

# **AIS** .สัมพันธ์ **กรมควบคุมโรค**

ปีที่ 6 ฉบับที่ 1 ตุลาคม-พฤศจิกายน 2561



**กรมควบคุมโรค**  
**น่าอยู่ น่าทำงาน**



# นโยบายการดำเนินงาน การดำเนินงานป้องกันควบคุมโรค และภัยสุขภาพของกรมควบคุมโรค

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562



เพื่อให้การดำเนินงานป้องกันควบคุมโรค และภัยสุขภาพของกรมควบคุมโรค ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 ต่อเนื่อง สอดคล้องกับปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 ขอให้ท่านรองอธิบดี ท่านผู้ทรงคุณวุฒิ ท่านผู้อำนวยการ และบุคลากรกรมควบคุมโรค ทุกท่าน มุ่งมั่นเป้าหมาย ร่วมกันเต็มความสามารถในการปรับปรุงกระบวนการให้มีคุณภาพ (เหลือจ่ายเห็นประโยชน์ พึงพอใจ ร่วมดำเนินการ) การดำเนินงาน มีประสิทธิภาพ (ชะลองานที่มีความสำคัญ น้อย เร่งทำเพิ่มส่วนขาดที่สำคัญ) และมีประสิทธิภาพต่อการลดปัญหาโรคและภัยสุขภาพของประชาชนบุคลากรมีความสุข โดยยึดหลักการดำเนินงานดังนี้...

1. ให้ความสำคัญกับโครงการในพระราชดำริ โครงการเฉลิมพระเกียรติ รวมทั้งโครงการที่เกี่ยวกับพระบรมวงศานุวงศ์ ตลอดจนโครงการถวายเป็นพระราชกุศล
2. พัฒนาสมรรถนะด้านการป้องกันควบคุมโรค การลดโรค และภัยสุขภาพให้ได้ตามข้อกำหนด หรือพันธะสัญญา ระหว่างประเทศ เช่น เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน กฎอนามัยระหว่างประเทศ เป็นต้น
3. ปรับและขับเคลื่อนแผนยกระดับความมั่นคงและความ เป็นเลิศด้านควบคุมโรคของประเทศ พ.ศ. 2561 - 2564 ที่ สอดรับกับแผนปฏิรูปประเทศด้านสาธารณสุข เพื่อวางรากฐานความสำเร็จตามแผนพัฒนาด้านการป้องกัน ควบคุมโรคและภัยสุขภาพของประเทศระยะ 20 ปี
4. เร่งรัดแผนงานโครงการที่สนับสนุนการรับรองผลการปฏิบัติ ราชการของกรมควบคุมโรคกับกระทรวงสาธารณสุข ปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 ที่สำคัญ ได้แก่ การยุติปัญหา วัณโรค การป้องกันควบคุมโรคติดเชื้อในโรงพยาบาล การป้องกันและลดการบาดเจ็บจากการจราจรทางถนน โดยใช้กลไก พชพ. เป็นต้น
5. ผลักดันกรมควบคุมโรคก้าวสู่ระบบราชการ 4.0 โดยมุ่งเน้น การทำงานที่สานพลังจากทุกภาคส่วน สร้างนวัตกรรม และ รับผิดชอบต่อความเป็นดิจิทัล
6. สร้างเสริมผู้บริหาร ผู้เชี่ยวชาญ บุคลากรทุกระบบให้มี สมรรถนะและความเชี่ยวชาญในตำแหน่งงาน ภาคภูมิใจ ในบทบาทหน้าที่ความรับผิดชอบของตน มีความรักและ ผูกพันองค์กร อยู่ในสภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อสุขภาพและ การทำงาน

