

AS.สัมพันธ กรมควบคุมโรค

ปีที่ 6 ฉบับที่ 2 ธันวาคม 2561 – มกราคม 2562



กรมควบคุมโรค 4.0

GOV 4.0

การพัฒนากรมควบคุมโรค เข้าสู่ระบบราชการ 4.0



Mastery
เป็นนายตนเอง



Originality
สร้างสรรค์สิ่งใหม่



People Centered
ใส่ใจประชาชน



Humility
ถ่อมตน ถ่อมแปลน



ประกาศกรมควบคุมโรค เรื่อง นโยบายการพัฒนากรมควบคุมโรคเข้าสู่ระบบราชการ 4.0 ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

กรมควบคุมโรคได้จัดทำนโยบายพัฒนากรมควบคุมโรคเข้าสู่ระบบราชการ 4.0 มีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นแนวทางปฏิบัติที่ชัดเจนสำหรับส่งเสริมให้เกิดการพัฒนากระบวนการทำงาน โดยใช้แนวทางของระบบราชการ 4.0 มุ่งเน้นการทำงานที่สานพลังทุกภาคส่วน (Collaboration) สร้างนวัตกรรม (Innovation) และปรับเข้าสู่ความเป็นดิจิทัล (Digitalization) ให้ทุกหน่วยงานภายในกรม สามารถนำไปปฏิบัติได้อย่างเป็นรูปธรรม และสร้างการยอมรับ ความเชื่อถือ ความมั่นใจ และศรัทธาให้เกิดขึ้นกับผู้รับบริการ ประชาชนทั่วไป และผู้มีส่วนได้ส่วนเสียทั้งภายในและภายนอกองค์การ

ดังนั้น เพื่อให้บรรลุวัตถุประสงค์ดังกล่าว กรมควบคุมโรคขอประกาศนโยบายพัฒนากรมควบคุมโรค เข้าสู่ระบบราชการ 4.0 ดังนี้

1. องค์การที่เปิดกว้างและเชื่อมโยงถึงกัน (Open & Connected Organization)

องค์การที่เปิดกว้างและเชื่อมโยงถึงกัน

(Open & Connected Organization)



1. พัฒนาระบบ DDC Big Data
พร้อมประมวลผลข้อมูลเพื่อการเตรียม
ความพร้อมตอบโต้ภาวะฉุกเฉิน
ให้มีประสิทธิภาพ เพื่อการป้องกัน
ควบคุมโรคและภัยสุขภาพ



2. พัฒนาระบบการเชื่อมโยง
ข้อมูลเพื่อใช้ในการบริหารจัดการ
และสามารถเชื่อมโยงข้อมูลกับ
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง



3. ประสานและยกระดับ
การทำงานร่วมกับเครือข่าย
ทั้งภายในและภายนอกประเทศ

แนวทางปฏิบัติ

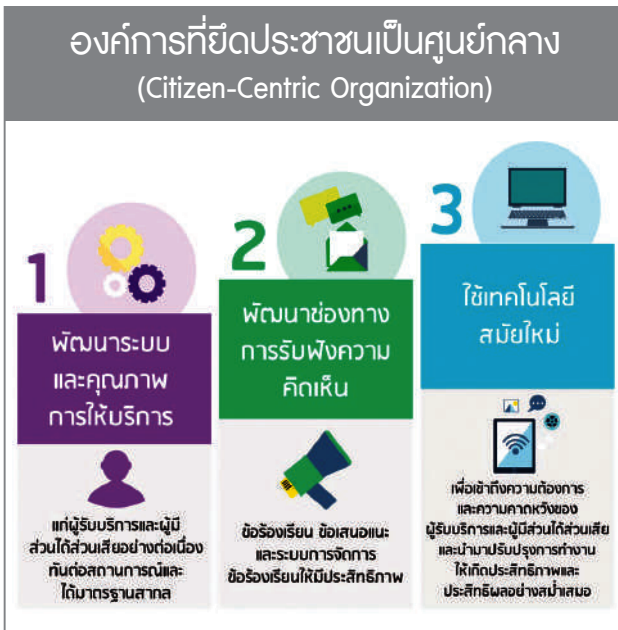
- 1.1 พัฒนาระบบ DDC Big Data พร้อมประมวลผลข้อมูลเพื่อการเตรียมความพร้อมตอบโต้ภาวะฉุกเฉินให้มีประสิทธิภาพเพื่อการป้องกันควบคุมโรคและภัยสุขภาพ
- 1.2 พัฒนาระบบการเชื่อมโยงข้อมูล เพื่อใช้ในการบริหารจัดการ และสามารถเชื่อมโยงข้อมูลกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
- 1.3 ประสานและยกระดับการทำงานร่วมกับเครือข่ายทั้งภายในและภายนอกประเทศ

