






สรุปข่าว สร.

ประจำวันที่

1 พฤษภาคม 2566



ประเด็นข่าว	หมายเหตุ
 โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019	
<p>ประเด็นสำคัญ</p> <p>1. สถานการณ์โควิด 19 ลื่อนำเสนอ : เว็บไซต์ (มติชน ไทยโพสต์ กรุงเทพธุรกิจ แนวหน้า สยามรัฐ innnews) - กรมควบคุมโรค รายงานสถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด 19 รายสัปดาห์ว่า ระหว่างวันที่ 23 - 29 เม.ย. 2566 มีผู้ติดเชื้อรายใหม่ รักษาในโรงพยาบาล (รายสัปดาห์) 1,811 ราย เฉลี่ยวันละ 258 ราย ขณะที่ผู้เสียชีวิตรายใหม่ (รายสัปดาห์) 10 ราย เฉลี่ยวันละ 1 ราย มีผู้ป่วยปอดอักเสบ ราย 157 และผู้ป่วยใส่เครื่องช่วยหายใจ 79 ราย.</p> <p>2. สายพันธุ์โอไมครอน ลื่อนำเสนอ : นสพ.(มติชน แนวหน้า) เว็บไซต์(แนวหน้า) - ศูนย์จีโนมฯ รพ.รามาฯ รายงานผลการติดตามสถานการณ์โควิด-19 พบโอไมครอนสายพันธุ์ใหม่ล่าสุด "XBB.2.3" ซึ่งกำลังระบาดแพร่เร็วในอินเดีย-สิงคโปร์ คาดจะมาแทนที่โอไมครอน XBB .1.16 ในไม่ช้า โดยในไทยพบติดเชื้อแล้ว 6 ราย โดยอาการเบื้องต้นของโอไมครอน XBB.2.3 ประเมินว่าไม่แตกต่างจากโอไมครอนสายพันธุ์อื่น</p> <p>ลื่อนำเสนอ : เว็บไซต์(กรุงเทพธุรกิจ ผู้จัดการ tnthailand) - องค์การอนามัยโลก แถลงเตือนให้ทั่วโลกเฝ้าติดตามโอไมครอนลูกผสม 3 สายพันธุ์คือ XBB.1.5, XBB.1.16 และ XBB.1.9 อย่างใกล้ชิด พร้อมทั้งระบุว่า เชื้อโควิด-19 3 สายพันธุ์ลูกผสม จะตั้งชื่อ "แพ็กซ์โลวิด" และจะทำให้ผู้เสียชีวิตเพิ่มขึ้นเป็น 2 เท่า จากที่ขณะนี้ผู้เสียชีวิตเฉลี่ยสัปดาห์ละ 1,000 คน</p> <p>- ศูนย์จีโนมทางการแพทย์ รพ.รามาธิบดี นำรหัสพันธุกรรมโควิด19 ทั้งจีโนมในประเทศไทย ระหว่าง 15 มี.ค. - 29 เม.ย. 2566 มาวิเคราะห์พบการระบาดของโอไมครอนสายพันธุ์ลูกผสม ตระกูล XBB สามสายพันธุ์ย่อย คือ XBB.1.5, XBB.1.16 และ XBB.1.9.1 คิดเป็นร้อยละ 23, 16 และ 19 โดยพบการระบาดรวมคิดเป็นร้อยละ 58 ของโควิดทุกสายพันธุ์ที่ระบาดภายในประเทศ ซึ่งจะมีผลทำให้ 1. วัคซีนรุ่นแรกผลิตจากไวรัสอยู่ยั้ง และรุ่นที่สองผลิตจากไวรัสสองสายพันธุ์ (bivalent vaccine booster) จะด้อยประสิทธิภาพในการป้องกันการติดเชื้อโควิด-19 2. จะมีแอนติบอดีสำเร็จรูปเพียงชนิดเดียว คือ โซโทรวิแมบ (sotrovimab) ที่สามารถยับยั้งการเพิ่มจำนวนของโอไมครอน XBB.1.5, XBB.1.16 และ XBB.1.9.1 ในร่างกายผู้ติดเชื้อ 3. จะมีการใช้ยาต้านไวรัส โมลนูพิราเวียร์ แพกซ์โลวิด (Molnupiravir & Paxlovid) เพิ่มขึ้นอันอาจส่งผลให้เกิดเชื้อไวรัสโควิด 19 ต่อยา</p> <p>ลื่อนำเสนอ : เว็บไซต์(ch3) - ศูนย์ควบคุมและป้องกันโรคสหรัฐฯ (CDC) เผยว่าเชื้อไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่ 2019 ชนิดกลายพันธุ์ สายพันธุ์โอไมครอน สายพันธุ์ย่อย 'เอ็กซ์บีบี.1.16' (XBB.1.16) ซึ่งกำลังแพร่ระบาดในสหรัฐฯ กลายเป็นสายพันธุ์หลักอันดับสองที่ระบาดในประเทศ สายพันธุ์ย่อยดังกล่าวที่มีชื่อเรียกว่า 'อาร์คทูรัส' (Arcturus) ครองสัดส่วนประมาณ 12% ของผู้ป่วยโควิดรายใหม่ในสหรัฐฯรายสัปดาห์ล่าสุด ซึ่งเพิ่มขึ้นจากสัดส่วนร้อยละ 7.4 ในสัปดาห์ก่อนหน้า และคาดว่า สัดส่วนนี้จะเพิ่มขึ้นในอีกไม่กี่สัปดาห์ข้างหน้า ซึ่งอาจทำให้เชื้อโควิด สายพันธุ์ย่อย เอ็กซ์บีบี.1.16 กลายเป็นไวรัสโคโรนาสายพันธุ์หลักลำดับถัดไปของประเทศ</p> <p>3.มาตรการป้องกันโควิด19 ลื่อนำเสนอ : เว็บไซต์ (กรุงเทพธุรกิจ) - กรมควบคุมโรค ออกคำแนะนำในการป้องกันโรคโควิด-19 และโรคทางเดินหายใจในสถานศึกษา เฉพาะศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก โรงเรียนอนุบาลและโรงเรียนประถมศึกษา โดยผ่อนคลายนโยบายการบางอย่าง เพื่อให้ประชาชนสามารถกลับมาใช้ชีวิตอย่างปกติให้ใกล้เคียงที่สุดเมื่อเทียบกับก่อนการระบาด อาทิ คำแนะนำในการสวมหน้ากากอนามัย เป็นต้น</p>	

ประเด็นข่าว	หมายเหตุ
 กัญชา	
<p>ประเด็นสำคัญ</p> <p>1. มาตรการควบคุมกัญชา สื่อที่นำเสนอ : นสพ.(สยามรัฐ) เว็บไซต์ (เดลินิวส์, ผจก., แนวหน้า, ไทยโพสต์, ไทยรัฐ, mcot, inn, The Journalist Club, thebangkokinsight, nationtv) - น.ส.ไตรศุลี ไตรสรณกุล รองโฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี เผย ปลดล็อกกัญชามีมาตรการควบคุมดูแลผลกระทบต่อสุขภาพประชาชน โดยเฉพาะกลุ่มเยาวชน เด็ก นักศึกษา ตามหลักสิทธิมนุษยชนทุกด้าน</p> <p>2. ร้านค้าทำผิดเงื่อนไขสมุนไพรรควบคุม (กัญชา) 2565 สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (มติชน, ผจก., คมชัดลึก, ch7, thebangkokinsight, thailandplus, mcot) - นพ.ธงชัย เลิศวิไลรัตนพงศ์ อธิบดีกรมการแพทย์แผนไทยฯ เผย เจ้าหน้าที่กรมฯ ร่วมกับ ตร.บุกตรวจร้านขาย "กัญชา" ถนนแก้วเงินทอง เขตตลิ่งชัน หลังได้รับแจ้ง พบเป็นแผงลอยไม่ขออนุญาต ยึดของกลางส่งดำเนินคดี เจอสูบในร้าน 1 แห่งพักใช้ใบอนุญาตทันที</p> <p>3. กัญชาเสรี สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (เนชั่นออนไลน์) - เว็บไซต์บีบีซีของอังกฤษ เจาะข่าวประเทศไทยในเวลานี้ เหมือนดินแดนมหัศจรรย์ของกัญชา เพราะไปที่ไหนก็จะเจอแต่กัญชาเต็มไปหมด อย่างที่ถนนสุขุมวิท สัญลักษณ์ใบไม้ห้าแฉก สื่อถึงกัญชา พบได้ทั่วไปตามห้างร้านต่างๆ สะท้อนให้เห็นว่าธุรกิจที่เชื่อมโยงกับกัญชากำลังคึกคักในไทย หลังกลายเป็นสิ่งถูกกฎหมายเมื่อกลางปีที่แล้ว</p>	
