

โรคโควิด-19

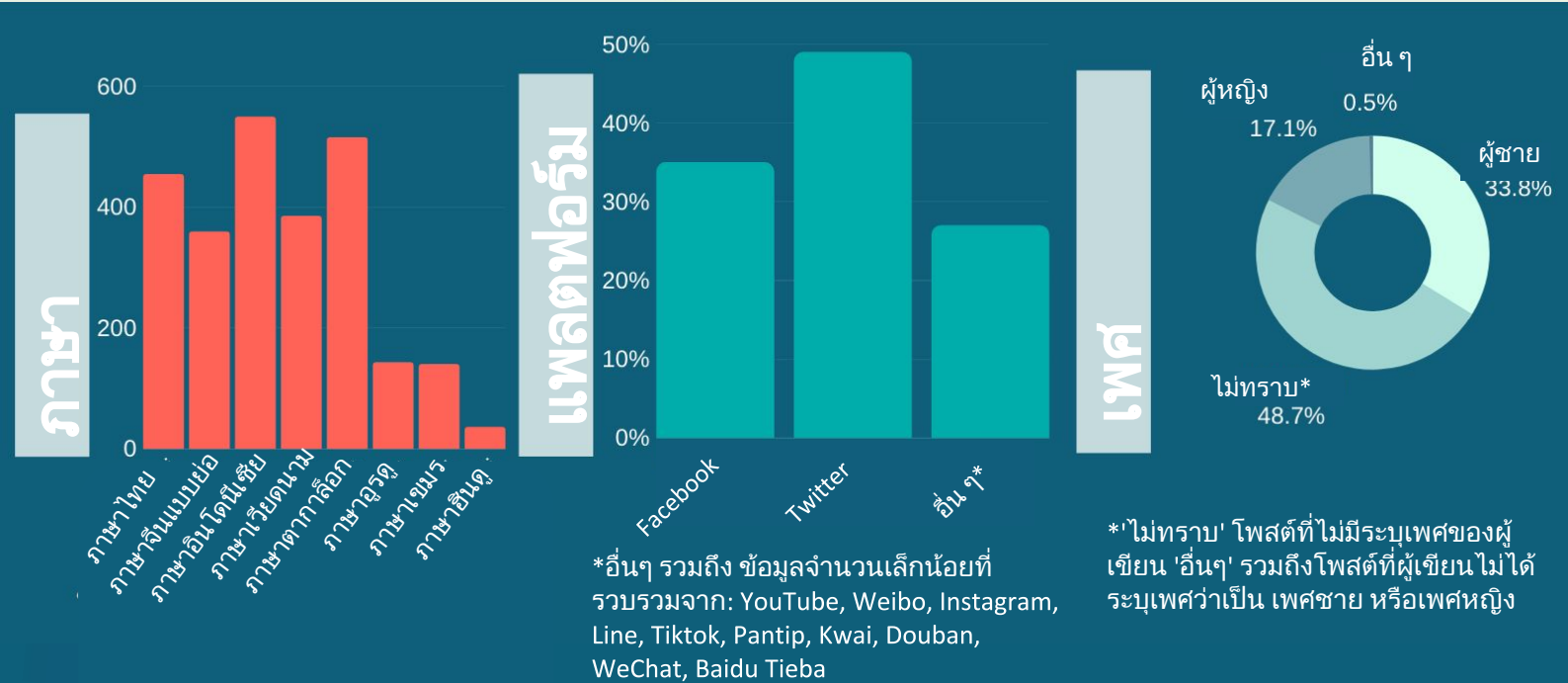
ข่าวลือ

รายงานข่าว #4

Internews กำลังทำงานร่วมกับ Translators without Borders, Standby Task Force และ BBC Media Action ในการรวบรวมและวิเคราะห์ข่าวลือและข้อมูลผิดๆ เกี่ยวกับโรคติดเชื้อไวรัส SARS-CoV-2 และโรคโควิด-19 ข้อมูลถูกเก็บรวบรวมเอาไว้แปลภาษาจากทั่วเอเชีย การวิเคราะห์นี้ใช้ข้อมูลจากข่าวลือ 2,812 เรื่องที่รวบรวมมาระหว่างวันที่ 23 มกราคม 2020 และ 22 พฤษภาคม 2020 ในภาษาไทย ภาษาเขมร ภาษาอูรดู ภาษาอินโดนีเซีย ภาษาจีน (ตัวย่อ) ภาษาตากาล็อก ภาษาฮินดู และภาษาเวียดนาม



