประเด็นข่าว	หมายเหตุ
<p>เมาเคลิ้มและเพิ่มความเสี่ยงต่ออาการทางจิตเวชคือ THC ทั้งนี้ สารในกัญชาสามารถผ่านจากแม่สู่ลูกในครรภ์ ผ่านลงในน้ำนมได้ พิษเฉียบพลันจากกัญชาที่มี THC สูง จะทำให้เกิดอาการเด่นทางระบบประสาท และอาการระบบหัวใจและหลอดเลือด เช่น เมาเคลิ้ม สับสน ประสาทหลอน หมดสติ เดินเซ กล้ามเนื้อกระตุก เจ็บแน่นหน้าอก อัตราการเต้นหัวใจผิดปกติ หัวใจล้มเหลว และอาจกระตุ้นภาวะหัวใจขาดเลือดได้ ส่วนภาวะพิษเฉียบพลันจากกัญชาที่มี CBD เด่น จะมีอาการเบื่ออาหาร คลื่นไส้ อาเจียน ปวดท้อง ท้องเสีย ง่วงซึม การนำสารสกัดกัญชามาสูดผ่านอุปกรณ์บุหรี่ไฟฟ้าสัมพันธ์กับการเกิดปอดอักเสบ อาจรุนแรงถึงแก่ชีวิต การใช้กัญชาในระยะยาวเพิ่มความเสี่ยงของการเกิดโรคและภาวะต่างๆ เช่น อาการทางจิต โรคเส้นเลือดสมองตีบ โรคเส้นเลือดหัวใจโต โรคเส้นเลือดส่วนปลายตีบ โรคถุงลมโป่งพอง เนื้องอกสมอง คอทำงานของตับผิดปกติ มะเร็งอัมพา และการทำงานของนอกรวมดลูก</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : มติชน</p> <p>-เสนอบทความว่า นายอนุทิน ชาญวีรกูล รองนายกฯ และรมว.สธ. ได้ตั้งคลินิกกัญชาทางการแพทย์แผนไทย ที่อาคารพิพิธภัณฑ์และศูนย์ฝึกอบรมการแพทย์แผนไทย กรมการแพทย์แผนไทยฯ พร้อมเป็นประธานเปิดให้บริการอย่างเป็นทางการในวันที่ 6 ม.ค.นี้ นับเป็นครั้งแรกที่มีคลินิกกัญชาภายในกระทรวงและให้บริการครบวงจร มีแพทย์แผนไทยและแพทย์แผนปัจจุบันวินิจฉัยอาการและจ่ายยากัญชาให้แก่ผู้ป่วย</p> <p>นพ.มรุต จิรเศรษฐสิริ อธิบดีกรมการแพทย์แผนไทยฯ กล่าวว่า คลินิกกัญชาทางการแพทย์แผนไทยแห่งนี้เป็นสาขาหลักที่จะรองรับผู้ป่วยที่เดิมอาจเข้ายาไม่ได้มาตรฐาน ได้เปลี่ยนมาใช้ยาสูตรที่มีคุณภาพ เป็นการสร้างความมั่นใจให้กับแพทย์ ที่สำคัญคลินิกฯ จะเก็บจำนวนผู้ป่วยสรุปเป็นข้อมูลส่งให้คกก.ควบคุมยาเสพติดให้โทษพิจารณาต่อไป</p>	
<p>ปลดล็อกกระท่อม</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : มติชน, ไทยรัฐ, กรุงเทพธุรกิจ, เดลินิวส์แนวหน้า, ผู้จัดการออนไลน์, ไทยรัฐออนไลน์, เว็บไซต์แนวหน้า, เว็บไซต์คมชัดลึก, INN, สปริงนิวส์</p> <p>-เสนอข่าว นายสมศักดิ์ เทพสุทิน รมว.ยุติธรรม เปิดเผยความคืบหน้าการปลดล็อกกระท่อมออกจากยาเสพติด ว่า ขณะนี้ได้วางแผนงานอย่างเป็นทางการแล้ว 12 ขั้นตอน โดยเริ่มร่าง พ.ร.บ.ยาเสพติดให้โทษ ฉบับที่ ... พ.ศ. ... ตั้งแต่ 2 ม.ค. จากนี้คือการรับฟังความคิดเห็นในเว็บไซต์ 15 วัน และจัดทำคำชี้แจงและวิเคราะห์ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากกฎหมาย และสรุปผลการรับฟังความคิดเห็นเสนอป.ส คาดว่าจะเสนอเข้าครม.ได้ภายในเดือนม.ค.นี้ หากผ่านครม.จะส่งต่อไปยังสภาผู้แทนราษฎรเพื่อตั้งกมธ. พิจารณาและให้ความเห็นชอบออกเป็นกฎหมาย คาดว่าภายในกลางปีนี้จะร่างกฎหมายจะเสร็จสมบูรณ์และบังคับใช้ได้</p>	-