แนวทางปฏิบัติทั้ง 3 ข้อ มีศูนย์สารสนเทศ และ กองแผนงาน เป็นหน่วยงานกลางในการพัฒนาและทุกหน่วยงานร่วมปฏิบัติ

2. องค์การที่ยึดประชาชนเป็นศูนย์กลาง (Citizen-Centric Organization)

แนวทางปฏิบัติ

- 2.1 พัฒนาระบบและคุณภาพการให้บริการแก่ผู้รับบริการและผู้มีส่วนได้ส่วนเสียอย่างต่อเนื่องทันต่อเหตุการณ์และได้มาตรฐานสากล
- 2.2 พัฒนาช่องทางการรับฟังความคิดเห็น ข้อเสนอแนะ และระบบการจัดการข้อร้องเรียนให้มีประสิทธิภาพ



2.3 ใช้เทคโนโลยีใหม่ เพื่อเข้าถึงความต้องการและความคาดหวังของผู้รับบริการและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย และนำมาปรับปรุงการทำงานให้เกิดประสิทธิภาพและประสิทธิผลอย่างสม่ำเสมอ

แนวทางปฏิบัติทั้ง 3 ข้อ มีกลุ่มพัฒนาระบบบริหาร สำนักงานเลขาธิการกรม สถาบันบำราศนราดูร สถาบันราชประชาสมาสัย เป็นหน่วยงานกลางในการพัฒนา และทุกหน่วยงานร่วมปฏิบัติ

3. องค์กรที่มีขีดสมรรถนะสูง และทันสมัย (Smart & High Performance Organization)

แนวทางปฏิบัติ

3.1 พัฒนาและยกระดับบุคลากรให้มีสมรรถนะและความเชี่ยวชาญในตำแหน่งภาคภูมิใจ มีความสุขและความผูกพัน อยู่ในสภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อสุขภาพและการทำงาน

3.2 สร้างระบบ Innovation Ecosystem และ Supporting System เพื่อสร้างสรรค์และพัฒนาผลงานนวัตกรรมของกรมควบคุมโรคให้ทันยุค Digital Transformation

3.3 พัฒนาประสิทธิภาพการปฏิบัติงาน ได้แก่ ลดกระดาษลดไฟฟ้า น้ำมัน ลดขยะ ประหยัดงบประมาณ และการใช้ระบบดิจิทัลมาลดขั้นตอนการทำงาน

3.4 พัฒนาระบบการควบคุมภายใน โปร่งใส ตรวจสอบได้ และมีมาตรการป้องกันการทุจริตในเชิงรุก
แนวทางปฏิบัติทั้ง 4 ข้อ มีกองการเจ้าหน้าที่ กองนวัตกรรมและวิจัย สำนักงานเลขาธิการกรม กองคลัง กลุ่มตรวจสอบภายใน กลุ่มคุ้มครองจริยธรรม และกลุ่มพัฒนาระบบบริหาร เป็นหน่วยงานกลางในการพัฒนา และทุกหน่วยงานร่วมปฏิบัติ