Internews



ความไม่แน่นอน: ข่าวลือว่าเป็นเรื่องหลอกลวงทั้งหมด

เดือนเมษายนจะเห็นว่า ประเทศและผู้นำต่างๆ เข้าร่วมอาหารกลางวันทางการทูต เกี่ยวกับที่มาและความรุนแรงของไวรัส ดังนั้น ข้อมูลของเราแสดงให้เห็นข่าวลือที่เป็น 'เท็จ' หรือ 'หลอกลวง' หรือ 'การสมรู้ร่วมคิด' ที่เพิ่มขึ้นอย่างฉับพลัน เกี่ยวกับไวรัส

ข่าวลือที่เพิ่มขึ้นอย่างรวดเร็วเหล่านี้ในกลางเดือนเมษายน เกิดขึ้นพร้อมกับข่าวลือเกี่ยวกับความเป็นไปได้ของไวรัสที่จะเป็นอาวุธชีวภาพ ที่ถูกสร้างขึ้นในห้องปฏิบัติการ ที่สมาชิกของรัฐบาลสหรัฐฯกล่าวอย่างแพร่หลาย การเพิ่มขึ้นอย่างรวดเร็วอีกอย่างที่พบในปลายเดือนเมษายน เกิดขึ้นพร้อมกับสำนักข่าว Xinhua ของจีนที่โพสต์วิดีโอการตุ๋นสั้นๆ ที่ล้อเลียนการตอบโต้ไวรัสของสหรัฐอเมริกา





อคติจากการแพร่ระบาดไปทั่วโลก:

แรงผลักดันของโซเซียลมีเดีย ความรู้สึกต่อต้านชาวจีน

เราได้บันทึกข่าวลือเกี่ยวกับอคติที่เพิ่มขึ้นเป็นสองเท่าจนถึงเดือนพฤษภาคม เมื่อเทียบกับเดือนเมษายน

- ความรู้สึกต่อต้านชาวจีนยังคงเป็นอคติที่พบมากที่สุด: มากกว่า 50% ของข่าวลือทั้งหมดด้านอคติในเดือนพฤษภาคม เทียบกับ 40% ของข่าวลือด้านอคติที่รวบรวมในเดือนเมษายน
- ข่าวลือที่ต่อต้านชาวจีนเกือบทั้งหมดในเดือนพฤษภาคม เขียนขึ้นเป็นภาษาเวียดนามและจำนวนเล็กน้อยเขียนเป็นภาษาฮินดู การแพร่กระจายข่าวลือที่ต่อต้านชาวจีนในเดือนที่ผ่านมา มีมียุทธวิธีที่เหมือนกันในภาษากลุ่มต่างๆ

โพสต์ทางโซเซียลมีเดียภาษาเวียดนามเมื่อเร็วๆ นี้ ได้รวมถึงความต้องการกำจัดชาวจีนทั้งหมดออกจากประเทศ และเรียกร้องให้มีการคว่ำบาตรสินค้าจากจีนทั้งหมด เนื่องจากไวรัสโคโรนา ความรู้สึกที่ว่า รัฐบาลสร้างไวรัสโคโรนาขึ้นมาโดยเจตนา มีการแพร่กระจายอย่างต่อเนื่องเป็นภาษาเวียดนามเช่นเดียวกัน

บางโพสต์ในภาษาเวียดนามยังเรียกร้องให้ทำลายประเทศจีนไปด้วย ข่าวลือบางอย่างที่เราบันทึกไว้เป็นภาษาจีนแบบย่อ ยังแสดงให้เห็นอคติต่อชาวจีนด้วย ตัวอย่างเช่น โพสต์หนึ่งได้ตำหนิชาวจีนที่กินค้างคาว และอีกโพสต์กล่าวว่า ชาวจีนติดค้างคำขอโทษทั่วโลก