นายแพทย์สุวรรณชัย วัฒนายิ่งเจริญชัย

อธิบดีกรมควบคุมโรค

24 ตุลาคม 2561

# “กรมควบคุมโรคนำอยู่ นำทำงาน” องค์การมีสุขภาวะ (Happy Workplace)

กรมควบคุมโรคให้ความสำคัญที่จะดำเนินการให้  
องค์การมีสุขภาวะ (Happy Workplace) ที่ดีทั้ง 4 มิติ คือ กาย  
ใจ สังคม และจิตวิญญาณ นำไปสู่การเป็น “สถานที่ทำงาน  
นำอยู่ นำทำงาน” เพื่อสอดคล้องกับนโยบายของนายแพทย์  
สุวรรณชัย วัฒนายิ่งเจริญชัย อธิบดีกรมควบคุมโรค ที่เสริมสร้าง  
สภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อสุขภาพการทำงาน นำกรมควบคุมโรค  
ไปสู่บุคลากรกรมควบคุมโรคคือ “ผู้รอบรู้ด้านสุขภาพ”

กรมควบคุมโรคดำเนินการปรับปรุง พัฒนาสถานที่ทำงานให้เป็น  
“สถานที่ทำงานนำอยู่นำทำงาน” โดยยึดตามหลักเกณฑ์กรมอนามัย  
4 ประการ “สะอาด ปลอดภัย สิ่งแวดล้อมดี มีชีวิตชีวา”

โดยสำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม กรมอนามัย (คู่มือสถานที่ทำงาน  
นำอยู่นำทำงาน, 2557, หน้า 28) ได้นิยามความหมาย “สถานที่ทำงาน  
นำอยู่ นำทำงาน” ไว้ว่า สถานที่ทำงานที่มีการจัดการสิ่งแวดล้อมให้  
เอื้อต่อการมีสุขภาพดีของคนทำงานทุกคน ไม่ว่าจะเป็นผู้ประกอบ  
กิจการ ผู้ปฏิบัติงาน หรือผู้มารับบริการ รวมทั้ง จัดกิจกรรมส่งเสริม  
สุขภาพให้เกิดความสุขภาพ สบายใจในการทำงาน



**“ปลอดภัย”** กรมควบคุมโรคสร้างความมั่นใจในการปฏิบัติงาน  
โดยมีการอบรมให้ความรู้ภาวะการเกิดโรคออฟฟิศซินโดรม และ  
Sick Building Syndrome แก่บุคลากรการปรับเปลี่ยนสถานที่ทำงาน  
ให้เป็น Smart Office และมีความปลอดภัยสนับสนุนให้บุคลากร  
มีสุขภาพที่ดีลดผลกระทบจากพฤติกรรมที่เสี่ยงต่อการทำงาน เช่น  
ปวดหลังเรื้อรัง ที่เกิดจากการใช้ชีวิตอยู่หน้าจคอมพิวเตอร์ วันละ  
8 ชั่วโมง ให้น้อยลง และจัดอบรมให้ความรู้ในการป้องกันและ  
ระงับอัคคีภัย พร้อมทั้งซ้อมอพยพหนีไฟทุกปี



**“สะอาด”** กรมควบคุมโรคนำหลักการ 5 ส. (สะอาด สะดวก  
สะอาด สุขลักษณะ และสร้างนิสัย) มาประยุกต์ใช้เพื่อให้ทุก  
หน่วยงานจัดระเบียบสำนักงาน ไม่ว่าจะเป็นด้านเอกสาร ครุภัณฑ์ หรือ  
แม้แต่วัสดุ อุปกรณ์ที่ใช้ในการปฏิบัติงาน ให้มีความเป็นระเบียบ  
เรียบร้อยและมีความปลอดภัยในการปฏิบัติงาน รวมทั้งการปรับปรุง  
ซ่อมแซมอาคารที่ชำรุดเสียหาย จัดระเบียบพื้นที่บริเวณส่วนกลาง เช่น  
ระเบียงทางเดิน หน้าลิฟต์โดยสาร บันไดหนีไฟ ดาดฟ้า และบริเวณ  
ด้านหน้าห้องน้ำส่วนกลาง ไม่ให้มีสิ่งของกีดขวาง โดยจัดกิจกรรม  
Big Cleaning Day ทุกปีอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง อย่างต่อเนื่อง พร้อมทั้ง  
ร่วมกันกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ลูกน้ำยุงลาย และกำจัดสัตว์รังโรค (หนู)  
ภายในพื้นที่สำนักงาน และยังดำเนินการตามแนวพระราชดำริโครงการ  
“ทำความดีด้วยหัวใจ” เพื่อถวายเป็นพระราชกุศลแด่พระบาทสมเด็จพระ  
พระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช (รัชกาลที่ 9) โดยอาสาทำความ  
สะอาดพื้นที่กรมควบคุมโรค กำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ลูกน้ำยุงลาย และ  
ทาสีกำแพงรั้ว ภายในกระทรวงสาธารณสุข ให้สะอาดและสวยงาม



