






# สรุปข่าว สร.

ประจำวันที่  
3 กันยายน 2565



ประเด็นข่าว	หมายเหตุ
 <b>โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019</b>	
<b>สถานการณ์ประจำวัน</b> - สถานการณ์ในประเทศ 3 ก.ย. พบผู้ติดเชื้อรายใหม่ 1,942 ราย ผู้ป่วยสะสม 4,656,911 ราย เสียชีวิต 23 ราย เสียชีวิตสะสม 32,375 ราย รักษาหายเพิ่ม 1,643 ราย รักษาหายสะสม 4,607,813 ราย ยังรักษาอยู่ 16,723 ราย สถานการณ์ทั่วโลก มีผู้ติดเชื้อ 609,439,799 (+93,900) ราย 6,501,244 (+173) ราย รักษาหาย 585,685,001 (+134,113) ราย	
<b>ประเด็นสำคัญ</b> <b>1. ยารักษาโควิด 19</b> <b>สื่อที่นำเสนอ :</b> นสพ. มติชน, เว็บไซต์ (มติชน, TNN, ch3plus, hfocus) - อย. เปิดเผยประกาศเรื่อง การอนุญาตผลิตภัณฑ์ยาแผนปัจจุบัน สำหรับมนุษย์แบบมีเงื่อนไขในสถานการณ์ฉุกเฉินที่มีการระบาดใหญ่ของโรค (Conditional Approval for Emergency Use of Medicinal Products) ฉบับที่ 5 ลงนามในประกาศเมื่อวันที่ 24 สิงหาคม 2565 โดยมีผลบังคับใช้วันที่ 1 กันยายนที่ผ่านมา เนื้อหาตามประกาศ อนุมัติผลิตภัณฑ์ยาต้านเชื้อไวรัสชนิดรับประทาน (oral antiviral pills) ที่ใช้สำหรับรักษาโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ให้สามารถกระจายไปยังสถานที่ขายยาแผนปัจจุบันได้ โดยต้องจ่ายยาตามใบสั่งยาของผู้ประกอบวิชาชีพเวชกรรมเท่านั้น ซึ่งเป็นการประกาศเพิ่มเติมจากฉบับก่อนหน้า <b>2. ประสิทธิภาพวัคซีนโควิด 19</b> <b>สื่อที่นำเสนอ :</b> เว็บไซต์ (ไทยรัฐ, hfocus, acnews, mcot, TNN, thejournalistclub, soudhitalk, workpointtoday, thaipbs) - นพ.โอภาส การย์กวินพงศ์ อธิบดีกรมควบคุมโรค เผยผลวัคซีนโควิด 19 ใช้จริงในประเทศไทยช่วงสายพันธุ์โอมิครอน BA.4/BA.5 ระบาด พบฉีดกระตุ้นเข็ม 3 ช่วยป้องกันป่วยรุนแรงใส่ท่อช่วยหายใจได้ 83% และป้องกันเสียชีวิตได้ถึง 93% ส่วนการฉีดกระตุ้นเข็ม 4 ป้องกันป่วยรุนแรงใส่ท่อช่วยหายใจ และป้องกันเสียชีวิตได้ถึง 100% ขณะที่กลุ่มสูงอายุ 60 ปีขึ้นไป เมื่อรับครบ 4 เข็ม จะป้องกันป่วยรุนแรงได้ถึง 100% เช่นกัน โดยภูมิคุ้มกันหลังฉีดเข็มกระตุ้นจะอยู่นาน 6 เดือน <b>3. โอมิครอนสายพันธุ์ BA.2.75</b> <b>สื่อที่นำเสนอ :</b> นสพ. (แนวหน้า, ไทยรัฐ) เว็บไซต์ (แนวหน้า, ไทยรัฐ, ผู้จัดการ, สยามรัฐ, ไทยโพสต์) - รศ.นพ.