

สรุปการประชุมเพื่อกำหนดโจทย์วิจัยที่สำคัญของ อย. ประจำปี พ.ศ. 2567 (กลุ่ม อย.)

ประชุมวันที่ 15 มกราคม 2567 เวลา 09:30 - 14:00 น.

ห้องประชุม 501 ตึก OSSC สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา

ที่มา

สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา ได้แต่งตั้งคณะกรรมการวิจัยของสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา ขึ้นเพื่อให้มีหน้าที่กำหนดยุทธศาสตร์นโยบายและแผนวิจัย พิจารณาโครงการวิจัยที่ดำเนินการ เป็นต้น ทั้งนี้ ในการประชุมคณะกรรมการวิจัย ครั้งที่ 1/2566 ได้มีมติเห็นชอบให้กองยุทธศาสตร์และแผนงาน โดยกลุ่มวิจัยและนวัตกรรม ซึ่งเป็นฝ่ายเลขานุการ ดำเนินการจัดประชุมเพื่อกำหนดโจทย์วิจัยที่สำคัญของ อย. จำแนกตามกลุ่ม stakeholders ต่างๆ ประกอบด้วย กลุ่ม อย., กลุ่มนักวิชาการมหาวิทยาลัย กลุ่ม NGOs, กลุ่มผู้ประกอบการ และแหล่งทุน ทั้งนี้ เพื่อหาความต้องการที่เสริมและเติมส่วนขาดในโจทย์ที่จะศึกษาวิจัยระหว่าง demand และ supply ให้เกิดประโยชน์ต่อประเทศอย่างแท้จริง

ดังนั้น กองยุทธศาสตร์และแผนงานจึงได้จัดการประชุมเพื่อกำหนดโจทย์วิจัยที่สำคัญครั้งที่ 1 ขึ้น ซึ่งเป็นกลุ่มเจ้าหน้าที่ อย. เพื่อระดมสมองและเสนอข้อคิดเห็นในมุมมองของผู้ปฏิบัติงานในหน่วยงาน Regulatory agency

การประชุมดังกล่าว มีผู้เข้าร่วมประชุม จำนวน 30 คน ประกอบด้วยผู้อำนวยการ ผู้เชี่ยวชาญ และผู้แทนจากหน่วยงานต่างๆ ดังรายชื่อตามเอกสารแนบท้าย

การประชุมแบ่งเป็น 2 ส่วน ประกอบด้วย การนำเสนอข้อมูล (input) และการแบ่งกลุ่มอภิปราย ดังนี้

1 การนำเสนอข้อมูล(input)

1.1 ภาพรวมงานวิจัยที่ผ่านมาของ อย

ผลการรวบรวมข้อมูลโดยแสดงรายชื่อโครงการวิจัยของ อย. (ปี 2565-2566) มีทั้งหมด 64 โครงการ จำแนกตามแหล่งสนับสนุนทุนการวิจัย 3 ประเภท ได้แก่ งบประมาณ, เงินรายได้ อย. และ หน่วยบริหารจัดการทุนวิจัย (Program Management Unit: PMU) รายละเอียดตามเอกสารแนบ 1

1.2 การจำแนกตามประเภทการวิจัย

ตามข้อมูลขององค์การอนามัยโลกที่ได้มีการจัดกลุ่มประเภทการวิจัยโดยวิเคราะห์จากผลงานวิจัยที่ WHO เผยแพร่ในช่วงปี ค.ศ. 2002 - 2017 ได้แบ่งเป็น 5 ประเภท ได้แก่

