

สัปดาห์รณรงค์ตระหนักใช้ยาต้านแบคทีเรีย ปี พ.ศ. 2564 (World Antimicrobial Awareness Week 2021) นี้ กพย.ได้จัดกิจกรรมต่อเนื่องมาเป็นปีที่ 8 แล้ว โดยร่วมมือกับภาคีต่างๆ โดยเฉพาะกระทรวงสาธารณสุข ที่เป็นเจ้าภาพหลักของประเทศไทย WAAW 2021 จัดตลอดทั้งเดือน ยังคงย้ำการที่ต้องตระหนักถึงยาต้านจุลชีพ นั่นคือจุลินทรีย์ทุกชนิด ทั้งไวรัส แบคทีเรีย และรา ล้วนเกิดการดื้อยาได้ทั้งสิ้น ภายหลังจากการรณรงค์ที่เชื้อแบคทีเรีย ที่มีปัญหาขนาดใหญ่ ภาวะหนึ่งแล้ว ภาคีก็เห็นร่วมกันว่า ควรเริ่มรณรงค์ในจุลินทรีย์กลุ่มอื่นๆบ้าง โดยเฉพาะไวรัสที่มีการระบาด เช่น HIV ที่ก่อให้เกิดโรคเอดส์ และ SARS-Cov-2 ที่ทำให้เกิดโรคโควิด ในธรรมชาติจุลินทรีย์มีการกลายพันธุ์ปรับตัวเพื่อความอยู่รอด แต่การใช้ยาต้านจุลชีพที่พร่ำเพรื่อ อย่างไม่ถูกต้องจะเป็นตัวเร่งการกลายพันธุ์ของจุลินทรีย์ให้เร็วมากขึ้น จนเกิดการดื้อยาต้านจุลชีพในที่สุด

กพย. ยังให้ความสำคัญกับปัญหาเชื้อดื้อยาต้านจุลชีพในทุกมิติ ทั้งการเฝ้าระวัง การตรวจวินิจฉัย การรักษาด้วยการใช้ยา การป้องกันโรค การสร้างเสริมสุขภาพ ทั้งหลายเหล่านี้ ความรู้ความเข้าใจและความตระหนักของทุกส่วนมีความสำคัญมาก และยืนยันว่าการทำงานเรื่องนี้จะมุ่งเพียงด้านใดด้านหนึ่งโดยละเลยส่วนอื่นๆไม่ได้ ทุกภาคส่วนต้องทำงานประสานร่วมกันไป มิใช่การทำงานแยกส่วนแบบเดิมๆ

ยวิพากษ์ จดหมายข่าวศูนย์ข้อมูลเฝ้าระวังระบบยา

วัตถุประสงค์ เพื่อเป็นสื่อกลางในการเผยแพร่ข้อมูลข่าวสารที่เป็นความร่วมมือระหว่างศูนย์วิชาการเฝ้าระวังและพัฒนาระบบยา (กพย.)

กลุ่มศึกษาปัญหาฯ (กศย.) และเครือข่ายต่างๆ

ศูนย์วิชาการเฝ้าระวังและพัฒนาระบบยา (กพย.) ได้รับการสนับสนุนจากสำนักงานกองทุนสนับสนุนการสร้างเสริมสุขภาพ (สสส.)

จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยและองค์การอนามัยโลก

ที่ปรึกษา - ผศ.ดร.กญ.นียดา เกียรติยิ่งอังคสิทธิ์ (กพย.) / ผศ.ดร.กญ.สุนทรีย์ น.ชัยสัมฤทธิโชค (กศย.)

บรรณาธิการประจำฉบับ - นียดา เกียรติยิ่งอังคสิทธิ์ / สรชัย จำเนียรดำรงการ

กองบรรณาธิการ - นียดา เกียรติยิ่งอังคสิทธิ์ / โชติรัตน์ นภรานุรักษ์ / อรุณกัญญา ภูมิโคกรักษ์ / พรพรรณ ประจักษ์เนตร / สิริมา ปุณณินทร์ /

ชนวันจิณี / แสงอังคมาลี / ณัฐพล มฤการังสรรค์ / จินทร์จรรย์ ดอกบัว

ประสานงาน - เขมิกา โตนโพธิ์กุล / ไพจิตรดา กัตติญญาดะ

ออกแบบรูปเล่ม - บรินัท ธีแฟรงค์ สตุ๊ดดิโอ จำกัด

ติดต่อ ศูนย์วิชาการเฝ้าระวังและพัฒนาระบบยา (กพย.) คณะเภสัชศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ถนนพญาไท ปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330 โทรศัพท์ 02-218-8452

โทรสาร 02-254-5191 อีเมล: spr.chula@gmail.com เว็บไซต์: www.thaidrugwatch.org บล็อก: www.thaidrugwatch.org/blog ยูทูบ: www.youtube.com/thaidrugwatch

เฟซบุ๊ก: www.facebook.com/thaidrugwatch ทวิตเตอร์: twitter.com/thaidrugwatch

งาน WAAW 2021 ปีนี้มีคำขวัญว่า Spread Awareness, Stop Resistance เป้าหมายคือ การสร้างความตระหนักและความรู้ให้เกิดขึ้น มิใช่แค่กับประชาชน แต่ต้องกับทุกกลุ่มที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ นักการเมือง ผู้กำหนดนโยบาย นักวิชาการ ผู้ประกอบวิชาชีพ นักรูทกิจ สื่อมวลชน และประชาชน ทั้ง รัฐ เอกชน และประชาชน มิใช่การมุ่งกล่าวหาว่าประชาชนคือตัวที่ก่อให้เกิดปัญหา และที่สำคัญ การรณรงค์ต้องทำงานประสาน ทั้ง Air War และ Ground War ด้วยเสมอ จึงจะได้ผลดี การสร้างความเข้มแข็งให้องค์กรประชาสังคมมาทำงานแทนภาครัฐที่มีข้อจำกัด ก็จำเป็น และด้วยการสนับสนุนจากภาครัฐมิใช่การมอบภาระให้แต่เพียงอย่างเดียว และมีใช่แค่การตีปี๊บที่ทุ่มเงินประชาสัมพันธ์ โดยมิได้มีระบบการทำงานแบบบูรณาการทุกภาคส่วนมารองรับ

ทุกภาคส่วนต้องลงมือทำเดี๋ยวนี้ รัฐมนตรีทั้งสามกระทรวง ได้แก่ กระทรวงสาธารณสุข กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้กล่าวปาฐกถา และให้คำมั่นสัญญา ในพิธีเปิด เมื่อ 18 พฤศจิกายน นั้น ขอให้ยึดถือปฏิบัติ และรัฐบาลต้องจริงจังในการสนับสนุนทรัพยากร คนและงบประมาณ ตลอดจนโครงสร้าง การทำงาน แก่หน่วยงาน ให้มากกว่านี้ และต่อเนื่อง ก่อนที่ทุกอย่างจะสายเกินไป เหมือนงานวิจัยที่ระบุว่า ถ้าไม่ทำอะไรเดี๋ยวนี้ ในอนาคต แคปี 2050 (พ.ศ. 2593) อาจมีผู้เสียชีวิตทั่วโลกจากการติดเชื้อดื้อยา ถึงปีละ 10 ล้านคน และเกือบครึ่งอยู่ในเอเชีย