นอกจากนี้ พวกเราได้บันทึกข่าวลือด้านอคติเกี่ยวกับคนกลุ่มอื่นๆ โพสต์ภาษาจีนแบบย่อทางโซเซียลมีเดียบางอัน ตำหนิชาวอเมริกันสำหรับเชื้อไวรัส ย้อนกลับไปในเดือนมีนาคม โฆษกกระทรวงการต่างประเทศของจีนได้กระตุ้นให้เกิดทฤษฎีสมคบคิดว่า ไวรัสโคโรนามีบางอย่างที่เกี่ยวกับกองทัพสหรัฐ เมื่อเขากล่าวว่า อาจจะเป็นชาวอเมริกันที่นำเชื้อไวรัสมาสู่ประเทศจีนก็ได้ ความเห็นนี้ ร่วมกับวิดีโอจากตัวแทนศูนย์ควบคุมโรค (CDC) ที่กล่าวว่า ผู้เสียชีวิตบางรายในสหรัฐอเมริกาที่แต่เดิมคาดว่าจะมีสาเหตุจากไข้หวัดใหญ่ อาจจะมีชีวิตจากไวรัสโคโรนา ซึ่งอาจเป็นต้นตอของข่าวลือเหล่านี้

โพสต์ภาษาฮินดูจำนวนหนึ่งแสดงความวิตกกังวลเกี่ยวกับชาวมุสลิมในอินเดีย ทวิตภาษาฮินดูอ้างว่า ชาวมุสลิมในอินเดียพยายามเข้าร่วม 'โคโรนาฮิสต์' โดยการแพร่กระจายโรคอย่างมีวัตถุประสงค์ อคติชนิดนี้พบได้ทั่วไปในอินเดีย ที่ขบวนการมิชชันนารีมุสลิม ที่เรียกว่า Tablighi Jamaat เป็นผู้ร้ายและถูกกล่าวหาว่าแพร่กระจายไวรัสโคโรนา รวมทั้งจากรัฐบาลอินเดีย (นี่เป็นสัปดาห์แรกที่เราได้รวมเอาข่าวลือที่โพสต์เป็นภาษาฮินดูและโพสต์จากประเทศอินเดีย)

หัวข้อที่แตกต่างกัน คือแนวคิดที่ว่าผู้คนบางกลุ่มติดเชื้อไวรัสโคโรนาได้ง่ายกว่า โพสต์เหล่านี้ไม่ค่อยมีที่ชนะเชิงลบหรือที่ชนะแบบเลือกปฏิบัติเกี่ยวกับผู้ที่พวกเขาโพสต์ถึง บางโพสต์อ้างอิงจากวิทยาศาสตร์ที่ไม่สมบูรณ์ ในขณะที่โพสต์อื่นๆ อาจมุ่งไปที่อคติที่แฝงอยู่ของผู้เขียน ผู้คนกลุ่มต่างๆ ที่คาดเดาเกี่ยวกับผู้ที่ติดเชื้อได้ง่ายเป็นพิเศษ รวมทั้งชนผิวดำ ชาวอิตาลี และกลุ่มเพศทางเลือก (LGBTQ community)

ข่าวลือที่เกี่ยวข้องบางส่วน คือ ข่าวลือที่เผยแพร่เรื่องเล่าว่า ผู้ที่อยู่ในเอเชียใต้มี 'ภูมิคุ้มกันมากกว่า' ต่อไวรัส โดยชี้ไปที่อัตราผู้เสียชีวิตสูงกว่าในประเทศต่างๆ เช่น อิตาลี สหรัฐอเมริกา และสเปน ว่าเป็นสัญญาณของการติดเชื้อได้ง่ายกว่า ในทำนองเดียวกัน โซเซียลมีเดียของจีนแสดงให้เห็นข่าวลือซ้ำๆ กัน ที่ชี้ไปยังการศึกษาทางการแพทย์ว่าเป็นหลักฐานว่า ผู้ที่มีเลือดกรุ๊ป 'โอ' มีภูมิคุ้มกันไวรัสตามธรรมชาติ และสามารถดำเนินกิจวัตรประจำวันของพวกเขาได้ตามปกติ