ธีระ วรธนารัตน์ อาจารย์คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์ฯ โพสต์ว่า มีการคาดการณ์โอมิครอนสายพันธุ์ย่อย BA.2.75 อาจมาแทนที่ BA.5 เพราะยังมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นต่อเนื่องหลายประเทศ มีผลวิจัยล่าสุดของประเทศสวีเดน พิสูจน์ให้เห็นว่า BA.2.75 มีลักษณะดื้อต่อภูมิคุ้มกันไม่ต่างจาก BA.5 ซึ่งถือเป็นข่าวดี และยาแอนติบอดีบางชนิดที่มีใช้ในปัจจุบันยังใช้ได้ในการรักษา แต่ในเรื่องสมรรถนะการแพร่เชื้อของ BA.2.75 ที่ดูจะมากกว่าสายพันธุ์เดิมที่ระบาดอยู่ นำไปสู่การติดเชื้อในคนจำนวนมากได้ ทั้งนี้ไม่เคยติดเชื้อมาก่อนและการติดเชื้อซ้ำ ดังนั้น ต้องไม่ประมาท ป้องกันตัวสม่ำเสมอ <b>4. พ.ร.ก.ฉุกเฉิน</b> <b>สื่อที่นำเสนอ :</b> นสพ. (แนวหน้า, ไทยรัฐ, เดลินิวส์) เว็บไซต์ (แนวหน้า, ไทยรัฐ) - นายวิษณุ เครืองาม รองนายกรัฐมนตรี ให้สัมภาษณ์ถึงการพิจารณายกเลิกการประกาศใช้ พ.ร.ก.ฉุกเฉิน ว่า มีผู้เสนอเรื่องให้ยกเลิกไปที่ สมช. ซึ่ง สมช. จะเป็นผู้พิจารณา และการประชุม ศบค. ครั้งต่อไปจะยกขึ้นมาพิจารณา ส่วนเรื่องการชุมนุมเกิน 5 คนนั้นยกเลิกไปนานแล้ว และไม่มีการนำเสนอให้นำกลับมาใช้ มีแต่จะยกเลิกทั้งหมด	
 <b>โรคฝีดาษวานร</b>	
<b>รายงานสถานการณ์</b> <b>สื่อที่นำเสนอ :</b> นสพ. (มติชน, แนวหน้า, ไทยรัฐ) - นพ.โอภาส การย์กวินพงศ์ อธิบดีกรมควบคุมโรค เผยว่า ขณะนี้ไทยพบผู้ติดเชื้อยืนยันโรคฝีดาษวานรอยู่ที่ 7 ราย ซึ่งผู้ป่วยรายที่ 1-4 พันระยะความเสี่ยที่ 21 วันแล้ว ส่วนรายที่ 5-7 อยู่ระหว่างสังเกตอาการ และตรวจหาเชื้อในผู้สัมผัสเสี่ยงสูงเพิ่มเติม ทั้งนี้ ผลตรวจผู้สัมผัสร่วมบ้านและผู้สัมผัสเสี่ยงสูงในทุกราย ยังไม่พบผู้ติดเชื้อจากผู้ยืนยัน แสดงให้เห็นว่าโรคไม่ได้ติดง่าย ขอประชาชนอย่าตื่นตระหนก แต่ต้องระวังในการใกล้ชิดกับผู้มีความเสี่ยง การตรวจคัดกรองผู้ติดเชื้อในสถานพยาบาลมีความเข้มงวด ดังนั้น การพบผู้ติดเชื้อสะท้อนให้เห็นถึงการตรวจจับได้เร็ว เพื่อป้องกันการแพร่เชื้อต่อ	

ประเด็นข่าว	หมายเหตุ
 <p>ข่าวเผยแพร่และข่าวอื่น ๆ</p>	
<p><b>พัฒนาศักยภาพ “สมาร์ท อสม.”</b></p> <p>สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (ฐานเศรษฐกิจ) เว็บไซต์ (ไทยรัฐ, ผู้จัดการ, มติชน, ข่าวสด, สยามรัฐ, กรมประชาสัมพันธ์, ไทยโพสต์, hfocus, thaigov, 77kaoded, thailandplus)</p> <p>- นายอนุทิน ชาญวีรกูล รองนายกรัฐมนตรี และรรมว.สธ. พร้อมคณะผู้บริหาร เปิดการประชุมเสริมศักยภาพ “อสม. หมอคนที่ 1 ที่พึ่งชุมชน คนรักษาสุภาพ ภาคกลาง” เดินหน้าเสริมศักยภาพยกระดับสู่การเป็น “สมาร์ท อสม.” ดูแลคนในชุมชนเน้นกลุ่มเปราะบาง คือ ผู้ป่วยโรคไม่ติดต่อเรื้อรัง โรคไตเรื้อรังและผู้สูงอายุติดบ้านติดเตียง พร้อมเป็นต้นแบบการปรับเปลี่ยนพฤติกรรมสุขภาพและสนับสนุนความเข้มแข็งของเครือข่ายสุขภาพในชุมชน</p>	-