กรมควบคุมโรคขอให้หน่วยงานกลางในการพัฒนา และทุกหน่วยงานปฏิบัติตามแนวทางปฏิบัติและกำหนดเป็นตัวชี้วัดที่ติดตามกำกับในคำรับรองการปฏิบัติราชการของทุกหน่วยงาน

ประกาศ ณ วันที่ 15 มกราคม พ.ศ. 2562



(นายสุวรรณชัย วัฒนายิ่งเจริญชัย)
อธิบดีกรมควบคุมโรค



สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 11 จังหวัดนครศรีธรรมราช

สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 11 จังหวัดนครศรีธรรมราช ร่วมกับ นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดพังงา ตรวจเตือนประชาชนในการ รณรงค์ประชาสัมพันธ์เฝ้าระวังตามกฎหมาย พ.ร.บ. ควบคุมเครื่องดื่ม แอลกอฮอล์ พ.ศ. 2551 และ พ.ร.บ. ควบคุมผลิตภัณฑ์ยาสูบ พ.ศ. 2560 ในพื้นที่ ตำบลเขาหลัก ตำบลคึกคัก ตำบลบางม่วง อำเภอตะกั่วป่า จังหวัดพังงา (27 ธันวาคม 2561)



สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 5 จังหวัดราชบุรี

นายแพทย์สมาน พุตระกูล ผู้อำนวยการสำนักงานป้องกัน ควบคุมโรคที่ 5 จังหวัดราชบุรี นำทีมลงพื้นที่ อำเภอเมือง จังหวัดราชบุรี ตรวจเตือนบังคับใช้กฎหมายควบคุมเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ (27 ธันวาคม 2561)



สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 2 จังหวัดพิษณุโลก

สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 2 จังหวัดพิษณุโลก โดยมี ดร.วิรัช ประวันเตา รองผู้อำนวยการสำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 2 จังหวัด พิษณุโลก ดร.นิรมล พิมน้ำเย็น หัวหน้ากลุ่มพัฒนาวิชาการ ดร.เยาวเรศ วิสูตรโยธิน หัวหน้ากลุ่มพัฒนาองค์กร และเจ้าหน้าที่ ร่วมทำกิจกรรม “CSR ความรับผิดชอบต่อสังคมภายใต้หลักจริยธรรม และการจัดการที่ดี อันนำไปสู่การพัฒนาที่ยั่งยืน” ณ สถานสงเคราะห์ คนไร้ที่พึ่งวังทอง อำเภอวังทอง จังหวัดพิษณุโลก (25 ธันวาคม 2561)



สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 12 จังหวัดสงขลา

กลุ่มพัฒนาองค์กร จัดประชุมราชการ ร่วมจัดทำแผนดำเนินงาน ด้านคุณธรรม จริยธรรม ความโปร่งใสและการต่อต้านการทุจริต ประจำปีงบประมาณ 2562 โดยมีคณะทำงานด้านคุณธรรม จริยธรรม โปร่งใสและการต่อต้านการทุจริต และคณะทำงาน PMQA หมวด 5 เข้าร่วมวิเคราะห์จัดทำแผนฯ ห้องประชุมชั้น 3 สำนักงานป้องกัน ควบคุมโรคที่ 12 จังหวัดสงขลา (27 ธันวาคม 2561)



สำนักโรคติดต่อทั่วไป

สำนักโรคติดต่อทั่วไป จัดการประชุมคณะกรรมการโรคติดต่อ แห่งชาติ ครั้งที่ 4/2561 โดยมีนายแพทย์สุวรรณชัย วัฒนายิ่ง-เจริญชัย อธิบดีกรมควบคุมโรค เป็นประธานการประชุม ณ ห้องประชุม ประเมิน จันทวิมล อาคาร 1 ชั้น 1 กรมควบคุมโรค (20 ธันวาคม 2561)



สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 3 จังหวัดนครสวรรค์

นายแพทย์ดิเรกขำเป็น ผู้อำนวยการสำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 3 จังหวัดนครสวรรค์ มอบหมายให้นายโกเมศ อนุรัตน์ รองผู้อำนวยการสำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 3 จังหวัดนครสวรรค์ เป็นประธานเปิดการประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อเตรียมความพร้อมรองรับการขยายการให้บริการคลินิกวัคซีนผู้ใหญ่ เขตสุขภาพที่ 3 ประจำปีงบประมาณ 2562 ณ ห้องแกรนด์บอลรูม 1 โรงแรมพาราไดโซ เจเค ดีไซน์ อำเภอเมือง จังหวัดนครสวรรค์ (8 มกราคม 2562)



สถาบันราชประชาสมาสัย

ศาสตราจารย์นายแพทย์ธีระ รามสูต ประธานมูลนิธิราชประชาสมาสัยในพระบรมราชูปถัมภ์และนายแพทย์อาจินต์ ชลพันธ์ ผู้อำนวยการสถาบันราชประชาสมาสัย ร่วมงานรณรงค์ “จิตอาสาทำดีด้วยหัวใจ ร่วมค้นหาผู้ป่วยใหม่ในชุมชน” ณ สถาบันราชประชาสมาสัย อำเภอพระประแดง จังหวัดสมุทรปราการ (16 มกราคม 2562)



สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 7 จังหวัดขอนแก่น

นายแพทย์ธีรวัฒน์ วลัยเสถียร ผู้อำนวยการสำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 7 จังหวัดขอนแก่น และ นางสาวแพพรพรณ ภูริบัญญัติ ผู้ช่วยผู้อำนวยการ เข้าร่วมประชุมติดตามสนับสนุนการดำเนินงานและพัฒนาศักยภาพภาคีเครือข่าย โครงการ “3 ล้าน 3 ปี เลิกบุหรี่ทั่วไทย เทิดไท้องค์ราชัน” ณ โรงแรมพิมาน การ์เด้น จังหวัดขอนแก่น (18 มกราคม 2562)



กรมควบคุมโรค

นายแพทย์สุวรรณชัย วัฒนายิ่งเจริญชัย อธิบดีกรมควบคุมโรค รับมอบรางวัลศิษย์เก่าแพทย์ศิริราชดีเด่น ประจำปี 2561 ศิษย์เก่าผู้ประสบความสำเร็จในทุกๆ ด้าน โดยมีผลงานดีเด่นเรื่อง “โปรแกรมระบบงานหน่วยบริการปฐมภูมิ” ณ ลานพลับพลาสยามินทรศิริราชานุสรณีย์ (19 มกราคม 2562)



กลุ่มคุ้มครองจริยธรรม

นายแพทย์สุวรรณชัย วัฒนายิ่งเจริญชัย อธิบดีกรมควบคุมโรค นำคณะผู้บริหารและบุคลากรกรมควบคุมโรค ร่วมประกาศเจตนารมณ์ในการดำเนินงานที่มีคุณธรรม มีความโปร่งใส และปลอดจากการทุจริต อีกทั้งยังร่วมสร้างวัฒนธรรมความซื่อสัตย์สุจริตให้เกิดขึ้นในกรมควบคุมโรค ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 “กรมควบคุมโรคใสสะอาด ร่วมต้านทุจริต” และประกาศเจตนารมณ์การรวมพลังขับเคลื่อนองค์กรคุณธรรมภายใต้วัฒนธรรมประจำชาติ “พอเพียง วินัย สุจริต จิตอาสา และรับผิดชอบ” ณ บริเวณโถงอาคาร 1 ชั้น 1 กรมควบคุมโรค (21 มกราคม 2562)