ตัวอย่าง:

"ทั่วโลกควรคว่ำบาตรประเทศจีน เมื่อไม่มีประเทศจีน โลกจะสงบสุขขึ้น" (ภาษาเวียดนาม, Youtube)

"มีหลักฐานที่แสดงว่า ไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่มาจากสหรัฐอเมริกา ดังนั้นจึงควรเรียกว่า "ปอดบวมอเมริกัน" (ภาษาจีน, Baidu Tieba)

"ชนผิวดำดูเหมือนจะติดเชื้อได้ง่ายกว่า และอัตราเสียชีวิตสูงกว่าพวกผิวเหลือง เมื่อพิจารณาประเทศอิตาลี, สหรัฐอเมริกา และสเปน ดูเหมือนว่าคนผิวขาวมีแนวโน้มที่จะติดเชื้อโคโรนาไวรัสสายพันธุ์ใหม่มากกว่าคนผิวเหลือง อัตราเสียชีวิตสูงกว่า" (ภาษาจีน, Baidu Tieba)

เราต้องการทราบว่า คุณคิดอะไร

คุณคิดว่า แอลงการณนี้หรือเครื่องมือสำหรับนักข่าวมีประโยชน์หรือไม่? มีมุมมองใดในการรายงานเกี่ยวกับวิกฤตินี้ที่คุณคิดว่าเป็นเรื่องทำทนายหรือไม่? พวกเราต้องการความช่วยเหลือ!

ติดต่อเรา!



covid-19@internews.org



@Internews_COVID



@InternewsCovid19

คุณสามารถค้นหาเครื่องมือและแหล่งเครื่องมือเพิ่มเติมที่เว็บไซต์ของเรา: www.internewscovid19.org



การติดต่ออย่างใกล้ชิด ข่าวลือเกี่ยวกับการแพร่เชื้อทาง ชิดในช่วงโควิด-19 เพศสัมพันธ์และการรักษา

ในเดือนพฤษภาคม เราได้เห็นโพสต์จำนวนมากขึ้นที่อ้างว่า น้ำอสุจิอาจถูกใช้เพื่อรักษาไวรัสโคโรนา ข่าวลือส่วนใหญ่ที่พวกเขา
รวบรวมเกี่ยวกับน้ำอสุจิ อ้างถึงไวรัสในยูกูบจากแพทย์ฟิลิปปินส์ อนาเครโต เบลเลซา มิลเลนเดส ที่โพสต์เมื่อวันที่ 21 เมษายน ใน
วิดีโอ เขาสนับสนุนการดื่มสิ่งที่เขาเรียกว่า "น้ำอสุจิที่ไม่ติดเชื้อ" และใช้มันเพื่อทำความสะอาดและฆ่าเชื้อ

เนื่องจากความเป็นไปได้ที่ต้นกำเนิดของข่าวลือนี้คือยูกูบเบอร์ชาฟิลิปปินส์ มันจึงไม่น่าประหลาดใจว่า 70% ของข่าวลือเกี่ยวกับน้ำ
อสุจิเป็นยารักษาไวรัส โคโรนาจะเป็นภาษาตากาล็อก อย่างไรก็ตาม ข่าวลือที่เลือกระจ่ายเป็นภาษาอินโดนีเซีย, เขมร และไทย ซึ่ง
แสดงว่าข่าวลือนี้ได้กระจายไปทั่วภูมิภาค

ในขณะที่บางโพสต์แนะนำว่า ประชาชนควรใช้น้ำอสุจิเป็นน้ำยาล้างมือ ส่วนใหญ่ของโพสต์ในภาษาตากาล็อกมีการแชร์ข้อมูลเป็นมุก
ตลกหรือเพื่อเน้นว่าการกล่าวอ้างเป็นเรื่องไร้สาระหรือไม่น่าเชื่อถือ