 ข่าวเผยแพร่และข่าวอื่น ๆ	
<p>คดีฆาตกรรมด้วยสารไซยาไนด์</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (กรุงเทพธุรกิจ, ฐานเศรษฐกิจ) - นพ.รุ่งเรือง กิจผาติ โฆษก สธ. เผย จากกรณีคดีฆาตกรรมต่อเนื่องด้วยการใช้ยาไซยาไนด์ ว่า สธ.ได้มีการปรับแนวทางในการชันสูตรพลิกศพ โดยให้แพทย์ทำการผ่าชันสูตรศพที่ไม่สามารถระบุถึงการเสียชีวิตที่แท้จริงได้ และไม่มีการเรียกเก็บค่าใช้จ่าย เพื่อสร้างความชัดเจนและนำไปสู่การป้องกันเหตุ หรือสืบหาต้นตอของการเสียชีวิตได้ สำหรับการตรวจหาสารไซยาไนด์ หน่วยงานของกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ทั่วประเทศ สามารถตรวจวิเคราะห์ยืนยันไซยาไนด์ในตัวอย่างน้ำล้างกระเพาะอาหาร วัตถุต้องสงสัย ได้ในระยะเวลา 5-7 วันทำการ ส่วนการหาปริมาณไซยาไนด์ในตัวอย่างเลือด ใช้ระยะเวลา 22-30 วันทำการ และการหาปริมาณเมตาบอไลต์ในตัวอย่างปัสสาวะใช้ระยะเวลา 5-10 วันทำการ</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เพจ Dr.Dark - โพสต์ข้อความถึงกรณี สธ.ได้มีการปรับแนวทางในการชันสูตรพลิกศพ ว่า ที่เจอเยอะกว่าคือ แพทย์จะเขียนว่าไม่ทราบสาเหตุ แต่ผู้บริหารมากดดันให้แก้เป็นอย่างอื่น อ้างว่าญาติไม่ติดใจบ้าง ญาติไม่อยากให้ชันสูตรบ้าง ญาติจะเอาศพไปทำพิธีบ้าง แต่ถ้ามีญาติที่มาที่หลังห้องใจ หมอช่วย</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เพจ ไม่ใช่หมอบ่น-aggressivenotdoctor - โพสต์ระบุ กรณีแอมไซยาไนด์ วิธีแก้ง่ายนิดเดียวไม่ต้องปฏิรูปตรงไหน แค่คนข้างบนกระซิบบอกคุณหมอว่า สามารถส่งเลือดไปตรวจได้ที่ไหน โดยที่ไม่มีค่าใช้จ่าย หรือมีค่าใช้จ่ายสามารถเบิกได้ที่ไหน หมอทุกคนที่ต้องออกชันสูตรหรือหมอผ่าศพ ยินดีจะเจาะเลือดส่งตรวจให้อยู่แล้ว ทั้งนี้ เพจ Dr.Dark แสดงความเห็น ว่า แนะนำส่งชันสูตรต่อก็จะมี ผอ. ผอ.แพทย์ มาบอกให้แก้ พอหมอไม่แก้ก็จะโดนหมายหัว และผู้บริหารก็ยึดเยียดให้แพทย์ใช้ทุนคนอื่นไปเขียน</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (ไทยรัฐ, เดลินิวส์, แนวหน้า) - พ.ต.อ.เอนก เตาสภาพ รอง ผบก.กองบังคับการปราบปราม เผยว่า จนท.เชิญ น.ส.นก (นามสมมติ) พยาบาลประจำรพ.แห่งหนึ่งย่านธนบุรี กรุงเทพฯ ซึ่งเป็นเพื่อนสนิทของผู้ต้องหา เพื่อให้รายละเอียดในประเด็นข้อสงสัยต่างๆที่ผู้ต้องหาเคยไปปรึกษาอาการป่วยตัวเอง และอาการป่วยของผู้ป่วยโรคหัวใจ ทั้งนี้ ยอดเหยื่อขณะนี้ มี 14 ศพ</p>	-