- (1) Problem_การวิจัยเพื่อค้นหาขนาดของปัญหา โดยวิธีการทางระบาดวิทยา คาดการณ์ภาวะการเกิดโรค ต่างๆ
- (2) Cause_การวิจัยเพื่อหาสาเหตุหรือปัจจัยเสี่ยงที่เกี่ยวข้องในการเกิดปัญหา
- (3) Solution_การวิจัยเพื่อหาทางแก้ปัญหา หรือวิธีการใหม่
- (4) Implementation_การวิจัยเพื่อนำสิ่งที่ เป็นข้อเสนอหรือมาตรการสู่การกำหนดด้านนโยบาย และการปฏิบัติ และเข้าใจอุปสรรคที่เกิดจากการดำเนินมาตรการนั้น
- (5) Evaluation_การวิจัยเพื่อติดตามและประเมินผลความ มีประสิทธิผลหรือผลกระทบต่อสุขภาพจากมาตรการหรือโครงการใดๆ

ทั้งนี้ เมื่อแบ่งตามประเภทการวิจัยดังกล่าว พบว่าสัดส่วน (ร้อยละ) ของการวิจัยเกือบร้อยละ 50 จัดอยู่ในประเภท Implementation รายละเอียดแสดงดังแผนภาพ



(ที่มา: องค์การอนามัยโลก)

1.3 ทิศทางและกรอบเพื่อกำหนดโจทย์วิจัยของสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา

สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา โดยกองยุทธศาสตร์และแผนงานได้พัฒนาแผนด้านการวิจัย และนวัตกรรมงานคุ้มครองผู้บริโภคด้านสาธารณสุขของสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา พ.ศ. 2567-2570 ขึ้น โดยการจัดทำแผนดังกล่าวอ้างอิงตามยุทธศาสตร์ของชาติ แผนพัฒนาการเศรษฐกิจ และสังคมแห่งชาติ นโยบายรัฐบาล นโยบายกระทรวงสาธารณสุข นโยบายและแนวทางของสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา รายละเอียดตามเอกสารแนบ 2

2 การอภิปรายความต้องการโจทย์วิจัยที่กองเสนอ

การจัดกลุ่มและเปิดอภิปรายเสนอประเด็น/เรื่องที่ควรมีการศึกษาวิจัยในอนาคต โดยอิงกรอบนโยบายยุทธศาสตร์ด้านวิจัยและนวัตกรรมชาติ ปี 2566-2570, แผนยุทธศาสตร์ อย.ปี 2566-2570, นโยบายกระทรวงสาธารณสุข ปี 2567 และนโยบายสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา ปี 2567 พบว่ามีความหลากหลาย เช่น การกระจายอำนาจ แลนด์บริดจ์ สังคมผู้สูงอายุ เศรษฐกิจฐานราก e-commerce และการโฆษณาหลอกลวง เป็นต้น

3 สิ่งที่ต้องดำเนินการต่อ

พัฒนาคำถามโจทย์วิจัยให้มีความเฉพาะเจาะจง และชัดเจนมากยิ่งขึ้น

เอกสารแนบท้าย

รายชื่อผู้เข้าร่วมเพื่อกำหนดโจทย์วิจัยที่สำคัญของ อย. ประจำปี พ.ศ. 2567-2568 (กลุ่ม อย.)

วันที่ 15 มกราคม 2567 เวลา 09.30 - 14.00 น.