เราจัดกลุ่มข่าวลือนี้เป็นโพสต์ที่อันตราย เพราะมีการตอบสนองในระดับสูง (วิดีโอต้นฉบับถูกถอนออกจากแพลตฟอร์ม หลังจากที่ได้รับ
ชมไปแล้วมากกว่า 120,000 ครั้ง และถูกแชร์ในเพจอื่นและกลุ่มอื่นไปแล้วเป็นจำนวนมาก) และเพราะมันกระตุ้นให้เกิดพฤติกรรมที่อาจ
นำไปสู่การแพร่ระบาดของเชื้ออื่นที่ติดต่อทางเพศสัมพันธ์ โรคติดเชื้อแบคทีเรีย เช่น โรคหนองในและโรคหนองในเทียม อาจส่งผล
กระทบต่อลำคอ และมีความเสี่ยงเล็กน้อยสำหรับการแพร่เชื้อ HIV ถ้าบุคคลนั้นไม่มีบาดแผลในปาก

องค์กร Fact Checking และพันธมิตรของ InternewsVeraFiles ลบล้างคำกล่าวอ้างผิดๆ โดยระบุว่า ไม่มีข้อมูลที่นำเชื่อถือในทาง
วิทยาศาสตร์ที่ชี้ว่า น้ำอสุจิสามารถรักษาโควิด-19 ได้

คำถามว่า โควิด-19 ติดต่อทางเพศสัมพันธ์ได้หรือไม่ ถูกแพร่กระจายออกไปตั้งแต่วิกฤติได้เริ่มต้นขึ้น เช่นเดียวกับไวรัสอื่น ๆ รวมทั้ง ชิ
ก้าและอีโบล่า ที่ติดต่อทางเพศสัมพันธ์ การทดลองทางวิทยาศาสตร์ได้เริ่มดำเนินการเพื่อตอบคำถามซึ่งได้รับผลที่ผสมผสานกัน
WHO กล่าวว่า **ไม่มีหลักฐานชี้ให้เห็นว่า โควิด-19 แพร่ผ่านทางน้ำอสุจิหรือของเหลวในช่องคลอด** อย่างไรก็ตาม มันอาจแพร่ได้ผ่าน
การจูบ หรือการสัมผัสใกล้ชิดชิด หากคุณมีปัญหาสุขภาพที่ทำให้คุณมีความเสี่ยงเพิ่มขึ้นต่อการติดเชื้อโควิด-19 อย่างรุนแรง คุณควร
ระมัดระวังในการสัมผัสทางกายภาพทุกรูปแบบ

ตัวอย่าง:

"นักวิจัยพบโควิด-19 ในสเปิร์ม และกังวลว่ามันอาจติดต่อผ่านการมีเพศสัมพันธ์ ต้องศึกษา
เรื่องนี้โดยเร็วที่สุด" (ภาษาไทย, ออนไลน์)

"มีการศึกษาทางวิทยาศาสตร์ที่พิสูจน์ว่า น้ำอสุจิที่มีสเปิร์ม เป็นองค์ประกอบชั้นเยี่ยม ซึ่งเป็น
กรดอะมิโนที่สามารถฆ่าเชื้อโรคได้ โดยเฉพาะเชื้อที่เกิดจากไวรัส" ฉันได้ศึกษาเรื่องนี้มา
นาน มีการวิจัยมากมายในวารสารที่หลากหลาย และฉันเชื่อว่าเราสามารถเริ่มให้ข้อมูลแก่
รัฐบาลของเราว่า เราสามารถฆ่าไวรัสโคโรนาที่น่ากลัวโดยใช้วิธีการง่าย ๆ น้ำอสุจิที่ปลอด
การติดเชื้อจากผู้ชายสามารถใช้เป็นน้ำยาล้างมือได้ มันสามารถดื่มได้ แต่ต้องตรวจสอบให้
แน่ใจว่ามันไม่ติดเชื้อ" (ภาษาตากาล็อก, ยูทูบ)