**“สิ่งแวดล้อมดี”** กรมควบคุมโรค ให้ความสำคัญในเรื่องสภาพ  
แวดล้อมที่ดี ที่เอื้อต่อการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ทุกคน โดยกำหนด  
กิจกรรม 5 ส. ให้ทุกหน่วยงานได้จัดสภาพพื้นที่และสภาพแวดล้อม  
ของหน่วยงาน ไม่ว่าจะเป็นส่วนหย่อม มุมพักผ่อนหย่อนใจ ห้องสมุด  
เสียงตามสาย เพื่อให้เจ้าหน้าที่ได้ผ่อนคลายความตึงเครียด จากการ  
ปฏิบัติงานและมอบให้สำนักงานเลขาธิการกรมจัดสภาพแวดล้อมในพื้นที่  
ส่วนกลางต่างๆ ของกรม อาทิเช่น การปรับปรุงโรงอาหาร ดำเนินการ  
เปลี่ยนตู้น้ำดื่มให้บริการเจ้าหน้าที่ใหม่ปรับปรุงพื้นที่ทางเดินส่วนกลาง  
ปรับปรุงห้องน้ำส่วนกลาง ติดตั้งเครื่องชั่งน้ำหนัก วัดสวนสูง และ  
วัดดัชนีมวลกาย ไว้บริการเจ้าหน้าที่บริเวณหน้าลิฟต์โดยสาร  
ของแต่ละอาคาร จำนวน 3 จุด พร้อมทั้งอยู่ระหว่างปรับปรุงสนาม

ฟุตบอล และลานกีฬาอเนกประสงค์ เพื่อสนับสนุนให้บุคลากร กรมควบคุมโรคได้ออกกำลังกาย พร้อมทั้งยังขับเคลื่อนโครงการ MoBike จักรยานสาธารณะอัจฉริยะ ที่ดำเนินการโดยกระทรวง สาธารณสุข ที่สนับสนุนให้เจ้าหน้าที่กระทรวงสาธารณสุขได้ออกกำลังกาย



“มีชีวิตรื่นเริง” กรมควบคุมโรคเสริมสร้างบรรยากาศให้ “คนทำงานมีความสุข” ภายใต้แนวคิด “Happy 8 and Happy Work life” ประกอบด้วย Happy Money (สุขภาพเงินดี) ส่งเสริมให้บุคลากรมีความรู้โดยจัดหาสินค้า เพื่อนำมาลดหย่อนภาระ

ด้านการเงินให้กับบุคลากร จัดตลาดนัดเพิ่มสุข Happy Market ให้บุคลากรกรมควบคุมโรค นำสินค้ามาจำหน่ายในเวลาพักเที่ยง เพื่อเป็นรายได้เสริม และเกิดปฏิสัมพันธ์ที่ดีต่อกัน Happy Work Life (การงานดี) ส่งเสริมให้บุคลากรมีความก้าวหน้าในอาชีพ ได้รับการส่งเสริมพัฒนาศักยภาพอย่างต่อเนื่อง จัดให้มีกิจกรรม ทำบุญตักบาตรเป็นประจำทุกเดือน เพื่อปลูกฝังให้รู้จักเสียสละ และซัดเกล้าจิตใจ Happy Body (สุขภาพกายดี) ส่งเสริมให้บุคลากร มีกิจกรรมนันทนาการ การออกกำลังกาย ตรวจสอบสุขภาพประจำปี บริจาคโลหิต จัดกิจกรรมให้ความรู้เรื่องโรคและภัยสุขภาพ เพื่อกระตุ้นให้บุคลากรเป็น “ผู้รอบรู้ด้านสุขภาพ” และสามารถสนับสนุน ให้คนรอบข้างมีสุขภาพดี และนำเครื่องมือดัชนีวัดความสุข (Happinometer) มาสำรวจหาปัจจัยที่มีผลต่อความสุขของคนในองค์กร เพื่อวิเคราะห์สถานการณ์ในปัจจุบัน จากนั้นกำหนด กิจกรรมเพื่อส่งเสริมและสนับสนุนให้บุคลากรของกรมทำงาน อย่างมีความสุข ตามแนวทางและกิจกรรมที่กำหนดไว้