<p>ผู้ต้องขังเสียชีวิตในเรือนจำ จ.พิษณุโลก</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : ไทยรัฐ, มติชน, ข่าวสด, แนวหน้า, ไทยโพสต์, คมชัดลึก, สยามรัฐ, เว็บไซต์โพสต์ทูเดย์</p> <p>-เสนอข่าว นายชัชพงศ์ เอมะ-สุวรรณ รอง ผวจ.พิษณุโลก ประชุมหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อสรุปสถานการณ์ผู้ป่วยแขนขาอ่อนแรงเป็นกลุ่มก้อนในเรือนจำ จ.พิษณุโลก มีผู้ต้องขังป่วยเสียชีวิตในช่วงปีใหม่ 4 ราย ได้ข้อสรุปเบื้องต้นว่าน่าจะเกิดจากโรคไทรอยด์เป็นพิษจากอาหาร</p> <p>นพ.ปิยะ ศิริลักษณ์ นพ.สสจ.พิษณุโลก เผยว่า เหตุการณ์เกิดตั้งแต่ 29 ธ.ค. 2562 จำนวน 1 ราย วันที่ 30 ธ.ค. 2562 จำนวน 2 ราย และวันที่ 4 ม.ค. 2563 อีก 1 ราย หลังเกิดเหตุได้ส่งแพทย์พร้อมทีมสอบสวนโรคเข้าไปในตรวจร่างกายนักโทษในเรือนจำ คัดกรองผู้ต้องขังทั้งหมดกว่า 3,000 คนแล้วเสร็จ พบคนที่หัวใจเต้นเร็วเหมือนกับมีปัญหาเรื่องไทรอยด์ฮอร์โมนสูง 690 คน ได้คัดแยกเป็น 2 กลุ่ม กลุ่มที่อาการไม่มาก ให้ยารักษาในเรือนจำและติดตามเอายาไปให้ทุกวัน ส่วนกลุ่มที่หัวใจเต้นเร็วมาก ต้องส่งตัวออกมารักษาที่รพ.ค่ายสมเด็จพระนเรศวร 24 ราย อีกส่วนหนึ่งรักษาตัวที่รพ.วังทอง โดยกรณีผู้ต้องขังทั้งหมดน่าจะเกิดจากการได้รับไทรอยด์ฮอร์โมนจากภายนอก ที่สงสัยมากที่สุดคือเรื่องอาหาร และวันที่ 7 ม.ค.นี้ จะเข้าไปเจาะเลือดผู้ต้องขังทั้งหมด 3,000 กว่าคน เพื่อตรวจหาภาวะไทรอยด์ฮอร์โมนสูง</p> <p>ด้าน พ.ต.อ.ณรัชต์ เศวตนันทน์ อธิบดีกรมราชทัณฑ์ กล่าวว่า หลังเกิดเหตุได้ประสานกองระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้าตรวจสอบสาเหตุที่รพ.วังทอง ได้ข้อสรุปเบื้องต้นน่าจะเกิดจากโรคไทรอยด์เป็นพิษ สาเหตุน่าจะเกิดจากแหล่งโรคร่วมและอาหารที่ปนเปื้อนฮอร์โมนไทรอยด์ เช่น เนื้อหมู เนื้อไก่ อยู่ระหว่างการส่งตรวจทางห้องปฏิบัติการ นอกจากนี้ ยังมีผู้ต้องขังชาย 25 ราย เข้ารักษาที่รพ.พุทธชินราช และอีก 5 รายที่รพ.