เคล็ดลับการ

รายการนี้: สิ่งใดที่คุณมักจะต้องการเพิ่มขึ้น โดยเฉพาะเมื่อคุณอยู่ที่บ้านและมีเวลาว่างมาก ดังนั้น จึงเป็นเรื่องธรรมดาที่ผู้รับชมของคุณอาจมี
คำถามเกี่ยวกับการมีเพศสัมพันธ์และโควิด-19

แม้การสนทนานี้อาจก่อให้เกิดความไม่สบายใจสำหรับผู้รับชมของคุณบางคน แต่มันเป็นเรื่องสำคัญที่จะต้องจัดการกับหัวข้อนี้ด้วยความเป็น
มืออาชีพ และทำงานกับผู้ติดต่อทางการแพทย์เพื่อตอบคำถามของผู้รับชมของคุณ

มีคำถามสำคัญที่คุณอาจต้องพิจารณาในรายงานของคุณ:

- มีช่วงกลุ่มอายุเฉพาะที่อาจต้องการข้อมูลเพิ่มเติม (อย่าตั้งสมมติฐานว่า มีเพียงคนหนุ่มสาวเท่านั้นที่มีเพศสัมพันธ์! พูด
กับผู้เชี่ยวชาญด้านการวางแผนครอบครัว เพื่อค้นหาว่า กลุ่มอายุใดที่มีความเสี่ยงที่จะมีเพศสัมพันธ์มากที่สุด หรือมีความเข้าใจ
น้อยกว่าเกี่ยวกับประเด็นสุขอนามัยทางเพศ)
- มีกลุ่มคนอื่นในชุมชนที่ต้องการคำแนะนำที่เหมาะสมหรือไม่? (ตัวอย่างเช่น ผู้ทำงานด้านเพศ, คนที่ติดเชื้อ HIV)
- ผู้คนสามารถหาคำแนะนำที่เฉพาะเจาะจงได้หรือไม่? มีองค์กรในพื้นที่ที่สามารถให้คำแนะนำ, ตอบคำถาม และให้แหล่งข้อมูลเกี่ยว
กับคนที่กังวลเกี่ยวกับคำถามนี้หรือไม่? พวกเขาได้ให้ข้อมูลในหลายภาษาและหลายรูปแบบหรือไม่?

เพื่อช่วยคุณเกี่ยวกับคำถามนี้ เราได้ตรวจสอบหลักฐานทางวิทยาศาสตร์ที่มีอยู่ในปัจจุบันเพื่อนำมาจัดทำ คำแนะนำนี้ ด้วยข้อมูลด้าน
สุขภาพทั้งหมด จึงเป็นเรื่องสำคัญที่จะอ่านข้อมูลนี้และปรับข้อมูลเพื่อให้เหมาะสมกับบริบทด้านวัฒนธรรมของคุณ



วิทยาศาสตร์ที่จับใจ: กระป๋องข้าวลือเกี่ยวกับยา

ตอนที่ 2 ของรายงานข่าวลือนี้ เรามองไปที่แนวโน้มของข่าวลือเกี่ยวกับยาไฮดรอกซีคลอโรควิน ซึ่งเป็นยาต้านมาลาเรียที่ได้รับการสนับสนุนเป็นประจำจากนายโดนัลด์ ทรัมป์ ประธานาธิบดีสหรัฐอเมริกา เพื่อป้องกันโรคโควิด-19 มีการทดลองหลายชิ้นที่ตรวจสอบประเด็นนี้ ตามที่เราสำรวจดูใน **คำแนะนำนี้**

มีคนพูดถึงยาไฮดรอกซีคลอโรควินไม่มากเท่ากับยาอีกตัวพูดถึงอย่างมากในโซเชียลมีเดีย เราพบข่าวลือที่โพสต์ในภาษาตากาล็อก (โดยหลักๆ ใน Facebook และ Twitter) ตลอดเดือนเมษายนและพฤษภาคมเกี่ยวกับการฉวยเอาตัวไวรัสชื่อ ฟามูแนม มีการพูดถึงยาฟามูแนมเฉพาะในภาษาตากาล็อกและไม่พบในภาษาอื่น