ประเด็นข่าว	หมายเหตุ
<p>เตือน อสม.หยุดพฤติกรรมซื้อเสียงให้ผู้สมัครรับเลือกตั้ง</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เพจ ชมรมแพทย์ชนบท</p> <p>- โพสต์ภาพหนังสือด่วนที่สุด จากผู้อำนวยการ สนง.คกก.การเลือกตั้งประจำจังหวัดสงขลา ถึงนายแพทย์ สสจ.สงขลา ขอให้กำชับ อสม.หยุดพฤติกรรมเป็นหัวคะแนนซื้อเสียงให้ผู้สมัครรับเลือกตั้งสมาชิกสภาผู้แทนราษฎร ซึ่งเป็นกระทำการอันเป็นการฝ่าฝืนกฎหมายเกี่ยวกับการเลือกตั้งและพรรคการเมือง เพื่อให้การเลือกตั้งสมาชิกสภาผู้แทนราษฎร จังหวัดสงขลา เป็นไปโดยสุจริตและเที่ยงธรรม พร้อมระบุ ต้องตรวจสอบ</p>	-
<p>สธ.-สถาบันวิจัยจีโนมฯสหรัฐต่อยอดวิจัย</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (เดลินิวส์) เว็บไซต์ (มติชน, ผจก., hfocus, thaigov, thailandplus, acnews)</p> <p>- นพ.พงศ์เกษม ไข่มุกด์ รองปลัด สธ. เผย เมื่อวันที่ 20 เม.ย. ที่ผ่านมา ได้นำคณะผู้บริหาร สธ. เยี่ยมชมสถาบันวิจัยจีโนมมนุษย์แห่งชาติ สหรัฐอเมริกา พร้อมกระชับความสัมพันธ์ในการพัฒนาวิจัยด้านพันธุกรรม มุ่งเป้าพัฒนาเครือข่ายวิจัยด้านพันธุกรรมทางการแพทย์ในโรงพยาบาล และวิจัยด้านเภสัชศาสตร์ เพื่อนำข้อมูลพันธุกรรมจากงานวิจัยคืนสู่ผู้ป่วยในอนาคต ทั้งนี้ ไทยได้แสดงความจำนงจะให้มีการพัฒนาแพทย์เวชพันธุศาสตร์เพิ่มขึ้น โดยจะขอรับการสนับสนุนทุนจากสถาบันวิจัยจีโนมฯ สหรัฐต่อไป</p>	
<p>พัฒนานวัตกรรมโปรแกรม “MIO”</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : นสพ.แนวหน้า เว็บไซต์ (แนวหน้า, สยามรัฐ, บ้านเมือง, pptv)</p> <p>- นายพงษ์ศักดิ์ ธงรัตนนะ ผอ.สำนักสนับสนุนสุขภาพองค์กร สสส. เปิดเผยว่า เนื่องในวันแรงงานแห่งชาติ 2566 สสส. สานพลัง กรมสุขภาพจิต พัฒนาโครงการสานเสริมพลังภาคีเครือข่ายและขยายผลองค์กรแห่งสติเพื่อสุขภาวะ และคุณภาพชีวิตด้วยโปรแกรมสติในองค์กร (Mindfulness in Organization: MIO) ภายใต้แนวคิด Happy Workplace มุ่งส่งเสริมให้มีความสุขในการทำงาน ใช้ชีวิตอย่างมีสติ ลดความเครียด ความวิตกกังวล สู้สังคมที่ร่วมสร้างองค์กรแห่งความสุข จากข้อมูลสายด่วนสุขภาพจิต 1323 เมื่อเดือน ม.ค. 2566 พบวัยแรงงานอายุ 20-59 ปี ขอรับบริการเรื่องความเครียด วิตกกังวล ไม่มีมีความสุขในการทำงาน สูงอันดับ 1 ที่ผ่านมา สสส. ร่วมกับกรมสุขภาพจิต ผลักดันกฎหมายว่าด้วยการจัดสวัสดิการในสถานประกอบกิจการ พ.ศ.2548 กำหนดให้ตรวจสุขภาพประจำปี (การตรวจร่างกายและสภาวะจิตใจ) เป็นสวัสดิการที่กฎหมายกำหนด รวมถึงประเมินสุขภาพจิตในสถานประกอบการด้วยระบบ Mental Health Check in ปีละ 1 ครั้ง</p>	