วังทอง มีอาการแขนหรือขาอ่อนแรงขา ปวดกล้ามเนื้อและเหนื่อยง่าย ผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการเบื้องต้นพบว่า มีระดับฮอร์โมนกระตุ้นการสร้างฮอร์โมนไทรอยด์ต่ำกว่าปกติ และระดับฮอร์โมนไทรอยด์อิสระสูงกว่าปกติ ส่วนผู้ป่วยอีก 20 รายมีอาการกล้ามเนื้อแขนขาอ่อนแรงและชีพจรเต้นเร็ว อยู่ระหว่างรอผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ ขณะนี้มีการเฝ้าระวังอาการอย่างใกล้ชิด โดยการเจาะระดับฮอร์โมนกระตุ้นการสร้างฮอร์โมนไทรอยด์ป้องกันการเสียชีวิต พร้อมทั้งวางมาตรการควบคุมป้องกันโรคร่วมกับสสจ.พิษณุโลก จัดหน่วยแพทย์เข้าคัดกรองเฝ้าระวังผู้ที่สงสัยไทรอยด์เป็นพิษอย่างต่อเนื่อง และวางมาตรการป้องกันการเกิดจากปัจจัยเสี่ยง</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : มติชน, มติชนออนไลน์</p> <p>-เสนอข่าว ศ.นพ.ธีระวัฒน์ เหมะจุฑา อาจารย์คณะแพทยศาสตร์ จุฬาฯ กล่าวว่า มีความเป็นไปได้ว่าผู้ป่วยและผู้เสียชีวิต</p>	-

ประเด็นข่าว	หมายเหตุ
<p>ทั้งหมดได้รับอาหารที่มีฮอโรโมนไทรอยด์ปนเปื้อน คาดว่าจะเป็นคอไก่หรือคอหมู เพราะเนื้อส่วนนี้จะมียอดไทรอยด์ติดมาด้วย แต่ต้องให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องพิสูจน์ข้อเท็จจริงต่อไป เหตุการณ์ดังกล่าวยังไม่อยากให้ปักใจว่าเป็นเพราะได้รับฮอโรโมนไทรอยด์เพียงอย่างเดียว เพราะเคยพบผู้ต้องขังในเรือนจำจังหวัดภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และคนบนเรือประมง จ.ระนอง หลายคนป่วยด้วยอาการแขนขาอ่อนแรง ซึ่งพบว่าเกิดจากการที่ร่างกายพร่องวิตามินบี 1 ดังนั้นกรณีนี้อาจจะมีเรื่องของ การพร่องวิตามินบี 1 รวมด้วย เมื่อมาประกอบกับการที่ได้รับฮอโรโมนไทรอยด์ด้วยจึงทำให้อาการรุนแรงมากขึ้น</p>	
<p>โรคปอดอักเสบในจีน</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : ไทยรัฐ, เดลินิวส์, มติชน, กรุงเทพธุรกิจ, bangkokbiznews, ไทยโพสต์, ข่าวสด ,ผจก.รายวัน, เว็บไซต์ไทยโพสต์ทูเดย์, ไทยรัฐออนไลน์, นิวส์ทีวี, บ้านเมืองออนไลน์, thaogov</p> <p>-เสนอข่าว นายอนุทิน ชาญวีรกูล รองนายกฯ และรมว.สธ. พร้อมด้วย นพ.สุขุม กาญจนพิมาย ปลัด สธ. นพ.สุวรรณชัย วัฒนายิ่งเจริญชัย อธิบดีกรมควบคุมโรค และคณะ ตรวจสอบความพร้อมด้านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ และกล่าวว่า ที่ด่านควบคุมโรค ท่าอากาศยานสุวรรณภูมิ ได้ติดตั้งเครื่องวัดอุณหภูมิอัตโนมัติระบบอินฟราเรด 4 จุด พร้อมเจ้าหน้าที่ทำงาน 24 ชม. ผู้โดยสารทุกคนต้องผ่านการตรวจคัดกรอง หากพบมีไข้และมีประวัติมาจากพื้นที่เสี่ยงจะแจ้งกรมควบคุมโรคให้ส่งโรงพยาบาลมารับไปย้งรพ.