



ດំណឹងទីសុទ្ធសាស្ត្រ

บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กรมอนามัย กองส่งเสริมความรู้และสื่อสารสุขภาพ โทร. ๐ ๒๕๙๐ ๔๙๑๑
ที่ สธ ๐๙๓๗.๐๓/๒ ศก/๓๖๓๘ วันที่ ๒๗ พฤษภาคม ๒๕๖๖

เรื่อง แนวทางการดำเนินงานการตอบโต้ความเสี่ยงด้านสุขภาพ ที่ทันต่อเหตุการณ์ (RRHL) และทบทวนผู้รับผิดชอบงานที่เกี่ยวข้อง

เรียน ประทานคณะกรรมาการผู้ทรง

เรียน ประธานคณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ

ผู้อำนวยการสำนักทุกสำนัก

ผู้อำนวยการสถาบันทุกสถาบัน

ผู้อำนวยการศูนย์ทักษิณ

ผู้อำนวยการกองกิจกรรมทางกายเพื่อสุขภาพ

ผู้อำนวยการกองอนามัยมารดาและทารก

ผู้อ่านวิเคราะห์ก่องอนามัยวัยเรียนและวัยรุ่น

ผู้อำนวยการกองอนามัยวิจัยทำงาน

ผู้อำนวยการกองประเมินผลระยะที่

ผู้อำนวยการกองอนามัยฉกเฉิน

ผู้อำนวยการกองพยากรณ์

ผู้อำนวยการกองนวัตกรรมการสุขาภิบาล

ผู้อำนวยการกอง

ตามที่ กองส่งเสริมความรอบรู้และสื่อสารสุขภาพ ได้ดำเนินการการตอบโต้ความเสี่ยงด้านสุขภาพที่ทันต่อเหตุการณ์ (RRHL) ผ่านระบบเฝ้าระวังและตอบโต้ความเสี่ยงเพื่อความรู้ด้านสุขภาพ สาสุข ชั่วคราว เฟื่องเฝ้าระวังข้อมูลข่าวสารที่เป็นเท็จ (Fake news) หรือ ความเสี่ยงด้านสุขภาพ และตอบโต้ด้วยข้อมูลความรู้ที่เป็นข้อเท็จจริง นาเชื่อถือ และปฏิบัติได้ง่ายและถูกต้อง เพื่อสร้างความรอบรู้ด้านสุขภาพแก่ประชาชน นั้น

ในการนี้ กองส่งเสริมความรู้และสื่อสารสุขภาพ จึงขอนำส่งแนวทางการดำเนินงาน ตอบโต้ความเสี่ยงด้านสุขภาพที่ทันตแพทย์การณ์ (RRHL) ปี ๒๕๖๗ และขอให้หน่วยงานของท่านทบทวนหรือเสนอรายชื่อผู้รับผิดชอบงานด้านสื่อสารความเสี่ยง หรืองานสื่อสารที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งผู้ที่มีความเชี่ยวชาญด้านสุขภาพ เพื่อให้ข้อมูลความรู้ด้านสุขภาพที่ถูกต้องแก่ประชาชน ตามเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้ ทั้งนี้ ขอให้หน่วยงานส่งข้อมูล ภายในวันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๖ สอบถามข้อมูลได้ที่ นางสาวภูริยา ศรีนวล นักประชาสัมพันธ์ปฏิบัติการ หมายเลขโทรศัพท์ ๐ ๒๕๙๐ ๔๕๑

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไปด้วย จะเป็นพระคุณ

(นายสรวจน์ บุญสิน)

รองอธิบดีกรมอนามัย ปฏิบัติราชการแทน

อธิบดีกรมอนามัย

RRHL 2567

แนวทางการตอบโต้ความเสี่ยงด้านสุขภาพกีกันต่อสถานการณ์



กลุ่มสื่อสารสุขภาพ กองส่งเสริมความรอบรู้และสื่อสารสุขภาพ

การตอบโต้ความเสี่ยงด้านสุขภาพ

- การเฝ้าระวัง ตรวจสอบข้อเท็จจริง และสื่อสารสาระน่าเพื่อป้องกันประชาชนได้รับผลกระทบจากข้อมูลข่าวสารด้านสุขภาพ