<p><b>บุหรีไฟฟ้า</b></p> <p>สื่อที่นำเสนอ : นสพ. เดลินิวส์ คอลัมน์ กลางกระแส</p> <p>- นายอนุทิน ชาญวีรกูล รองนายกรัฐมนตรี และรรมว.สธ. กล่าวว่า บุหรีไฟฟ้าไม่ใช่เรื่องใหม่ ทว่าโลกทราบดีว่าบุหรีไฟฟ้าไม่ปลอดภัย และทำให้หมันกลุ่มหน้าใหม่เกิดขึ้น ปี 2564 สสำรวจพบคนไทยอายุ 15 ปีขึ้นไป สูบบุหรีไฟฟ้าถึง 80,000 คน ในจำนวนนี้มากกว่าครึ่งเป็นเยาวชนอายุ 15-24 ปี สิ่งที่น่าเป็นห่วง คือ บุหรีไฟฟ้าทำให้เยาวชนที่ไม่เคยคิดจะสูบบุหรีเลย เริ่มต้นอยากลองสูบบุหรีเร็วขึ้น ย้ำว่าจุดยืนของไทย คือ ไม่สนับสนุนบุหรีไฟฟ้า ต้องเร่งดำเนินการป้องกันที่ต้นทาง ด้วยการห้ามนำเข้าและห้ามขายบุหรีไฟฟ้า ตลอดจนดำเนินการตามอนุสัญญาพิธีสารว่าด้วยการจัดการการค้าผลิตภัณฑ์ยาสูบที่ผิดกฎหมาย และบังคับใช้กฎหมายอย่างเคร่งครัด</p>	-
<p><b>สร้างความเชื่อมั่นระบบสาธารณสุขรองรับพื้นที่ EEC</b></p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ มติชน</p> <p>- ดร.สาธิต ปิตุเตชะ รรมช.สธ. พร้อมด้วยคณะผู้บริหาร ติดตามการบริการประชาชนของ รพ.หนองใหญ่ รพ.บ่อทอง และ รพ.บ้านบึง มอบนโยบายให้ทุกหน่วยบริการ ใน อ.หนองใหญ่ อ.บ่อทอง อ.บ้านบึง จ.ชลบุรี ร่วมมือกันพัฒนาศักยภาพบุคลากร และการบริการ สร้างความเชื่อมั่นด้านการแพทย์และสาธารณสุขแก่นักลงทุน รองรับพื้นที่ EEC และดูแลผู้ภูมิคุ้มกันต่ำให้เข้าถึงการฉีดภูมิคุ้มกันสำเร็จรูป เพิ่มภูมิคุ้มกันต้านโรคโควิด 19 พร้อมฝาก อสม. นำประชาชนเข้ารับการฉีดวัคซีนโควิด 19 และเป็นตัวอย่างด้านพฤติกรรมสุขภาพที่ดี</p>	-
<p><b>ห้องปฏิบัติการฉลาด..ได้มาตรฐาน</b></p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ ไทยรัฐ</p> <p>- ดร.สาธิต ปิตุเตชะ รรมช.สธ. เผยว่า ในปีนี้มีห้องปฏิบัติการของหน่วยงานต่าง ๆ ได้รับรางวัล SMART LAB &amp; X-RAY AWARD จำนวน 48 แห่ง จาก 12 เขตสุขภาพ โดยกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์มีนโยบายส่งเสริมสนับสนุนการพัฒนาระบบคุณภาพห้องปฏิบัติการทางการแพทย์และห้องปฏิบัติการรังสีวินิจฉัย มุ่งเน้นการนำระบบคุณภาพไปประยุกต์ใช้ เพื่อพัฒนาศักยภาพ อารังรักษา และยกระดับสร้างเสริมความเข้มแข็งของระบบคุณภาพมาตรฐานห้องปฏิบัติการให้บริการได้อย่างมีคุณภาพในการสร้างหลักประกันสุขภาพและเป็นที่ยอมรับของประชาชน</p> <p>- นพ.