ที่มีห้องแยกโรคมาตรฐาน นอกจากนี้ ยังเฝ้าระวังคัดกรองผู้โดยสารที่ท่าอากาศยานดอนเมือง เชียงใหม่และภูเก็ตอีกด้วย โดยไทยได้ประกาศให้โรคซาร์สเป็นโรคติดต่ออันตราย ตาม พ.ร.บ.โรคติดต่อ พ.ศ.2558 ซึ่งไม่เคยมีรายงานผู้ป่วยยืนยันโรคซาร์สภายในประเทศ ยกเว้นเจ้าหน้าที่องค์การอนามัยโลกที่ป่วยด้วยโรคซาร์ส และเดินทางเข้ามารับการรักษาในประเทศไทย และไม่มีกรณีติดต่อรายใหม่เพิ่มเติม</p> <p>ด้าน นพ.สุวรรณชัย กล่าวว่า ขอให้ประชาชนหลีกเลี่ยงการอยู่ในสถานที่แออัด หรือสถานที่ที่มีมลภาวะที่เป็นพิษ ไม่ใช่ของส่วนตัวร่วมกับผู้อื่น ผู้เดินทางมาจากพื้นที่เสี่ยง โดยเฉพาะเด็กเล็กและผู้สูงอายุ หากมีอาการป่วยขอให้รีบไปพบแพทย์หรือเจ้าหน้าที่สาธารณสุขทันที</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เดลินิวส์, efinancethai, ข่าวสด, มติชนออนไลน์, ผจก.ออนไลน์, เนชั่นทีวี, ไอเอ็นเอ็น, สำนักข่าวอิศรา, thebangkokinsight</p> <p>-เสนอข่าว นายนิพนธ์ ศิริสมรรถการ กรรมการผู้อำนวยการใหญ่ บ.ท่าอากาศยานไทยฯ เปิดเผยว่า ทอท.มีเที่ยวบินจากเมืองหวู่ฮั่นมาลง 4 แห่ง ได้แก่ ท่าอากาศยานสุวรรณภูมิ ท่าอากาศยานดอนเมือง ท่าอากาศยานภูเก็ต และท่าอากาศยาน เชียงใหม่ ส่วนท่าอากาศยานหาดใหญ่และท่าอากาศยานแม่ฟ้าหลวงไม่มีเที่ยวบินทำการบิน ได้ประชุมร่วมกับด่านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ กำหนดมาตรการเฝ้าระวัง ให้เที่ยวบินลงจอดตามจุดที่กำหนดโดยเฉพาะ มีการตั้งเทอร์โมสแกนตรวจคัดกรองก่อนผู้โดยสารไปแสดงตนที่ด่านตรวจคนเข้าเมือง หากพบผู้ต้องสงสัยป่วยบนเครื่อง สายการบินจะสรุปเหตุการณ์และส่งให้ฝ่ายการแพทย์ของท่าอากาศยานตรวจสอบยืนยันข้อมูลก่อนเครื่องลงจอด พร้อมขอจำกัดบริเวณผู้โดยสารที่ขึ้นบินนั้น จนกว่าจะได้รับการตรวจสอบ หากมีการยืนยันการพบผู้ป่วยจะดำเนินการตามแผนเหตุฉุกเฉินทางการแพทย์ นอกจากนี้ ยังเพิ่มความถี่ในการทำความสะอาดห้องน้ำในท่าอากาศยานด้วย ส่วน 2 สนามบินที่ไม่มีเที่ยวบินจากหวู่ฮั่นได้เฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์ใกล้ชิดเช่นกัน ขอความร่วมมือผู้โดยสารและผู้ให้บริการท่าอากาศยานปฏิบัติตามคำแนะนำของกรมควบคุมโรค ได้แก่ หลีกเลี่ยงการอยู่ในสถานที่แออัด หรือสถานที่ที่มีมลภาวะที่เป็นพิษ ไม่ใช่ของส่วนตัวร่วมกับผู้อื่น รักษาร่างกายให้อบอุ่นอยู่เสมอ ผู้ที่เดินทางมาจากพื้นที่เสี่ยง โดยเฉพาะเด็กเล็กและผู้สูงอายุ หากเริ่มมีอาการป่วย เช่น มีไข้ ไอ เจ็บคอ มีน้ำมูก ขอให้รีบไปพบแพทย์</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : ไทยโพสต์</p> <p>-เสนอข่าว ทางการฮ่องกงยกระดับการเฝ้าระวังการแพร่ระบาดของโรคปอดอักเสบจากเชื้อไวรัสในเมืองอู่ฮั่นของจีนเพิ่มขึ้นร้ายแรง</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ไทยโพสต์ทูเดย์</p> <p>-เสนอว่า ก.