กันต่อสถานการณ์

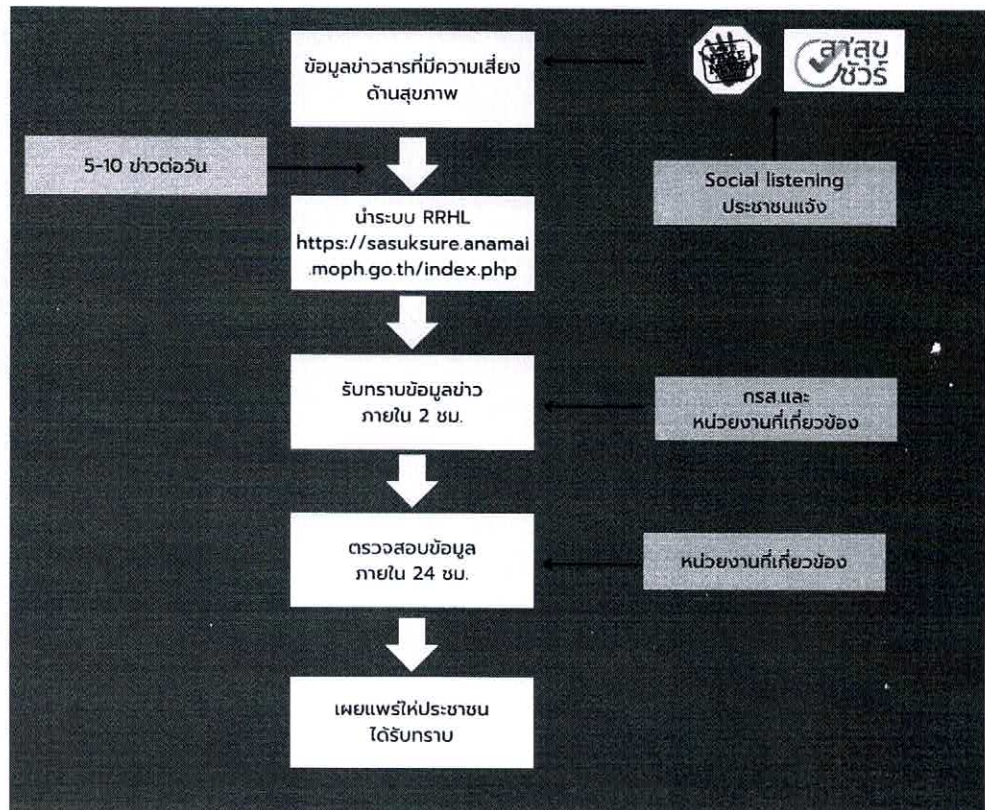
- ตอบรับหลังจากได้รับทราบข่าว ภายใน 2 ชั่วโมง
- บันทึกในระบบและตอบโต้ ภายใน 48 ชั่วโมง





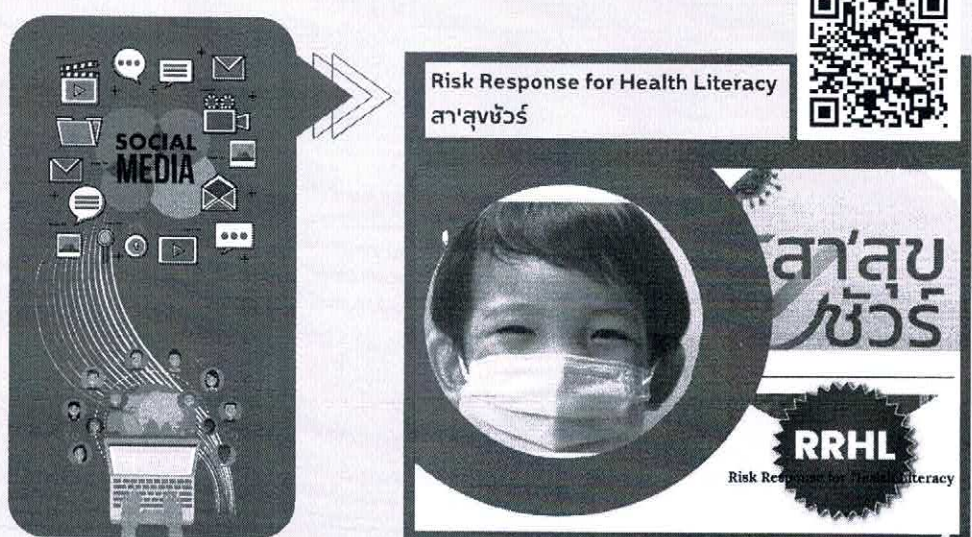
ขั้นตอนการดำเนินงาน
ตอบโต้ความเสี่ยง
ด้านสุขภาพ
ที่กันต่อสถานการณ์

