

# ด้านสนับสนุนงานบริการสุขภาพ



การยุติการใช้สารเคมีทาง  
การเกษตรที่อันตรายต่อสุขภาพ



RDU & AMR



นวัตกรรมทางการแพทย์  
เพื่อเศรษฐกิจ



# การยุติการใช้สารเคมีทางการเกษตรที่อันตรายต่อสุขภาพ



- KPI : 1) ร้อยละ 100 ของครัวเรือนได้รับการสำรวจปริมาณการใช้สารเคมีทางการเกษตร 3 ชนิด (พาราควอต คลอร์ไพริฟอส ไกลโฟเสต) โดย อสม. ผ่าน App Smart อสม.  
2) ร้อยละ 100 ของจังหวัดมีการจัดทำฐานข้อมูลอาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อม (Occupational and Environment Health Profile : OEHP) ด้านเกษตรกรรม  
3) ร้อยละ 100 ของจังหวัดมีการรายงานการเจ็บป่วยหรือเสียชีวิตจากสารเคมีทางการเกษตร (รหัสโรค T60)



มาตรการ :

พัฒนาเครือข่าย การเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคและภัยสุขภาพจากการสัมผัสสารเคมีทางการเกษตรในจังหวัด

พัฒนาฐานข้อมูลการใช้และผลกระทบทางสุขภาพจากสารเคมีทางการเกษตร

ใช้กลไกของ คกก.ควบคุมโรคจากการประกอบอาชีพและโรคจากสิ่งแวดล้อมจังหวัด

สร้างการมีส่วนร่วมของชุมชนและองค์กรภาคีเครือข่ายสุขภาพขับเคลื่อนการยุติการใช้สารเคมีทางการเกษตรที่อันตรายต่อสุขภาพ



# การพัฒนาระบบบริการสุขภาพ RDU & AMR



KPI : 1) ร้อยละของ รพ. ที่ใช้ยาอย่างสมเหตุผล (RDU) (เป้าหมาย ขั้นที่ 2  $\geq 60\%$  ขั้นที่ 3  $\geq 20\%$ )  
2) มีการดำเนินการ RDU Community อย่างน้อยจังหวัดละ 1 อำเภอ และมีระดับความสำเร็จระดับ 3  
3) ร้อยละของ รพ. ที่มีระบบจัดการการดื้อยาต้านจุลชีพอย่างบูรณาการ (AMR) (เป้าหมาย ร้อยละ 100)



มาตรการ :

การส่งเสริมการใช้ยาอย่างสมเหตุผล (RDU)

การจัดการการดื้อยาต้านจุลชีพ (AMR) อย่างบูรณาการ



จุดเน้น :

- กระจาย PLEASE โดยมุ่งเน้นในกลุ่มเป้าหมายเด็ก สตรีตั้งครรภ์ ผู้สูงอายุ ผู้ป่วย DM/HT CKD Asthma
- RDU community
- จัดการ AMR อย่างบูรณาการ (IAM)
- มุ่งเน้นการทำงานแบบมีส่วนร่วมของภาคีเครือข่ายทางสุขภาพ

# สมุนไพร การนวดไทย และการท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ เสริมเศรษฐกิจ



KPI : ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของรายได้จากการท่องเที่ยวเชิงสุขภาพความงามและแพทย์แผนไทย (ร้อยละ 5)



มาตรการ :

ขับเคลื่อนสมุนไพรเพื่อเศรษฐกิจ

ขับเคลื่อนการนวดไทยเพื่อสร้างอาชีพและรายได้

ขับเคลื่อนกัญชา กัญชง สร้างเสริมสุขภาพและการรักษาโรค

ขับเคลื่อนการเป็นเมืองศูนย์กลางสุขภาพนานาชาติ (Medical Hub)

ขับเคลื่อนการท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ (Medical & Wellness Tourism)