สาธารณสุขสิงคโปร์ พบเด็กหญิง 3 ขวบ ป่วยโรคปอดบวมหลังเดินทางกลับจากเมืองอู่ฮั่นของจีน และเข้ารับการรักษาตัวที่รพ.โนลิ่งโคปป์ จนท.กำลังตรวจสอบสาเหตุของอาการป่วย นอกจากนี้ ได้สั่งตรวจวัดอุณหภูมิที่ท่าอากาศยานและด่านตรวจคนเข้าเมือง และเตือนพลเมืองให้หลีกเลี่ยงการเดินทางไปตลาดสด หรือรับประทานเนื้อสัตว์ป่าระหว่างเดินทางไปจีน</p> <p>-ประเทศฮ่องกง พบผู้ป่วยที่มีอาการเดียวกันหลังกลับจากเมืองอู่ฮั่นเพิ่มเป็น 15 คน โดย 7 ราย เพิ่งเข้ารับการรักษา</p> <p>-ประเทศไต้หวัน ใช้มาตรการคัดกรองเข้มงวดในสนามบินทุกแห่ง โดยจะมีทีมแพทย์ทำการวัดอุณหภูมิของผู้ที่เดินทางเข้าประเทศทุกคนที่มีจากเมืองอู่ฮั่น</p> <p>-องค์การอนามัยโลกสาขาภูมิภาคในกรุงมะนิลา ประเทศฟิลิปปินส์ เผยว่า กำลังเฝ้าจับตาดูการระบาดของโรคปอดในเมืองอู่ฮั่น และประสานงานกับทางการจีนอย่างใกล้ชิด รวมทั้งเปิดระบบบริหารจัดการโรคในระดับประเทศ ภูมิภาค และระดับโลก และเตรียมพร้อมรับสถานการณ์แล้ว</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์เดลินิวส์</p> <p>-เสนอว่า สำนักข่าวต่างประเทศรายงานจากกรุงปักกิ่ง ประเทศจีน ว่า คกก.สาธารณสุขเมืองอู่ฮั่น ออกแถลงการณ์ว่า</p>	

ประเด็นข่าว	หมายเหตุ
<p>การแพร่ระบาดของโรคปอดบวมซึ่งมีผู้ป่วยสะสมอย่างน้อย 59 คน ตั้งแต่เดือนธ.ค.ปีที่แล้ว ไม่ใช่ใช้หวัดใหญ่ ใช้หวัดนก เชื้อไวรัสอะดีโน และอาการเฉียบพลันรุนแรงที่เกิดขึ้นกับระบบทางเดินหายใจ ผู้ติดเชื้อทุกคนได้รับการรักษาอย่างถูกต้องตามหลักสาธารณสุข หลายคนหายจากโรคและกลับมาใช้ชีวิตได้ตามปกติแล้ว ส่วนใหญ่มีอาการไข้ ส่วนอาการติดเชื้อในระบบทางเดินหายใจเกิดขึ้นกับผู้ป่วยไม่กี่คน เจ้าหน้าที่ยังไม่พบเบาะแสของการแพร่ระบาดจากคนสู่คน ผลตรวจสอบเส้นทางของโรคเบื้องต้นพบว่าอาจมาจากตลาดจำหน่ายอาหารทะเลแห่งหนึ่งในเมืองอู่ฮั่น ซึ่งได้มีการปิดกั้นพื้นที่ทำความสะอาดและฆ่าเชื้อโรคแล้ว</p>	