ศุภกิจ ศิริลักษณ์ อธิบดีกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ ให้ข้อมูลเพิ่มเติมว่า แนวคิด SMART หมายถึงห้องปฏิบัติการทางการแพทย์และห้องปฏิบัติการรังสีวินิจฉัย มีการดำเนินงานตามระบบคุณภาพมาตรฐาน (Standard) และมีการอารังรักษาคุณภาพอย่างต่อเนื่อง (Maintain) มีการดำเนินการเพื่อให้ผู้รับบริการมีความสะดวก เข้าถึงบริการได้ง่าย (ACCESSIBLE) และตอบสนองต่อสถานการณ์ความจำเป็น เร่งด่วน (Responsive) และมีการนำเทคโนโลยีนวัตกรรมมาใช้เพื่อเพิ่มศักยภาพ และความสะดวกในการทำงานและการให้บริการ (Technology)</p>	-
<p><b>การประชุมวิชาการ 12th International Conference on Public Health among GMS Countries</b></p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (กรมควบคุมโรค)</p> <p>- นพ.โอภาส การย์กวินพงศ์ อธิบดีกรมควบคุมโรค เป็นประธานเปิดการประชุมวิชาการ 12th International Conference on Public Health among GMS Countries โดยธีมงานปีนี้เป็นเรื่อง Improving Equity and Intersectoral Collaboration to Combat Life Threatening Diseases, Health and Environmental Problems Gland Palazzo ซึ่งจัดโดยเครือข่ายคณะสาธารณสุขศาสตร์ และ Academic network ด้านการส่งเสริมสุขภาพในประเทศลุ่มน้ำโขง GMS 6 ประเทศ ประกอบด้วย ไทย พม่า ลาว กัมพูชา เวียดนาม และจีนตอนใต้ โดยปีนี้คณะสาธารณสุขประเทศไทยเป็นเจ้าภาพ และได้มอบโล่ประกาศเกียรติคุณให้แก่อธิบดีกรมควบคุมโรคสำหรับการบริหารจัดการควบคุมการแพร่ระบาดโรคโควิด 19 ได้อย่างดี</p>	-
<p><b>การเลือกทีมกาแฟแต่พอดี</b></p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (คมชัดลึก, ข่าวสด, ไทยโพสต์, ผู้จัดการ, สวท., กรมประชาสัมพันธ์, กท.ธุรกิจ, ฐานเศรษฐกิจ, TNN, newtv, ch7, nationtv, thebangkokinsight, thailandplus)</p>	-

ประเด็นข่าว	หมายเหตุ
<p>- นพ.สุรธรรมชัย วัฒนายิ่งเจริญชัย อธิบดีกรมอนามัย เผยตีพิมพ์มากเกิน 4 แก้วต่อวัน อาจส่งผลกระทบต่อ 4 ระบบสำคัญของร่างกาย แนะนำเครื่องดื่มกาแฟแต่พอดี เลือกกาแฟดำที่ไม่มีส่วนผสมอื่นจะได้ประโยชน์กับร่างกาย ไม่ควรดื่มกาแฟขณะท้องว่าง และไม่ดื่มร่วมกับเครื่องดื่มที่มีคาเฟอีนชนิดอื่น หลังดื่มกาแฟควรตามด้วยน้ำเปล่าเพื่อป้องกันภาวะขาดน้ำและการตกค้างของคาเฟอีนในร่างกาย</p>	
<p><b>7 ทักษะ รับมือเหตุภัยพิบัติ</b>  <b>สื่อที่นำเสนอ :</b> เว็บไซต์ (แนวหน้า, ไทยรัฐ, TNN) ทีวีช่อง 5</p> <p>- นพ.