“ถ้าทุกคนทำงานอย่างมีความสุขแล้ว ความเครียด อุบัติเหตุ และโรคจากการทำงานก็จะลดลงไปด้วย”

# สคร.12 สงขลา ชู นวัตกรรม โปรแกรม V-SAN ตรวจสุขภาพ ยานพาหนะต่างๆ เร็วขึ้น 3 เท่า

สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 12 สงขลา (สคร. 12 สงขลา) พัฒนานวัตกรรมโปรแกรมระบบข้อมูลพาหนะ ในการประยุกต์แบบแผนการผ่านเข้าประเทศด่าน ควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ Vehicle Sanitary (V-SAN) ซึ่งเป็นระบบที่ใช้ตรวจสุขภาพยานพาหนะ ของด่านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศช่วยเพิ่ม ประสิทธิภาพการตรวจยานพาหนะให้เร็วขึ้นกว่าใน ระบบปกติถึง 3 เท่า รองรับรถเข้าด่านมากกว่า 1.6 พันคัน ต่อวัน ล่าสุดสามารถคว่ำรางวัลผลงานคุณภาพ ประจำปี พ.ศ. 2561



ดร.นายแพทย์สุวิษ ธรรมปาโล ผู้อำนวยการสำนักงานป้องกัน ควบคุมโรคที่ 12 สงขลา เปิดเผยว่า สคร. 12 สงขลา ได้พัฒนานวัตกรรม V-SAN ภายใต้ชื่อ “การพัฒนาระบบบันทึกการตรวจสุขภาพ ยานพาหนะ เพื่อเฝ้าระวังควบคุมโรคติดต่อสำหรับด่านควบคุม โรคติดต่อระหว่างประเทศ” ขึ้นมาเพื่อช่วยในการปฏิบัติงาน โดย ได้นำโปรแกรม V-SAN เข้ามาใช้ขึ้น ถือเป็นเครื่องมือที่มีประสิทธิภาพ ได้มาตรฐาน สะดวกรวดเร็ว รองรับปริมาณของผู้เดินทางและพาหนะ ที่ผ่านเข้าประเทศ เพิ่มประสิทธิภาพการให้บริการ การจัดการข้อมูล รวมถึง การเชื่อมโยงข้อมูลต่างๆ เข้าด้วยกันผ่านระบบออนไลน์โดยโปรแกรม ดังกล่าว สามารถเข้าใช้งานได้ใน 2 รูปแบบ คือ ผ่านเครื่องคอมพิวเตอร์

และผ่านระบบสมาร์ตโฟน หรือแท็บเล็ต สามารถลดขั้นตอนในการกรอกแบบฟอร์มที่เป็นเอกสาร

จากสถิติข้อมูลจำนวนยานพาหนะที่ผ่านด่านฯ 4 แห่งในระหว่าง วันที่ 1 - 30 มิถุนายน 2560 ได้แก่ ด้านพรมแดนบ้านประกอบ ด้านพรมแดนสะเดา ด้านพรมแดนปางเปซาร์ และด้านพรมแดนสุโขทัยรวมกัน รวมจำนวนพาหนะ 48,709 คัน หรือเฉลี่ยมียานพาหนะเข้าประเทศ 1,623 คัน ต่อวัน ซึ่งยานพาหนะจำนวนมากทำให้เกิดภาระงานที่มากขึ้นประกอบกับมีเจ้าหน้าที่ประจำด่านเพียง 2 คน ต่อ 1 ด่านทำให้ความครอบคลุมในการตรวจยานพาหนะทำได้น้อย อีกทั้งการสรุปรายงานต่างๆ ยังต้องประมวลผลด้วยมือ อาจทำให้เกิดข้อผิดพลาดได้