RRHL



แนวทางการเฝ้าระวังข่าวปลอมบนสื่อออนไลน์

- 1 Anti-Fakenews
- 2 จดจำ.ดูแลระบบ RRHL
- 3 ประชาชัชน



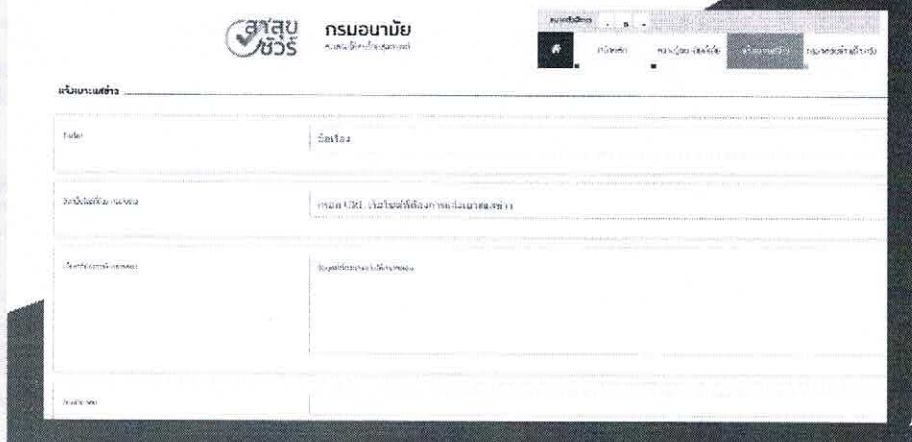
<https://sasuksure.anamai.moph.go.th/index.php>

การตรวจสอบข้อเท็จจริงข่าว



1.
นำข่าวเข้า
S:UU

เข้าเว็บไซต์สากล ชั้น "แจ้งเบาะแส"



2. คลิก ASSIGN TO เพื่อส่งต่อผู้ประสานงาน หรือผู้เชี่ยวชาญตรวจสอบ

Assign To

เจ้า	เจ้า 4
ผู้รับ	บุญรุ่ง
ผู้รายงาน	นรา HL
รายชื่อ	เลือกผู้รับตรวจสอบ เลือกผู้รับตรวจสอบ RRHL - rrhl.moph@anamai.mail.go.th

Assign

3. ตรวจสอบข้อเท็จจริง และเผยแพร่ผ่านระบบ สาสุข ชัวร์

The screenshot shows a two-panel interface. The left panel is a report form with fields for 'Name' (ชื่อ), 'Phone number' (เบอร์โทรศัพท์), 'Address' (ที่อยู่), 'Facebook link' (ลิงค์ Facebook), 'Date' (วันที่), 'Time' (เวลา), 'Image' (ภาพ), and 'File' (ไฟล์). The right panel is titled 'คลิก "ประยุกต์เผยแพร่" เพื่อสร้างลิ้งค์เดือน' (Click "Publish" to create a monthly link) and contains sections for 'Type of document' (ประเภทเอกสาร), 'Category' (ประเภท), 'Status' (สถานะ), and a 'File' (ไฟล์) upload area.