“E-screening” ระบบคัดกรองด้านควบคุมโรคติดต่อ ระหว่างประเทศ



สำนักโรคติดต่อทั่วไป ได้นำเทคโนโลยีสารสนเทศมาพัฒนาระบบคัดกรอง ณ ด้านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศท่าอากาศยานดอนเมือง โดยเรียก ระบบใหม่ “E-screening” ซึ่งช่วยอำนวยความสะดวกให้ผู้เดินทาง ใช้งานง่าย ขั้นตอนไม่ยุ่งยาก ไม่ซับซ้อน ลดเวลาการรอคอยจากเดิม 12 - 16 นาที เหลือ 2 - 3 นาที โดยผู้เดินทางไม่ต้องกรอกแบบคัดกรอง แต่กรอกข้อมูลผ่านหน้าจอคอมพิวเตอร์ที่จุดคัดกรอง หรือกรอกผ่านสมาร์ทโฟน แท็บเล็ต ตามความถนัดของแต่ละบุคคล และสามารถกรอกข้อมูลล่วงหน้าก่อนเดินทางถึงประเทศไทย โดยการสแกนผ่าน QR CODE หรือค้นหา URL แล้วทำการบันทึกข้อมูล เมื่อมาถึง ประเทศไทยนำเอกสารมาแสดงต่อเจ้าหน้าที่ ส่งผลให้งานเสร็จตามกำหนดเวลา สามารถนำข้อมูลกลับมาใช้ประโยชน์ในการป้องกันควบคุมโรคได้อย่างรวดเร็ว กับสถานการณ์ จนได้รับรางวัลพลวัตงานคุณภาพ ประจำปี พ.ศ. 2561

สำนักโรคติดต่อทั่วไป ได้นำเทคโนโลยีสารสนเทศมาพัฒนาระบบคัดกรอง ณ ด้านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ ท่าอากาศยานดอนเมือง โดยเรียกระบบใหม่ “E-screening” ช่วยอำนวยความสะดวกให้กับผู้เดินทาง ลดระยะเวลาการรอคอย ลดขั้นตอนการปฏิบัติงานที่ซ้ำซ้อนของเจ้าหน้าที่ ข้อมูลมีความถูกต้อง ระบบประมวลผลข้อมูลได้รวดเร็ว สามารถนำข้อมูล ไปใช้ประโยชน์ต่อ หรือสนับสนุนการตัดสินใจโดยเฉพาะอย่างยิ่งการนำเสนอข้อมูลให้กับผู้บริหารเพื่อประกอบการพิจารณากรณีเกิด การระบาดของโรคติดต่อระหว่างประเทศ ซึ่งจะช่วยให้การดำเนินการควบคุมและป้องกันการแพร่กระจายของโรคไปสู่ประชาชน ได้ทันเหตุการณ์ เชื่อมโยงกับเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนขององค์การสหประชาชาติด้านการมีสุขภาพและความเป็นอยู่ที่ดี (Good health and well-being) เพื่อป้องกันการระบาดของโรคติดต่อระหว่างประเทศ กระบวนการดำเนินงานที่รวดเร็ว สามารถตรวจจับ ได้ทันเวลานับเป็นวิธีการที่มีประสิทธิภาพและยั่งยืนนำไปสู่การมีสุขภาพที่ดีของประชาชนได้ ส่งผลให้

1. ผู้เดินทางจากเขตติดโรคได้รับความสะดวก รวดเร็ว ในการรับบริการ ลดระยะเวลาการรอคอยจาก 12 - 16 นาที เหลือ 2 - 3 นาที และลดขั้นตอนการรับบริการโดยการกรอก ข้อมูลล่วงหน้าก่อนเดินทางถึงประเทศไทย ทำให้ไม่ต้องเสีย เวลาในการกรอกข้อมูลเมื่อมาถึงจุดคัดกรองเพียงแสดงเอกสาร และรอเจ้าหน้าที่ดำเนินการตามแนวทางการคัดกรอง
2. ผู้เดินทางเข้าประเทศ ลดปัจจัยเสี่ยงการแพร่ กระจายโรคจากผู้เดินทางจากเขตติดโรค เนื่องจากช่วงเวลา ในการรับบริการที่สั้นลง ช่วยลดความแออัดบริเวณจุดคัดกรอง ป้องกันการแพร่กระจายของเชื้อโรคกรณีที่มีผู้ป่วยปะปน อยู่กับกลุ่มคนปกติ
3. การค้นหาข้อมูลได้รวดเร็ว ถูกต้องเป็นปัจจุบัน กรณี เกิดโรคสามารถควบคุมป้องกันโรคได้ทันเวลา ส่งผลให้การแพร่ระบาดของโรคอยู่ในวงที่จำกัด ไม่ส่งผลกระทบต่อประชาชนชาวไทย และนักท่องเที่ยวต่างชาติ