สุรธรรมชัย วัฒนายิ่งเจริญชัย อธิบดีกรมอนามัย กล่าวว่าประเทศไทยกำลังประสบปัญหาความเสี่ยงจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ เกิดภัยพิบัติทางธรรมชาติ ส่งผลให้ประชาชนเจ็บป่วย ด้วยโรคต่าง ๆ เพิ่มมากขึ้น จึงควรมีทักษะในการปรับตัวเพื่อรับมือกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ดังนี้ 1) ติดตามข้อมูลข่าวสารด้านการพยากรณ์อากาศเป็นประจำ 2) ประเมินสุขภาพหรือเฝ้าระวังผลกระทบต่อสุขภาพเป็นระยะ ๆ 3) ปรับเปลี่ยนพฤติกรรม 4) เตรียมความพร้อมเมื่อต้องประสบภัยพิบัติ 5) ดูแลสภาพแวดล้อมให้เหมาะสม 6) ใช้พลังงานสะอาด และ 7) เสริมทักษะความรู้เพื่อรับมือกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศในอนาคต</p>	-
<p><b>ปัจจัยความเสี่ยงจอตาลูเลียม</b>  <b>สื่อที่นำเสนอ :</b> นสพ. ไทยรัฐ</p> <p>- นพ.มณฑิเรศ คณาสวัสดิ์ รองอธิบดีกรมอนามัย กล่าวว่า ปัจจุบันกลุ่มคนวัยทำงานต้องอยู่กับหน้าจอกอมพิวเตอร์ สมาร์ทโฟน แท็บเล็ต เป็นเวลานานติดต่อกัน อาจทำให้ได้รับผลกระทบ เช่น ภาวะตาล้า ตาแห้ง ตาพร่า น้ำตาไหล และเสี่ยงกับโรคจอประสาทตาเสื่อมและผู้ที่นั่งหน้าจอกอมพิวเตอร์นานวันละ 10 ชั่วโมง ควรหยุดพักสายตากรองจอคอมพิวเตอร์ทุก 2 ชั่วโมง ครั้งละประมาณ 15 นาที กินอาหารที่ดีและอุดมไปด้วยวิตามินเอ วิตามินซี ลูทีน ซีแซนทีน กรดไขมัน ทานผักผลไม้ที่มีความสำคัญต่อการมองเห็น เช่น ผักบุ้ง บรอกโคลี คะน้า ตำลึง มะเขือเทศ แครอท ฟักทอง ผลไม้ตระกูลเบอร์รี่ มะม่วงสุก มะละกอสุก ปลาแซลมอน ปลาทูน่า ปลาซาร์ดีน ไข่ เป็นต้น การอ่านหนังสือหรือทำงานควรมีแสงสว่างเพียงพอ เลี่ยงการใช้โทรศัพท์หรือแท็บเล็ตในขณะที่ปิดไฟ แบ่งเวลาพักสายตา ลดความสว่างหน้าจอกอมพิวเตอร์ และพักผ่อนให้เพียงพอ</p>	-
<p><b>แนะพระสงฆ์ดูแลสุขภาพช่วงหน้าฝน</b>  <b>สื่อที่นำเสนอ :</b> นสพ.ข่าวสด, เว็บไซต์ข่าวสด</p> <p>- นพ.สมศักดิ์ อรรฆศิลป์ อธิบดีกรมการแพทย์ เผยว่า ในระยะนี้ประเทศไทยกำลังเข้าสู่ฤดูฝน ต้องระวังตนเองเป็นพิเศษ อาจทำให้เจ็บป่วยได้ง่าย สำหรับพระสงฆ์จะมีความยุ่งยากลำบากขึ้นอีก เนื่องจากต้องออกบิณฑบาตทุกเช้า หากบังเอิญเจอฝน อาจเสี่ยงต่อการเกิดโรคได้หลายชนิด โดยเฉพาะพระสงฆ์สูงอายุ เช่น โรคหวัด โรคไข้หวัดใหญ่ โรคปอดอักเสบ โรคทางเดินหายใจ โรคฉี่หนู เป็นต้น ภาวะคำแนะนำให้นำมติดไปด้วยขณะออกบิณฑบาต และพยายามหลีกเลี่ยงพื้นที่ชื้น แฉะ หรือมีน้ำท่วมขัง เพราะอาจเสี่ยงต่อการติดโรคฉี่หนู และโรคน้ำกัดเท้าได้</p> <p>- นพ.อาคม ชัยวิระวัฒนะ ผอ.รพ.สงฆ์ แนะนำเพิ่มเติมว่า ควรฉีกอาหารให้ครบ 5 หมู่ เพื่อสร้างภูมิคุ้มกัน และควรพักผ่อนให้เพียงพอ หากมีไข้พบแพทย์ทันที และเข้ารับบริการฉีดวัคซีนป้องกันไข้หวัดใหญ่ 4 สายพันธุ์ ที่ รพ.สงฆ์</p>	-