รูเบน ฟามูแนม เป็นผู้คิดค้นและสนับสนุนยานี้ เขาเป็นแพทย์ที่ปัจจุบันอาศัยอยู่ในสหรัฐอเมริกา และพี่น้องอีก 3 คนก็เป็นแพทย์ นี้ดูเหมือนกรณีการให้ข้อมูลผิดๆ สุดคลาสสิกที่มีการแชร์ข้อมูลเพื่อตักตูดให้ผู้ป่วยไปคลินิกของคนเหล่านี้เพื่อประโยชน์ส่วนตัว

กระทรวงสาธารณสุขของฟิลิปปินส์ออกคำสั่งทางราชการให้งดเว้นการใช้ยานี้ และสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (FDA) กำลังเตรียมดำเนินคดีกับผู้ผลิตยานี้

ตัวอย่างเช่น:

"ผู้คนจำนวนมากต่างไปที่ฟาร์มของ ดร. ฟามูแนม คุณได้รับการฉวยเอาตัวนี้ในราคาเพียงแค่ 1,000 เปโซฟิลิปปินส์" (ภาษาตากาล็อก, Facebook)

"อาจเป็นเพราะเจ้าหน้าที่รัฐรู้สึกเหมือนถูกคุกคามจากประสิทธิภาพของการฉวยเอาตัวไวรัสฟามูแนม เพราะยานี้ไม่ได้รับเงินทุนสนับสนุนจากรัฐบาล และเป็นไปได้ว่ารัฐบาลจะไม่ได้รับประโยชน์เลย" (ภาษาตากาล็อก, Twitter)

งานวิจัยพบว่าเมทแอมเฟตามีนรักษาโรคโควิด-19 ได้ เราควรทำอะไร? คนคงแห่กันกินยานี้ รัฐบาลคงไม่ให้เงินช่วยเหลือ 5,000 บาทต่างๆ แต่ถ้ามหาเรา เราจะให้ยาเมทแอมเฟตามีนเพื่อรักษาโรคโควิด-19 ติดต่อกันตลอดเวลางานกว่าร้าน 7-11 จะปิด" (ภาษาไทย, Facebook)

ยาอีกตัวที่ได้รับความสนใจอย่างมากในสื่อออนไลน์ คือ ยาอาวิแกน หรือชื่อสามัญว่า ฟาวิพิราเวียร์ เป็นยาต้านไวรัสที่ใช้รักษาไข้หวัดใหญ่ หลายข่าวลือพูดถึงยานี้ว่าเป็นยารักษาโรคโควิด-19 นายกรัฐมนตรีญี่ปุ่นได้ประกาศผลึกตันให้ยานี้เป็นวิธีรักษาและยังเสนอส่งยานี้ให้ประเทศอื่น แต่ยังไม่มีความชัดเจนว่ายานี้มีประสิทธิภาพรักษาโรคโควิด-19 ได้และอาจมีผลข้างเคียงเชิงลบ เช่น ความพิการแต่กำเนิด ข่าวลือหลายข่าวเกี่ยวกับยาในโซเชียลมีเดียใช้เหตุที่ประเทศญี่ปุ่นใช้ยาตัวนี้เป็นหลักฐานว่ามีความน่าเชื่อถือ

เรารวบรวมข่าวลือที่พูดถึงกัญชาและน้ำมันกัญชาว่าเป็นวิธีรักษาไวรัส ส่วนใหญ่ในประเทศอินโดนีเซียและประเทศไทย และเห็นข่าวลืออีกหลายข่าวเกี่ยวกับยาเสพติด เช่น โคเคน และยาเมทแอมเฟตามีนหรือยาบ้า ยังไม่มีความชัดเจนทางวิทยาศาสตร์ที่ชี้ว่ายาเมทแอมเฟตามีนหรือยาเสพติดอื่นๆ ช่วยป้องกันหรือรักษาโรคโควิด-19 ได้