4. เป็นการส่งเสริมการท่องเที่ยว นำรายได้เข้าสู่ประเทศ ทำให้เศรษฐกิจดีขึ้น สร้างภาพลักษณ์ที่ดีให้ประเทศไทย เนื่องจากการบริการที่สะดวกรวดเร็วตอบสนองความต้องการของผู้เดินทาง

5. เป็นส่วนหนึ่งที่ช่วยให้ท่าอากาศยานดอนเมืองและสายการบินผ่านมาตรฐานองค์การการบินพลเรือนระหว่างประเทศ (I.C.A.O.) ANNEX9 ว่าด้วยการอำนวยความสะดวกให้กับผู้เดินทาง

6. เพิ่มประสิทธิภาพในการดำเนินงาน

✘ ประหยัดต้นทุนการจัดซื้อวัสดุ อุปกรณ์ที่ใช้ในการคัดกรอง ไม่ต่ำกว่าปีละ 50,000 บาท และลดขั้นตอนการดำเนินงานจัดซื้อจัดจ้าง

✘ ประหยัดเวลา ผู้เดินทางหนึ่งรายใช้เวลาเฉลี่ย 2-3 นาที จากเดิม 12 - 16 นาที ระบบบันทึกข้อมูลอัตโนมัติหลังผู้เดินทางกรอกข้อมูลครบถ้วน เจ้าหน้าที่ไม่ต้องปฏิบัติงานซ้ำซ้อน งานเสร็จตามกำหนดเวลา

7. เพิ่มคุณภาพในการดำเนินงาน

✘ ลดความผิดพลาด ข้อมูลแสดงผลที่หน้าจอของเจ้าหน้าที่หลังผู้เดินทางบันทึกในระบบฐานข้อมูล จึงตรวจสอบกลับและแก้ไขได้ทันที

✘ ระบบประมวลผลได้รวดเร็ว เป็นปัจจุบันข้อมูลทุกส่วนสามารถประมวลผลได้ สามารถเลือกเฉพาะที่มีความจำเป็นและนำมาใช้ประโยชน์

8. เจ้าหน้าที่สามารถให้บริการดูแลได้อย่างรวดเร็วหากพบผู้เดินทางมีอาการผิดปกติ เช่น มีไข้ ปวดศีรษะ ปวดท้อง อาเจียน ถ่ายเหลว เป็นต้น สามารถแยกผู้ป่วยออกจากกลุ่มผู้เดินทางปกติและส่งต่อเพื่อรับการรักษาทันทีหากผู้เดินทางสงสัยป่วยด้วยโรคติดต่ออันตรายสามารถแยกกักกัน หรือคุมไว้สังเกตจนกว่าจะพบสาเหตุของโรคที่แน่ชัด เพื่อป้องกันการระบาดของโรคไปสู่ประชาชน เป็นการพัฒนาสมรรถนะช่องทางเข้าออกประเทศ ตามกฎอนามัยระหว่างประเทศ พ.ศ. 2548 (IHR. 2005) ซึ่งมีวัตถุประสงค์เพื่อตรวจจับการระบาดของโรคหรือภัยคุกคามด้านสาธารณสุข เพื่อป้องกันควบคุมโรค ภัยสุขภาพและภาวะฉุกเฉินทางด้านสาธารณสุขลดผลกระทบต่อการเดินทางและการขนส่งระหว่างประเทศ