แนวทางการรับรองจาก สาสุข ชัวร์



• ขาวจริง

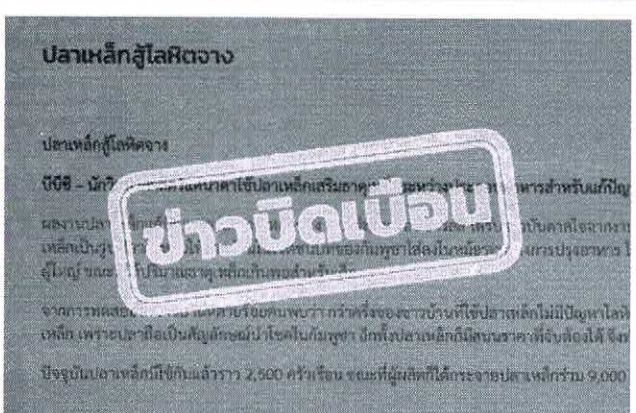
ตรวจสอบแล้ว พบร้า
ขาว หรือ ข้อมูล
กึ่งหมดเป็นความจริง

อาหารการกิน

6 กุมภาพันธ์ 2566

B12 วิตามินที่สำคัญต่อผู้สูงอายุ ...

แนวการการรับรองจาก สา'สุข ชัวร์



อาหารการกิน

31 มกราคม 2566

槃າເໜີກສູ່ໄລທິຕາງ...

- **ຫ້າວບັດເປືອນ**

ตรวจสอบแล้ว พบວ່າ
ຫ້າວ ມີຫຼຸດ
ບາງສ່ວນເປັນຄວາມຈົງ
ແລະມີຫຼຸດບາງສ່ວນ
ກໍໄປເປັນຄວາມຈົງ

แนวการการรับรองจาก สา'สุข ชัวร์



อาหารการกิน

23 มกราคม 2566

ກົບພລໄຟຕອບກ່ອນວ່າ ຈະລ້ານພິເສດໃນຮະບບຮ່າງກາຍ ໃຫ້ກາຮັດການກົດ
ຂອງພລງງານ ເພື່ອລັດນ້ຳຫັກ...

- **ຫ້າວປລອມ**

ตรวจสอบแล้ว พบວ່າຫ້າວ
ມີຫຼຸດ
ຮ້ອຍລະ 80 ຄົງກົ້ມມົດ
ໄປເປັນຄວາມຈົງ
ແລະເຂົ້າຫ້າຍຫລວກລວງ

แนวทางการรับรองจาก สา'สุข ชั้ว์

ข่าวล่าสุด



อาหารการกิน

8 กุมภาพันธ์ 2566

- ข่าวเสี่ยงต่อสุขภาพ
 - ตรวจสอบแล้ว พบร้าข่าว
หรือ ข้อมูล
เป็นความจริง
และอาจส่งผล
ให้ประชาชนมีพฤติกรรม
สุขภาพที่ไม่ถูกต้อง