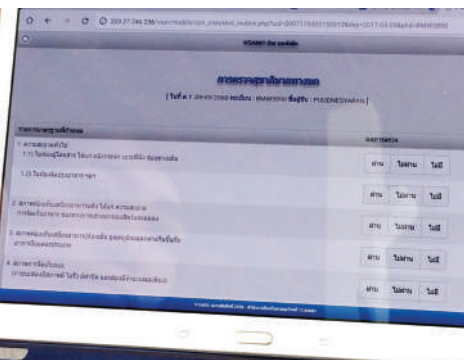
## “โปรแกรม V-SAN เกิดจากการพัฒนา ระบบบันทึกการตรวจ สุขภาพยานพาหนะ เพื่อเฝ้าระวังควบคุม โรคติดต่อระหว่างประเทศ”

ดร.นายแพทย์สุวิทย์ กล่าวต่อไปว่าโปรแกรม V-SAN เกิดจากการพัฒนาระบบบันทึกการตรวจสุขภาพยานพาหนะ เพื่อเฝ้าระวังควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ โดยผลที่ได้จากการนำโปรแกรม V-SAN มาใช้งานคือ 1. ระยะเวลาที่ลดลงจากเดิมใช้เวลาในการลงทะเบียนและตรวจสุขภาพยานพาหนะรวมประมาณ 20 นาทีต่อคัน เมื่อนำโปรแกรมดังกล่าวมาใช้ ทำให้ช่วยลดระยะเวลาการดำเนินงานลง เหลือเพียง 5 - 8 นาทีต่อคันเท่านั้น หรือเร็วขึ้นประมาณ 3 เท่า 2. ปริมาณยานพาหนะที่ได้รับการตรวจเพิ่มมากขึ้น เห็นได้จากข้อมูลของด่านพรมแดน-

บ้านประกอบ ระหว่างวันที่ 1 - 31 ตุลาคม 2558 มีจำนวนพาหนะที่ตรวจสุขภาพ 113 คัน เฉลี่ยอยู่ที่ 3.65 คัน ต่อวัน เมื่อนำโปรแกรมดังกล่าวมาใช้ พบว่า เมื่อวันที่ 1 - 31 ตุลาคม 2560 ที่ผ่านมามีจำนวนพาหนะที่ตรวจสุขภาพ 238 คัน ค่าเฉลี่ยอยู่ที่ 7.68 คัน ต่อวัน หรือสามารถตรวจสุขภาพยานพาหนะได้มากขึ้นถึง 2 เท่า และ 3. ประสิทธิภาพของการดำเนินงานที่ดีขึ้น โดยโปรแกรมสามารถบันทึกรูปภาพ บันทึกข้อความ และบ่งชี้สิ่งผิดปกติที่ตรวจพบบนยานพาหนะนั้นได้

นอกจากนี้ ยังพบว่าประชาชนมีความพึงพอใจในการใช้บริการดังกล่าว เห็นได้จากผลการสำรวจในเดือนมกราคม 2561 ที่ผ่านมามีจำนวน 131 ตัวอย่าง จากคะแนนเต็ม 5 พบว่า ผู้รับบริการมีความพึงพอใจในภาพรวมเฉลี่ยที่ 4.77 ซึ่งอยู่ในระดับพอใจมากที่สุด และมีความพึงพอใจด้านต่างๆ อยู่ในระดับมากที่สุดเช่นกัน ทั้งด้านบุคลากร ด้านเวลา ด้านสิ่งอำนวยความสะดวก และด้านขั้นตอน อยู่ที่ 4.84/4.72/4.62/4.59 ตามลำดับ ส่วนปัจจัยและองค์ประกอบสำคัญที่นำไปสู่ความสำเร็จ คือ การทบทวนกระบวนการทำงาน ให้ความสำคัญกับปัญหาที่เกิดขึ้น เมื่อนำปัญหาที่เกิดขึ้นมาวิเคราะห์ถึงสาเหตุของปัญหานั้น จะทำให้สามารถแก้ไขได้ถูกต้องและตรงตามความต้องการได้