<p>ภัยแล้ง สื่อที่นำเสนอ : เดลินิวส์, แนวหน้า, สยามรัฐออนไลน์ -เสนอว่า นางนฤมล ภิญโญสินวัฒน์ โฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี กล่าวว่า นายกฯ รับทราบมติคกก.ทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ซึ่งเห็นชอบกรอบรายละเอียดโครงสร้างศูนย์บัญชาการเฉพาะกิจและแผนปฏิบัติการป้องกันและแก้ไขปัญหาวิกฤติน้ำ โดยนายกฯ จะเป็นผู้บัญชาการอำนวยการแก้ไขปัญหาวิกฤติน้ำ และกองบัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ (บกปภ.ช.) ทำหน้าที่ประสานงานการแก้ไขปัญหา ซึ่งแผนปฏิบัติการป้องกันและแก้ไขปัญหาวิกฤติน้ำ จะแบ่งหน้าที่การปฏิบัติงานออกเป็น กลุ่มอำนวยการ กลุ่มคาดการณ์ กลุ่มบริหารจัดการ และกลุ่มแจ้งเตือนและประชาสัมพันธ์ โดยมีหน่วยงานที่เกี่ยวข้องร่วมปฏิบัติงาน</p>	
<p>โรคที่มากับภัยแล้ง สื่อที่นำเสนอ : มติชน, สปริงนิวส์, matichonweekly, ข่าวสดออนไลน์, thebangkokinsight, ผจก.ออนไลน์, bangkokbiznews, สยามรัฐออนไลน์, เดลินิวส์ออนไลน์, กรมประชาสัมพันธ์ -เสนอข่าว กรมควบคุมโรค เผยแพร่พยากรณ์โรคและภัยสุขภาพ เตือนประชาชนโดยเฉพาะพื้นที่ 8 จังหวัดริมแม่น้ำโขง รมัตระวังผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นในช่วงภัยแล้ง รวมถึงระวังโรคที่มากับภัยแล้ง ได้แก่ โรคอุจจาระร่วง โรคอาหารเป็นพิษ โรคบิด อหิวาตกโรค ไข้ไทฟอยด์ และไวรัสตับอักเสบบี ประชาชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ต้องร่วมกันคุมเข้มมาตรฐานน้ำดื่ม น้ำประปา น้ำแข็ง ไอศกรีม ความสะอาดของตลาดสด ส้วมสาธารณะ และห้องครัว และให้ยึดหลัก “กินร้อน ช้อนกลาง ล้างมือ” หากมีอาการท้องเสีย ดูแลเบื้องต้นโดยการจิบ ORS บ่อยๆ หากอาการไม่ดีขึ้น ควรรีบไปพบแพทย์</p>	
<p>น้ำประปาเค็ม สื่อที่นำเสนอ : เดลินิวส์, เว็บบข่าสด, thestandard, เว็บบข่ารัฐ, เว็บบแนวหน้า -เสนอข่าว พญ.พรรณพิมล วิบุลากร อธิบดีกรมอนามัย กล่าวว่า องค์การอนามัยโลกกำหนดค่าน้ำดื่มและการยอมรับของผู้บริโภคสำหรับน้ำประปา ควรมีโซเดียมไม่เกิน 200 มก.ต่อลิตร และคลอไรด์ไม่เกิน 250 มก.ต่อลิตร แต่ถ้าเจือปนในน้ำมากเกินไปจะทำให้ไม่มีรสกร่อยถึงเค็มได้ ซึ่งทางการแพทย์ควรรับโซเดียมเข้าสู่ร่างกายไม่เกิน 2,000 มก.ต่อวัน ปัจจุบันน้ำประปามีโซเดียมประมาณ 100-150 มก.ต่อลิตร จึงเป็นไปได้ที่คนปกติจะดื่มน้ำประปาจนได้รับโซเดียมเกินกว่าที่กำหนด ดังนั้นความเค็มจากน้ำประปาจะไม่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพ แต่อาจส่งผลต่อกลุ่มผู้ป่วยโรคไต</p>	
<p>ฝุ่น PM2.5 สื่อที่นำเสนอ : มติชน -เสนอข่าว ศูนย์อำนวยการป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควันไฟ จ.ลำปาง ได้ติดตามเฝ้าระวังและแก้ไขปัญหาการเผาทั้ง 13 อำเภออย่างใกล้ชิด โดยสถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศแบบอัตโนมัติของกรมควบคุมมลพิษ ใน ต.พระบาท อ.เมืองลำปาง รายงานค่าเฉลี่ยฝุ่น PM 2.5 อยู่ที่ 51 มกค./ลบ.ม. คุณภาพอากาศอยู่ในระดับสีส้ม เริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพ ส่วนสถานีตรวจวัดใน ต.บ้านดง ต.แม่เมาะ และ ต.สบป่าด ยังไม่เกินค่ามาตรฐาน</p>	