ท่ามกลางความพยายามที่ไม่เคยมีมาก่อนทั่วโลกในการพัฒนาวัคซีนไวรัสโคโรนา หรือยารักษาที่อาจลดผลกระทบจากไวรัส ยังคงมีข่าวลือจำนวนมากเกี่ยวกับว่า วัคซีนและยาตัวใดบ้างที่กำลังพัฒนาและมีประสิทธิภาพ

เคล็ดลับการรายงาน:

ขณะที่กำลังเกิดโรคระบาดและเชื้อไวรัสสายพันธุ์ใหม่กำลังแพร่กระจายอย่างรวดเร็ว บางครั้งแพทย์อาจถูกกดดันให้รักษาโรคด้วยยาที่ออกแบบเพื่อภาวะโรคอื่น จนกว่ายาที่ออกแบบมาเพื่อป้องกันหรือรักษาโรคโควิด-19 จะได้รับการอนุมัติที่เกี่ยวข้อง คุณอาจได้ยินชื่อยาอีกจำนวนมากในโซเชียลมีเดีย คุณในฐานะนักข่าวต้องรายงานข้อกังวลของชุมชนด้วยความระมัดระวัง โดยไม่สร้างความหวังต่อการรักษาที่ยังไม่ได้รับการทดสอบหรือเป็นไปได้ว่าอันตราย

คำถามสำคัญที่คุณต้องถามตัวเองขณะตัดสินใจว่า ควรรายงานเกี่ยวกับยาตัวใหม่หรือไม่

- ฉันต้องรายงานหรือไม่? ฉันมั่นใจหรือไม่ว่า มีหลักฐานเพียงพอที่สนับสนุนว่าการรายงานข่าวตัวนี้เป็นเรื่องที่น่าสนใจ (ไม่ใช่แค่เป็นเรื่องน่าสนใจต่อสาธารณชน)? นี่จะกระตุ้นให้เกิดการให้ข้อมูลผิดๆ ความหวังผิดๆ และพฤติกรรมเสี่ยงในชุมชนหรือไม่?
 - งานวิจัยนี้ น่าเชื่อถือหรือไม่? งานวิจัยมีขนาดตัวอย่างกี่คน? ได้รับการทบทวนโดยผู้รู้เสมอหรือไม่? คุณเข้าถึงงานวิจัยฉบับเต็มได้หรือไม่ หรือเป็นเพียงข่าวประชาสัมพันธ์?
 - ใครให้เงินสนับสนุนงานวิจัยนี้? งานวิจัยบางชิ้นอาจได้รับเงินสนับสนุนจากบริษัท (หรือบริษัทสาขา) เดียวกันซึ่งได้รับประโยชน์จากยอดขาย
 - ในชุมชนของฉันมีกลุ่มคนที่อาจได้รับอันตรายจากยานี้หรือไม่? เช่น หญิงมีครรภ์ที่รับยาฟาวิพิราเวียร์อาจทำให้เกิดความพิการแต่กำเนิดได้
- ดูเคล็ดลับอื่นๆ มีประโยชน์เกี่ยวกับการรายงานข่าวลือเกี่ยวกับยาและวิธีรักษาใหม่ๆ ได้ใน **เอกสารแนะนำสำหรับนักข่าวฉบับล่าสุดนี้**

รายงานข่าวนี้ได้รับการสนับสนุนจาก H2H Network เครือข่ายข่าวและเงินทุนได้รับการสนับสนุนจากกองทุนช่วยเหลือของสหราชอาณาจักรของรัฐบาลสหราชอาณาจักร โครงการนี้มุ่งเน้นการเตรียมความพร้อมให้นักข่าวและนักสื่อสารทั่วทวีปเอเชียด้วยเครื่องมือที่จำเป็น ในภาษาที่ต้องการ เพื่อต่อสู้กับข่าวลือและข้อมูลผิดๆ ในวิกฤติโรคโควิด-19



ติดต่อ covid-19@internews.org เพื่อขอข้อมูลเพิ่มเติม



Internews