นวัตกรรมระบบ V-SAN ภายใต้ชื่อผลงาน “การพัฒนา ระบบบันทึกการตรวจสุขภาพยานพาหนะ เพื่อเฝ้าระวังควบคุมโรคติดต่อสำหรับด่านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ” โดยสำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 12 จังหวัดสงขลา ได้รับรางวัลเลิศรัฐ สาขาบริการภาครัฐแห่งชาติ ระดับดี ประเภทพัฒนาการบริการ ถือว่าเป็น 1 ใน 9 รางวัล ที่กรมควบคุมโรคได้รับรางวัลจากสำนักงาน ก.พ.ร. ประจำปี พ.ศ. 2561 ซึ่งโครงการนี้เป็นการนำเทคโนโลยีมาใช้พัฒนางานเพื่ออำนวยความสะดวกให้ผู้เดินทาง นับเป็นรางวัลระดับประเทศและเป็นรางวัลอันทรงเกียรติที่มอบให้ส่วนราชการ



## สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 11 นครศรีธรรมราช

สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 11 นครศรีธรรมราช ร่วมกับสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดนครศรีธรรมราช สถานีตำรวจภูธรเมืองนครศรีธรรมราช และเครือข่ายองค์กรงดเหล้า ภาคใต้ตอนบน ร่วมกันจัดกิจกรรมรณรงค์ “งานเทศกาลเดือนสิบ ปลอดภัย ปลอดภัย ปลอดภัย” ณเวทีกาชาดเทศกาลเดือนสิบ สวนสมเด็จพระศรีนครินทร์ 84 (ทุ่งท่าลาด) จังหวัดนครศรีธรรมราช (2 ตุลาคม 2561)



## สถาบันราชประชาสมาสัย

สถาบันราชประชาสมาสัย กรมควบคุมโรค จัดอบรมวิชาการด้านโรคเรื้อรังสำหรับแพทย์ ประจำบ้าน สาขาจิตวิทยา ปี 2562 ระหว่างวันที่ 1 - 4 ตุลาคม 2561 ณ สถาบันราชประชาสมาสัย อำเภอพระประแดง จังหวัดสมุทรปราการ (3 ตุลาคม 2561)



## ศูนย์กฎหมาย

ศูนย์กฎหมาย กรมควบคุมโรค ร่วมกับเจ้าหน้าที่ตำรวจ สถานีตำรวจภูธรเมืองสมุทรปราการ สถานีตำรวจภูธรบางพลี เจ้าหน้าที่สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสมุทรปราการ และเจ้าหน้าที่จากสำนักงานสรรพสามิตจังหวัดสมุทรปราการ เขต 2 ได้ลงพื้นที่ปฏิบัติงานบังคับใช้กฎหมายตามข้อร้องเรียนเกี่ยวกับการกระทำความผิดตามพระราชบัญญัติควบคุมผลิตภัณฑ์ยาสูบ พ.ศ. 2560 ในเขตอำเภอเมือง และอำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ (9 ตุลาคม 2561)



## สำนักโรคติดต่อนำโดยแมลง

ทีมอาสาสำรวจลูกน้ำยุงลายสำนักโรคติดต่อนำโดยแมลง กรมควบคุมโรค ร่วมมือกับสำนักงานเขตหนองจอก ณ พื้นที่ศูนย์บริการสาธารณสุข 44 ลำผักชี หนองจอก กรุงเทพมหานคร และพื้นที่ศูนย์บริการสาธารณสุข 64 คลองสามวา กรุงเทพมหานคร ทั้งนี้ยังร่วมประชาสัมพันธ์ line@อาสาปราบยุง ให้แก่ อสม. ในพื้นที่ ได้รับรู้ข่าวสารต่างๆ เกี่ยวกับการป้องกันโรคไข้เลือดออก, (10 ตุลาคม 2561)