<p>โครงการฟื้นฟูพระราชนิเวศน์</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (ไทยรัฐ สกู๊ปหน้า 1: พัน - รากเทียมช่วยคนแก่มีความสุข)</p> <p>- ศ.พิเศษ ทพญ. ท่านผู้หญิงเพ็ชรา เตชะกัมพุช ประธานกรรมการมูลนิธิทันตนวัตกรรม ในพระบรมราชูปถัมภ์ กล่าวว่า สธ. สปสช. คณะทันตแพทยศาสตร์ทุกมหาวิทยาลัย รวมทั้งภาคีเครือข่ายต่างๆ จัดทำโครงการฟื้นฟู รากฟันเทียม เฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสสมโภชบรมโกศเฉลิมพระชนมพรรษา 72 พรรษา 2567 มุ่งหวังให้ผู้สูงอายุมีฟันไว้บดเคี้ยวอาหาร ได้สารอาหารครบถ้วนมีสุขภาพแข็งแรงขึ้น ประชาชนทุกสิทธิสามารถทำรากฟันเทียมได้ที่โรงพยาบาลของรัฐทุกโรงพยาบาล รวมถึงโรงพยาบาลชุมชนด้วย สำหรับผู้สูงอายุที่มีปัญหาในการบดเคี้ยว สามารถติดต่อไปยังหน่วยบริการที่มีทันตแพทย์ใกล้บ้านเพื่อขอรับคำปรึกษา หากทันตแพทย์วินิจฉัยแล้วเห็นว่ามีอาการจำเป็นต้องฝังรากฟันเทียมก็จะดำเนินการฝังรากฟันให้ หรือถ้าหน่วยบริการนั้นทำไม่ได้ก็จะส่งต่อไปยังโรงพยาบาลที่สามารถทำได้</p>	
<p>สิทธิบัตรทอง</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (แนวหน้า, มติชน, ผจก., ประชาไท, hfocus, thecoverage)</p> <p>- พญ.ลลิตยา กองคำ รองเลขาธิการ สปสช. กล่าวว่า สปสช.ได้เพิ่มบริการใหม่เพื่อให้ผู้ป่วยสิทธิบัตรทองได้เข้าถึงการรักษาที่รวดเร็วขึ้น โดยได้ประสานความร่วมมือกับรพ.เอกชน 4 แห่งที่อยู่ในพื้นที่กทม.และปริมณฑล ให้บริการการทำ “เส้นเลือดถาวร” (Vascular access) สำหรับฟอกเลือดด้วยเครื่องไตเทียมในผู้ป่วยไตวาย สิทธิหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ โดยการบริการดังกล่าวถือเป็นนวัตกรรมบริการใหม่ เป็นบริการทั้งเชิงรุกและเชิงรับ โดยใช้สายด่วน สปสช. 1330 เป็นฐาน ซึ่งจะมีทั้งบริการเชิงรุก เจ้าหน้าที่สายด่วน สปสช. 1330 จะโทร.ติดต่อผู้ป่วยตามรายชื่อจากฐานข้อมูลที่มีอยู่ เพื่อประสานงานให้เข้ารับการรักษาเส้นเลือดถาวรที่รวดเร็วขึ้น และเชิงรับคือ ผู้ป่วยไตวายเรื้อรังระยะสุดท้ายที่รอคิวทำเส้นเลือดถาวรนานสามารถ โทร.มาที่สายด่วน 1330 กด 9 เพื่อนัดหมายรับบริการกับโรงพยาบาลเอกชนที่เข้าร่วมได้</p>	

ประเด็นข่าว	หมายเหตุ