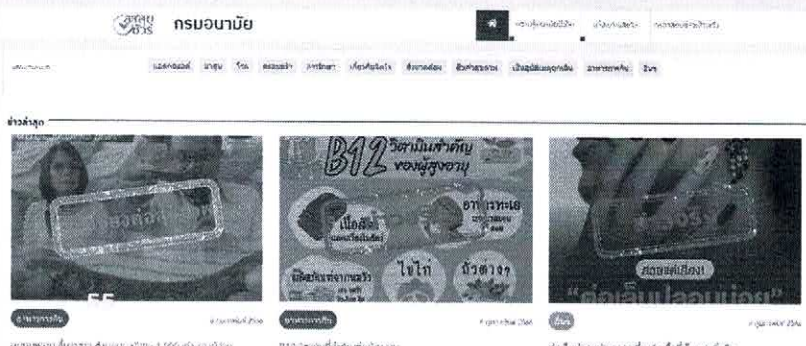


การสื่อสารเจ็บเตือนประชาชน



ແຕ່ ກີ່ຊູກຕ້ອງຄົວ

ตัวใจเช้าหัวรำขี้น้ำคิดเห็น (Raphanus sativa) สารออกฤทธิ์
การฟื้นฟูเซลล์ผิวและต่อมรากน้ำคิดเห็นที่มีส่วนประกอบ
ของ glucomannan และวิตามินบี 9 ให้รักษาผิวที่แห้งกร้าน
ไม่สามารถดูดซึมน้ำได้ เช่น ดูดซึมน้ำได้ดีแต่ยังคงรักษาผิวให้
ชุ่มชื้น การฟื้นฟูเซลล์ผิวเป็นไปได้โดยการให้สารออกฤทธิ์
ต่อเซลล์ผิว ไม่ว่าจะเป็นต่อมรากน้ำคิดเห็นที่มีส่วนประกอบของ
กลูโคมาโนน และวิตามินบี 9 ที่มีความสามารถในการฟื้นฟูเซลล์



- หน้าเว็บไซต์ สา'สุข ชัวร์
 - Facebook กรมอุบัติ
 - สื่อมวลชน

ทบทวนผู้รับผิดชอบงาน RRHL



แบบทบทวนรายชื่อ¹
ภายในวันที่ 1 ธันวาคม 2566



รายชื่อเดิม



รายละเอียด
แนวทางการดำเนินงาน
ปี 2567

ด่วนที่สุด

សំណាក្តែលប័ណ្ណ

ส่วนราชการ กรมอนามัย กองส่งเสริมความรอบรู้และสื่อสารสุขภาพ โทร. ๐ ๒๕๕๐ ๔๘๑

ที่ สธ ๐๙๗๗.๐๓/ ๒ ศด๑๖

วันที่ ๒๗ พฤษภาคม ๒๕๖๖

เรื่อง แนวทางการดำเนินงานการตอบโต้ความเสี่ยงด้านสุขภาพ ที่ทันตอเหตุการณ์ (RRHL) และบทบาท

ผู้รับผิดชอบงานที่เกี่ยวข้อง

เรียน ประธานคณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ

ผู้อำนวยการสำนักทุกสำนัก

ผู้อำนวยการสถาบันทักษิณสถาบัน

ผู้อำนวยการศูนย์ทักษะ

ผู้อำนวยการกองกิจกรรมทางการยเพื่อสุขภาพ

ผู้อำนวยการกองอนามัยมารดาและทารก

ผู้อำนวยการกองอนามัยวิทยเรียนและวิทยรุ่น

ผู้อำนวยการกองอนามัยวิจัยทำงาน

ผู้อำนวยการกองประเมินผลกระท

ผู้อำนวยการกองอนามัยฉกเฉิน

ผู้อำนวยการกองพยากรณ์

ผู้อำนวยการกองนวัตบริการสุขภาวะ

ผู้อำนวยการกอ

ตามที่ กองส่งเสริมความรอบรู้และสื่อสารสุขภาพ ได้ดำเนินการการตอบโต้ความเสี่ยงด้านสุขภาพที่นักต่อเทศการณ์ (RRHL) ผ่านระบบเฝ้าระวังและตอบโต้ความเสี่ยงเพื่อความรู้ด้านสุขภาพ สาสุข ชั่ววัน เพื่อเฝ้าระวังข้อมูลข่าวสารที่เป็นเท็จ (Fake news) หรือ ความเสี่ยงด้านสุขภาพ และตอบโต้ด้วยข้อมูลความรู้ที่เป็นข้อเท็จจริง นำไปสู่คือ ผลกระทบต่อสุขภาพ ให้ได้รับความเข้าใจง่ายและถูกต้อง เพื่อสร้างความรอบรู้ด้านสุขภาพแก่ประชาชน นั้น