## สถาบันเวชศาสตร์ป้องกันศึกษา

สถาบันเวชศาสตร์ป้องกันศึกษาเข้าร่วมกิจกรรมกับสถาบันบำราศนราดูรจัดกิจกรรม 5 ส. เพื่อรณรงค์รณรงค์ถึงพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช บรมนาถบพิตร ในวันที่ 12 ตุลาคม 2561 ณ อาคารเฉลิมพระเกียรติ ชั้น 1 สถาบันบำราศนราดูร (12 ตุลาคม 2561)



## ศูนย์ควบคุมโรคติดต่อ นำโดยแมลงที่ 8.3 จังหวัดสกลนคร

สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 8 จังหวัดอุดรธานี โดยบุคลากรศูนย์ควบคุมโรคติดต่อ นำโดยแมลงที่ 8.3 จังหวัดสกลนคร ร่วมเทิดพระเกียรติวันพระราชสมภพสมเด็จพระศรีนครินทราบรมราชชนนี (สมเด็จย่า 21 ตุลาคม) ณ อำเภอเมือง จังหวัดสกลนคร (19 ตุลาคม 2561)



## สถาบันบำราศนราดูร

นายแพทย์อภิชาติ วชิรพันธ์ ผู้อำนวยการสถาบันบำราศนราดูร เป็นประธานเปิดนิทรรศการ “58 ปี จากโรงพยาบาลบำราศสู่สถาบันบำราศนราดูร” ในวันที่ 2 พฤศจิกายน 2561 ณ ลานน้ำพุ ชั้น 2 ศูนย์การค้าเซ็นทรัลพลาซ่า เวสต์เกต (2 พฤศจิกายน 2561)



## ๐ สำนักควบคุมการบริโภคยาสูบ

นายแพทย์ชยพันธ์ สิทธิบุศย์ ผู้อำนวยการสำนักควบคุมการบริโภคยาสูบ พร้อมด้วยนางสาวศรณีย์ จุฬาสีเรีกุล รองผู้อำนวยการสำนักควบคุมการบริโภคยาสูบ นางวิไลลักษณ์ หฤหรรษพงศ์ และคณะลงพื้นที่ติดตามประเมินผลการดำเนินงานตามแผนยุทธศาสตร์การควบคุมยาสูบแห่งชาติ ฉบับที่สอง พ.ศ. 2559 - 2562 เพื่อรับฟัง - แลกเปลี่ยนผลการดำเนินงานควบคุมยาสูบระดับจังหวัด รวมถึงงานบำบัดผู้เสพติดผลิตภัณฑ์ยาสูบระดับชุมชน ในเขตพื้นที่สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 10 จังหวัดอุดรธาธานี ณ โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลปทุม อำเภอเมือง จังหวัดอุดรธาธานี (2 พฤศจิกายน 2561)



## ศูนย์สารสนเทศ

ศูนย์สารเทศ กรมควบคุมโรค จัดการประชุมเชิงวิชาการ เรื่อง พ.ร.บ.คุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล และ พ.ร.บ.รักษาความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์ “ผลกระทบต่อการแพทย์และสาธารณสุขไทยในยุคดิจิทัล” โดยได้รับเกียรติจากนายแพทย์ปฐม สวรรค์ปัญญาเลิศ รองปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เป็นประธานเปิดการประชุม ณ โรงแรมเซ็นทรา บายเซ็นทารา ศูนย์ราชการและคอนเวนชันเซ็นเตอร์ แจ้งวัฒนะ (2 พฤศจิกายน 2561)



## สำนักระบาดวิทยา

นายแพทย์สุวรรณชัย วัฒนายิ่งเจริญชัย อธิบดีกรมควบคุมโรค เป็นประธานเปิดประชุมเชิงปฏิบัติการเครือข่ายระบาดวิทยาและหน่วยปฏิบัติการควบคุมโรค ระดับเขต และระดับจังหวัดทั่วประเทศ ปีงบประมาณ 2562 (6 พฤศจิกายน 2561)