<p>ยาไซทิสีน</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (สยามรัฐ, ข่าวสด, ผจก., hfocus)</p> <p>- รศ.นพ.สุทัศน์ รุ่งเรืองหิรัญญา เลขาธิการเครือข่ายวิชาชีพแพทย์ในการควบคุมการบริโภคยาสูบ และหัวหน้าภาควิชาอายุรศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์ ม.ศรีนครินทรวิโรฒ เปิดเผยว่า อาการคนอยากบุหรี่ พบหิวบ่อยมากถึง 70% สาเหตุเกิดจากนิโคตินจะมีฤทธิ์กดสมองทำให้ไม่อยากอาหาร และทำให้น้ำหนักขึ้น ทางด้าน อภ. สามารถผลิตยาตัวหนึ่งใช้เลิกบุหรี่เป็นรูปแบบยาเม็ดรับประทาน ชื่อ “ไซทิสีน (Cytisine)” เป็นสารสกัดพืชสมุนไพรชนิดหนึ่งในอเมริกาใต้ ซึ่งผลการศึกษาออกมาพบว่ามีประสิทธิภาพดี ปลอดภัย คาดว่าจะจดทะเบียนกับ อย. เรียบร้อยแล้วในอีกไม่กี่เดือนข้างหน้า จากนั้นจะผลักดันเพื่อให้เข้าสู่บัญชียาหลักแห่งชาติ คาดว่าใช้เวลาประมาณ 1-2 ปี</p>	
<p>ข่าวปลอม</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์(ไทยโพสต์)</p> <p>- กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (ดีอีเอส) เปิดเผยถึงผลการมอนิเตอร์ข่าวปลอมรอบสัปดาห์นี้ พบข่าวปลอมมากกว่า 90 % เกิดจากโลกออนไลน์ โดยมีข่าวต้องคัดกรอง 3,204,784 ข้อความ พบประชาชนให้ความสนใจข่าวปลอมกลุ่มนโยบายรัฐบาลมากที่สุด มีจำนวน 68 เรื่อง รองลงมาข่าวปลอมกลุ่มผลิตภัณฑ์สุขภาพ มีจำนวน 43 เรื่อง ทั้งนี้ เมื่อโพกัสประเด็นข่าวที่เกี่ยวกับโควิด-19 พบจำนวน 5 เรื่อง</p>	
<p>ไข้มาลาเรีย</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์(เดลินิวส์)</p> <p>- นายก้องสกุล จันทราช รองผู้ว่าฯพัทลุง เป็นประธานการประชุมคณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัดพัทลุง ครั้งที่ 1/2566 ส่งสัญญาณเตือน พัทลุง พบผู้ป่วย “ไข้มาลาเรีย” ซึ่งไม่เคยพบมาในรอบ 10 ปี ขณะนี้สะสม จำนวน 20 ราย ต้นเหตุจากการไปหาของป่า หรือประกอบอาชีพบนแนวเทือกเขาตะโหมด อ.ป่าบอน อ.งหวรา</p>	
<p>อนามัยโลกเตือนเพิ่ม "ยาแก้ไอน้ำเชื่อม" ผลิตในอินเดีย มีสารปนเปื้อนสูง</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์(เดลินิวส์)</p> <p>- องค์การอนามัยโลก ออกแถลงการณ์ เกี่ยวกับการพบยาแก้ไอน้ำเชื่อมไกวเฟนิซิน ทีจี (Guaifenesin TG syrup) ที่ผลิตในอินเดียเพิ่มอีกรายการหนึ่ง ซึ่งมีสารไดเอทิลีน ไกลคอล (diethylene glycol) และเอทิลีน ไกลคอล (ethylene glycol) ในปริมาณสูงเกินเกณฑ์ โดยยาไกวเฟนิซิน เป็นยาขับเสมหะที่ช่วยบรรเทาอาการเจ็บหน้าอกและอาการไอ จนถึงตอนนี้ WHO ยังไม่ได้ยืนยันอย่างเป็นทางการ ว่ามีประชาชนล้มป่วย หลังบริโภคยาแก้ไอไกวเฟนิซิน ทีจีหรือไม่ แต่เน้นย้ำว่าการรับประทานไดเอทิลีน ไกลคอลและเอทิลีน ไกลคอลมากเกินเกณฑ์อาจนำไปสู่การเสียชีวิต ด้านกระทรวงสาธารณสุขของอินเดียยังไม่มีความเห็นอย่างเป็นทางการ</p>	