ความพึงพอใจของผู้เดินทางหลังทดลองใช้ระบบ E-screening ช่วงเดือนตุลาคม - พฤศจิกายน 2559 จำนวน 4,813 คน พบว่ามีความพึงพอใจระดับมาก ($\bar{X} = 4.60$, S.D. = 0.79)

จุดเด่นของผลงานเป็นการแก้ไขปัญหาที่เกิดจากการปฏิบัติงาน โดยนำเทคโนโลยีมาช่วยอำนวยความสะดวกให้ผู้เดินทางลดความซ้ำซ้อนในการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่แก้ไขปัญหาและร่วมพัฒนาด้วยการทำงานเป็นทีม และเป็นการพัฒนากระบวนการดำเนินงานภายใต้ทรัพยากรที่มีอยู่ให้เกิดความยั่งยืน

ปัจจัยความสำเร็จ คือการพัฒนางานใหม่ๆ ที่ให้ผลลัพธ์มากกว่าการทำงานแบบเดิม ตลอดจนผู้เดินทางและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องให้ข้อเสนอแนะ ทำให้สามารถพัฒนาระบบที่ตอบสนองความต้องการ และช่วยอำนวยความสะดวกให้ผู้เดินทาง



900 ปี
การสาธารณสุขไทย

ปฏิทินกิจกรรม

ระหว่างเดือนกุมภาพันธ์ - มีนาคม 2562

เดือนกุมภาพันธ์	5	กุมภาพันธ์	วันตรุษจีน
	14	กุมภาพันธ์	วันรณรงค์ป้องกันโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์เนื่องในวันวาเลนไทน์
	19	กุมภาพันธ์	วันมาฆบูชา
เดือนมีนาคม	1	มีนาคม	วันยุติการเลือกปฏิบัติ ZERO DISCRIMINATION
	2	มีนาคม	กิจกรรมรณรงค์ป้องกันเด็กจมน้ำ
	24	มีนาคม	วันวันโรคสากล

เกมส์คำถามร่วมสนุก “เจ้าแห่ง คร.” ประจำฉบับที่ 1 ธันวาคม 2561 - มกราคม 2562

ขอเชิญพี่น้องชาว คร. ร่วมเล่นเกมส์ลุ้นของรางวัล
เราเตรียมของรางวัลไว้ให้เพื่อนๆ ร่วมสนุกมากมาย

คำถามประจำฉบับนี้ คือ

กรมควบคุมโรคประกาศ นโยบายการพัฒนากรมควบคุมโรคเข้าสู่ระบบราชการ 4.0 วันที่เท่าไร ?

ใครทราบคำตอบแล้วรีบส่งคำตอบกลับมาได้ที่ e-mail : ddc-moph@hotmail.com
หรือไปรษณีย์มาที่ กลุ่มประชาสัมพันธ์และสื่อสารองค์การ สำนักงานเลขาธิการกรม ควบคุมโรค
ถนนติวานนท์ อำเภอเมือง จังหวัดนนทบุรี

โดยวงเล็บมุมซองว่า “เจ้าแห่ง คร.” ด้วยนะคะ
แล้วอย่าลืมเขียนคำตอบ ชื่อที่อยู่ หน่วยงานที่สังกัด เราจะได้ส่งรางวัลไปให้ถูกค่ะ
รีบๆ ส่งคำตอบกันมานะคะ ภายในวันที่ 31 มีนาคม 2562

เฉลยคำถาม กรมควบคุมโรคดำเนินการปรับปรุง พัฒนาสถานที่ทำงาน
ให้เป็น “สถานที่ทำงานน่าอยู่ น่าทำงาน” โดยยึดตามหลักเกณฑ์กรมอนามัย 4 ประการ คือ ?
ตอบ “สะอาด ปลอดภัย สิ่งแวดล้อมดี มีชีวิตชีวา”

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