<p><b>ข่าวปลอม</b>  <b>สื่อที่นำเสนอ :</b> เว็บไซต์ (ข่าวสด, ผู้จัดการ, thailandplus)</p> <p>- สถาบันประสาทวิทยา เผยตามที่ได้มีคลิปลิขิตโอเพนแพรพข้อมูลคำแนะนำด้านสุขภาพโดยเชื่อกว่าเป็นโรคหลอดเลือดตีบที่สมองด้วยวิธีการยึนและกัมศิระจับความรู้สึกของร่างกาย ตรวจสอบแล้วพบว่า เป็นข้อมูลเท็จทำดั่งกล่าวไม่สามารถใช้เชิงอาการของโรคหลอดเลือดสมองได้ ขอให้ประชาชนอย่าหลงเชื่อและอย่าแชร์ข้อมูลดังกล่าว</p>	-
<p><b>ปัญหาเด็กขาดสารอาหารชายแดนใต้</b>  <b>สื่อที่นำเสนอ :</b> เว็บไซต์ (mcof, INN)</p> <p>- นางสาวรัชดา ธนาดิเรก รองโฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี ลงพื้นที่ รพ.สต.บ้านพิเทน ต.พิเทน อ.ทุ่งยางแดง จ.ปัตตานี เพื่อพบปะและเยี่ยมเยียนแพทย์ พยาบาล และประชาชน รวมถึงติดตามการดำเนินงานแก้ปัญหาสุขภาพและโภชนาการตำในเด็กเล็ก ซึ่งเป็นปัญหาที่พบมากและรุนแรงกว่าในจังหวัดอื่นมาก มีสาเหตุจากครอบครัวมีรายได้น้อย มีลูกหลายคน ผู้ปกครองไม่มีเวลาดูแล โดยจะส่งผลกระทบต่อเจริญเติบโตของร่างกายและพัฒนาการทางสมอง ดังนั้น รัฐบาลจึงให้ความสำคัญกับการแก้ปัญหาเป็นอย่างมาก ถือเป็นกระดุมเม็ดแรกที่ต้องได้รับการแก้ไข เพื่อลดปัญหาความเหลื่อมล้ำในสังคม</p>	-
<p><b>ป่วยปริศนา</b>  <b>สื่อที่นำเสนอ :</b> นสพ. (ไทยโพสต์ คอลัมน์ ข่าวสั้น) เว็บไซต์ (mcof, facebook)</p> <p>- เพจ Thira Woratanarat โพสต์ถึงสถานการณ์ในประเทศอาร์เจนตินา กำลังเผชิญปัญหาใหม่ ในสองสัปดาห์ที่ผ่านมา มีผู้ป่วย 9 คน มาด้วยเรื่องไข้ ปวดกล้ามเนื้อ ปวดท้อง และหอบเหนื่อย จำนวน 6 คนที่มีภาวะปอดอักเสบทั้งสองข้าง และหลายคนต้องใช้เครื่องช่วยหายใจ ขณะนี้เสียชีวิตไปแล้ว 3 คน ในจำนวนทั้งหมด 9 คน เป็นบุคลากรทางการแพทย์ถึง 8 คน มีการส่งตรวจหาไวรัส แบคทีเรีย และเชื้อรา ยังไม่พบสาเหตุ</p>	-

ประเด็นข่าว	หมายเหตุ
<p><b>ปัญหาระบบบริหารใน รพ.</b></p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (facebook)</p> <p>- เพจ สมาพันธ์แพทย์ รพ.ศูนย์/รพ.ทั่วไป โพสต์ว่า ผอ. ศูนย์แพทยศาสตร์ฯ รพ.ขอนแก่น พร้อมทีม รวม 16 คน ขอลาออก เนื่องจาก 1. มีการโยกย้าย-ปรับเปลี่ยนตำแหน่งหัวหน้ากลุ่มงานไม่เหมาะสม และไม่แจ้งให้ ผอ.ศูนย์แพทยศาสตร์ฯ รับทราบ 2. แต่งตั้งกรรมการศูนย์แพทย์ชุดใหม่ โดยขาดการมีส่วนร่วมของ ผอ.ศูนย์แพทยศาสตร์ฯ และคณะกรรมการบริหารศูนย์แพทยศาสตร์ฯ 3. ประเมินเจ้าหน้าที่ศูนย์แพทยศาสตร์ฯ โดยไม่สอบถาม จนเกิดการร้องเรียนผลการประเมิน ในการสอบสวนกรณีดังกล่าว ผู้บริหาร รพ.ขอนแก่น ไม่มีการเชิญ ผอ.ศูนย์แพทยศาสตร์ฯ ซึ่งเกี่ยวข้องโดยตรงไปสอบถามก่อน ทั้งหมดจึงยื่นใบลาออกและหยุดปฏิบัติหน้าที่ตั้งแต่ 30 ส.ค. 65</p>	-