<p>หลักสูตรทรานส์ฟอร์มแพทย์ สื่อที่นำเสนอ : คมชัดลึก, กรุงเทพธุรกิจ -เสนอบทความ คณะแพทยศาสตร์ รพ.รามาธิบดี ลงนามความร่วมมือกับ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ม.มหิดล เปิดโครงการร่วมหลักสูตรแพทยศาสตรบัณฑิต-วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิศวกรรมชีวการแพทย์ เพื่อสร้างแพทย์นวัตกรรมครั้งแรกในประเทศไทย ใช้เวลาเรียน 7 ปี ได้ปริญญาตรีแพทย์และปริญญาโทวิศวกรรมศาสตร์ เปิดรับนักศึกษาในปีการศึกษา 2563 นพ.นิธิ มหานนท์ เลขาธิการราชวิทยาลัยจุฬาภรณ์ กล่าวว่า เป็นหลักสูตรแรกของประเทศไทยที่ได้รับการรับรองมาตรฐานสากลตามเกณฑ์ WFME โดย สถาบันรับรองมาตรฐานการศึกษาแพทยศาสตร์ และแพทยสภา บูรณาการความร่วมมือระหว่างราชวิทยาลัยจุฬาภรณ์ กับ ม.ยูซีแอล สหราชอาณาจักร และรพ.ตำรวจ ซึ่งจะเป็นสถานฝึกปฏิบัติทางคลินิกหลักในหลักสูตร โดยมี รพ.จุฬาภรณ์ รพ.เพชรบูรณ์ และ รพ.พนมไพร จ.ร้อยเอ็ด ร่วมสอน</p>	
<p>สิทธิบัตรทอง สื่อที่นำเสนอ : ไทยรัฐ, เว็บบไซต์ประชาไท, สำนักข่าวอิสร้า -เสนอข่าว นพ.รัฐพล เตริยมิชานนท์ ผู้ช่วยเลขาธิการ สปสช. กล่าวว่า สปสช.จัดประชุมระดมสมองเพื่อพัฒนาชุดสิทธิประโยชน์ระบบหลักประกันสุขภาพแห่งชาติประจำปี 2563 ในกลุ่มผู้ป่วยภาคประชาสังคมและประชาชนทั่วไป และมีตัวแทน</p>	

ประเด็นข่าว	หมายเหตุ
<p>กลุ่มผู้ป่วยต่างๆ กลุ่มผู้สูงอายุและตัวแทนเครือข่ายคนไทยไร้สีทิธิ ตลอดจนนักวิชาการเข้าร่วม โดยข้อเสนอสิทธิประโยชน์ครั้งนี้ จะครอบคลุมทั้งการรักษา ส่งเสริมสุขภาพ ป้องกันโรค และฟื้นฟูสมรรถภาพทางการแพทย์ มี 12 ข้อเสนออยู่ระหว่าง ดำเนินการ โดยภาพรวมข้อเสนอการรักษาส่วนใหญ่เป็นการดูแลผู้ป่วยกลุ่มโรคหายาก จะนำเข้าสู่คณะทำงานพัฒนาระบบ บริการโรคหายากเพื่อพิจารณา ทั้งนี้ ข้อเสนอสิทธิประโยชน์ที่ผ่านการคัดเลือกจะนำไปรวมกับข้อเสนอจากกลุ่มผู้มีส่วนได้ ส่วนเสียอีก 6 กลุ่ม เพื่อคัดเลือกและเข้าสู่การบรรจุสิทธิประโยชน์เพื่อดูแลประชาชนต่อไป</p>	

สำนักสารนิเทศ

สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

☎ 0 2590 1311-2 🖨 0 2591 8612-3 🌐 <http://pr.moph.go.th>

📱 fanmoph 🐦 pr_moph 📺 healthmoph 📺 moph channel