ในการนี้ กองส่งเสริมความรู้และสื่อสารสุขภาพ จึงขอนำส่งแนวทางการดำเนินงาน ตอบโต้ความเสี่ยงด้านสุขภาพที่ทันต่อเหตุการณ์ (RRHL) ปี ๒๕๖๗ และขอให้หน่วยงานของท่านทบทวนหรือ เสนอรายชื่อผู้รับผิดชอบงานด้านสื่อสารความเสี่ยง หรืองานสื่อสารที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งผู้ที่มีความเชี่ยวชาญด้าน สุขภาพ เพื่อให้ข้อมูลความรู้ด้านสุขภาพที่ถูกต้องแก่ประชาชน ตามเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้ ทั้งนี้ ขอให้ หน่วยงานส่งข้อมูล ภายในวันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๖ สอบถามข้อมูลได้ที่ นางสาวภูริยา ศรีนวล นักประชาสัมพันธ์ปฏิบัติการ หมายเลขโทรศัพท์ ๐ ๘๔๕-๘๘๗๗๑

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไปด้วย จะเป็นพระคุณ

นายสรวัฒน์ บุญสุข
รองอธิบดีกรมอนามัย ปฏิบัติราชการแทน
อธิบดีกรมอนามัย



ด่วนนี้สุด บันทึกข้อความ

ห้องรองอธิบดีกรมอนามัย
(นพ.สราฐวิช บุญสุข)
เลขที่..... ๘๘๖๖๔
วันที่..... ๒๓ พ.ย. ๒๕๖๖
๑๐.๒๔.

กรมอนามัย
เลขที่..... ๔๔๖๖๔
วันที่ ๒๓ พ.ย. ๒๕๖๖
เวลา..... ๙.๖๓

ส่วนราชการ กองส่งเสริมความรับรู้และสื่อสารสุขภาพ กลุ่มสื่อสารสุขภาพ โทร. ๐ ๒๕๕๐ ๔๙๑๑
ที่ สธ ๑๙๓๙.๐๓/ ๑๗๙ / วันที่ ๖๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๖

เรื่อง ลงนามในหนังสือแนวทางการดำเนินงานการตอบโต้ความเสี่ยงด้านสุขภาพ ที่ทันต์อเทตการณ์ (RRHL)
และบทหวานผู้รับผิดชอบงานที่เกี่ยวข้อง

เรียน อธิบดีกรมอนามัย

ตามที่ กองส่งเสริมความรับรู้และสื่อสารสุขภาพ ได้ดำเนินการการตอบโต้ความเสี่ยงด้านสุขภาพที่ทันต์อเทตการณ์ (RRHL) ผ่านระบบเฝ้าระวังและตอบโต้ความเสี่ยงเพื่อความรู้ด้านสุขภาพ สาสุข ชั่ววัน เพื่อเฝ้าระวังข้อมูลข่าวสารที่เป็นเท็จ (Fake news) หรือ ความเสี่ยงด้านสุขภาพ และตอบโต้ด้วยข้อมูลความรู้ที่เป็นข้อเท็จจริง น่าเชื่อถือ และปฏิบัติได้ง่ายและถูกต้อง เพื่อสร้างความรับรู้ด้านสุขภาพแก่ประชาชน นั้น

ในการนี้ กองส่งเสริมความรับรู้และสื่อสารสุขภาพ จึงได้จัดทำหนังสือเพื่อนำส่งแนวทางการดำเนินงานตอบโต้ความเสี่ยงด้านสุขภาพที่ทันต์อเทตการณ์ (RRHL) ปี ๒๕๖๗ และบทหวานรายชื่อผู้รับผิดชอบงานด้านสื่อสารความเสี่ยง หรืองานสื่อสารที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งผู้ที่มีความเชี่ยวชาญด้านสุขภาพ เพื่อให้ข้อมูลความรู้ด้านสุขภาพที่ถูกต้องแก่ประชาชน ตามเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา หากเห็นชอบโปรดลงนามในหนังสือดังกล่าวด้วย จะเป็นพระคุณ

(นางสาวประวีณ์นุช กาญจนขจรศักดิ์)

นักประชาสัมพันธ์ชำนาญการ

ปฏิบัติหน้าที่แทนผู้อำนวยการกองส่งเสริมความรับรู้และสื่อสารสุขภาพ

ลงนามแล้ว

(นายสราฐวิช บุญสุข)

รองอธิบดีกรมอนามัย ปฏิบัติราชการแทน
อธิบดีกรมอนามัย

๒๔ พ.ย. ๒๕๖๖