## ปฏิทินกิจกรรม

ระหว่างเดือนธันวาคม 2561 - มกราคม 2562

ธันวาคม 2561	1 ธันวาคม	วันเอดส์โลก
	5 ธันวาคม	วันคล้ายวันพระราชสมภพพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช
	10 ธันวาคม	วันรัฐธรรมนูญ
	31 ธันวาคม	วันสิ้นปี
มกราคม 2562	1 มกราคม	วันขึ้นปีใหม่
	12 มกราคม	วันเด็กแห่งชาติ
	14 - 20 มกราคม	สัปดาห์ราชประชาสมาสัย
	16 มกราคม	วันราชประชาสมาสัย

## เกมส์คำตามร่วมสนุก “เจ้าแห่ง KR.” ประจำฉบับที่ 1 ตุลาคม - พฤศจิกายน 2561

ขอเชิญพี่น้องชาว คร. ร่วมเล่นเกมสลับของรางวัล  
เราเตรียมของรางวัลไว้ให้เพื่อนๆ ร่วมสนุกมากมาย

### คำถามประจำฉบับนี้ คือ

กรมควบคุมโรค ดำเนินการปรับปรุง พัฒนาสถานที่ทำงานให้เป็น “สถานที่ทำงานน่าอยู่ น่าทำงาน”  
โดยยึดตามหลักเกณฑ์กรมอนามัย 4 ประการ คือ?

ใครทราบคำตอบแล้วรีบส่งคำตอบกันมาได้ที่ e-mail : ddc-moph@hotmail.com  
หรือไปรษณีย์มาที่ กลุ่มประชาสัมพันธ์และสื่อสารภายในองค์กร สำนักงานเลขาธิการกรม กรมควบคุมโรค  
ถนนติวานนท์ อำเภอเมือง จังหวัดนนทบุรี  
โดยวงเล็บมุมซองว่า “เจ้าแห่ง คร.” ด้วยนะคะ  
แล้วอย่าลืมเขียนคำตอบ ชื่อที่อยู่ หน่วยงานที่สังกัด เราจะได้ส่งรางวัลไปให้ถูกต้อง  
รีบๆ ส่งคำตอบกันมานะคะ ภายในวันที่ 31 มกราคม 2562

เฉลยคำถาม เครื่องมือดัชนีวัดความสุขของคนในองค์กร มีชื่อภาษาอังกฤษว่า? ๓๐U Happinometer

## ศูนย์ข้อมูลข่าวสารของราชการ กรมควบคุมโรค

“เปิดเผยเป็นหลัก ปกปิดเป็นข้อยกเว้น” <http://ddccenter.ddc.moph.go.th/infoc>

## ศูนย์รับเรื่องร้องเรียน ร้องทุกข์ กรมควบคุมโรค

“รวดเร็ว จับใจ ใส่ใจประชาชน” <http://old.ddc.moph.go.th/complaint>

### ช่องทางการติดต่อ

อาคาร 1 ชั้น 1 กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข 88/21 ถ.ติวานนท์ ต.ตลาดขวัญ อ.เมือง จ.นนทบุรี 11000  
โทรศัพท์ 0 2590 3269 โทรสาร 0 2591 8397

เจ้าของ : สำนักงานเลขาธิการกรม กรมควบคุมโรค กองบรรณาธิการ : นายเกรียงศักดิ์ เพาะโกชนัน, นางสาวอรุณรุ่ง ศรีรัตนรัตน์,  
นายประเสริฐ เหลืองเจริญกุล, นางสาวเสริมศิริ แสงสว่าง, นายกมลพัฒน์ คำยา, นางสาววรรณิ์ หมอเอก, นางสาววราภรณ์ ศรีทราผล  
สถานที่ติดต่อ : กลุ่มประชาสัมพันธ์และสื่อสารภายในองค์กร สำนักงานเลขาธิการกรม กรมควบคุมโรค ถนนติวานนท์ ตำบลตลาดขวัญ  
อำเภอเมือง จังหวัดนนทบุรี 11000 โทรศัพท์ : 0 2590 3026 - 7 โทรสาร : 0 2590 3030 E-Mail : ddc-moph@hotmail.com  
Facebook : กลุ่มประชาสัมพันธ์และข่าว กรมควบคุมโรค