ณ ห้องประชุม 501 อาคาร OSSC

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง/สังกัด
1	นายวรารุช เสริมสินสิริ	ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน
2	นางธารมกล จันทรประภาพ	ผู้เชี่ยวชาญด้านมาตรฐานยา
3	นางกมลรัตน์ นุตยกุล	ผู้เชี่ยวชาญด้านพัฒนาระบบการคุ้มครองผู้บริโภค ผลิตภัณฑ์ด้านสาธารณสุข
4	นายญาณพล ขาวผลศรี	ผู้เชี่ยวชาญด้านมาตรฐานอาหาร
5	นางอัมพร พุฒอังกฤษ	ผู้เชี่ยวชาญด้านพัฒนาระบบนำเข้า-ส่งออก ผลิตภัณฑ์สุขภาพ
6	นางธามน วิภูมิมิณี	ผู้เชี่ยวชาญด้านพัฒนาระบบกำกับดูแลผลิตภัณฑ์ หลังออกสู่ตลาด
7	นางสาวกรพินธุ์ ณ ระนอง	ผู้เชี่ยวชาญด้านระบาดวิทยาของวัตถุเสพติด
8	นางสาวนฤมล ฉัตรสง่า	ผู้เชี่ยวชาญด้านความปลอดภัยของอาหารและการ บริโภคอาหาร
9	นางสาวภัทราภรณ์ วัฒนโพธิธร	หัวหน้ากลุ่มพัฒนาระบบบริหาร
10	นางสาวเยาวเรศ อุปมายันต์	เภสัชกรชำนาญการพิเศษ กองยุทธศาสตร์และแผนงาน
11	นางสาวภวิญญา มีมั่งคั่ง	เภสัชกรชำนาญการ กองยุทธศาสตร์และแผนงาน
12	นายอดุลย์ โมฮารา	เภสัชกรชำนาญการ กองยุทธศาสตร์และแผนงาน
13	นางสาวรัตพรพรณ พฤกษ์รัตนันท์	เภสัชกรชำนาญการ กองยุทธศาสตร์และแผนงาน
14	นางไทรทอง ศิลาภัย	นักทรัพยากรบุคคลชำนาญการพิเศษ สำนักงานเลขาธิการกรม
15	นางสาวรวลัญช์ พูลสวัสดิ์	นักวิชาการอาหารและยา กองอาหาร

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง/สังกัด
16	นางศิริเพ็ญ จรัสเลิศรังษี	เภสัชกรชำนาญการ กองควบคุมเครื่องสำอางค์และ วัตถุอันตราย (ด้านเครื่องสำอางค์)
17	นางสาวจิตต์ประไพ น้อยนวล	เภสัชกรชำนาญการ กองควบคุมเครื่องสำอางค์และ วัตถุอันตราย (ด้านเครื่องสำอางค์)
18	นายภูมิพัฒน์ อรุณากร	เภสัชกรชำนาญการพิเศษ กองพัฒนาศักยภาพผู้บริโภค
19	นางสาวรัชชัญ กรีธาร	เภสัชกรชำนาญการ กองพัฒนาศักยภาพผู้บริโภค
20	นางสาวดวงกมล ภัคดีสัตยพงศ์	เภสัชกรชำนาญการ กองผลิตภัณฑ์สมุนไพร
21	นายนิรนาท โพธิยานนท์	เภสัชกรชำนาญการ กองด้านอาหารและยา
22	นางสิรินมาศ คัชมาตย์	เภสัชกรชำนาญการพิเศษ กองควบคุมเครื่องมือแพทย์
23	นางสาวชญาณี ปิ่นแก้ว	เภสัชกรปฏิบัติการ กองควบคุมเครื่องมือแพทย์
24	นายฤทธิ์ อินทโชติ	เภสัชกรปฏิบัติการ กลุ่มควบคุมวัตถุอันตราย
25	นางสาวนิธิตา สุ่มประดิษฐ์	เภสัชกรชำนาญการพิเศษ กองยา (แทน ผอ. กองยา)
26	นางสาวนพรดา ชูระแพง	นักทรัพยากรบุคคล สำนักงานเลขานุการกรม
27	นางสาวพาริตา สิงหเสนี	เภสัชกรชำนาญการ กองควบคุมเครื่องสำอางและ วัตถุอันตราย (ด้านวัตถุอันตราย)
28	นางสาวศิริภรณ์ กรุยรุ่งโรจน์	เภสัชกรชำนาญการ กองส่งเสริมงานคุ้มครอง ผู้บริโภคฯ
29	นางสาวณัฐฐานันท์ ปันสุวรรณ	นักวิชาการเผยแพร่ กองยุทธศาสตร์และแผนงาน

(ข้อมูลปี พ.ศ.2565)

ชื่อโครงการ	งบประมาณ	เงินรายได้	PMU
1 สำรวจความพึงพอใจต่อการดำเนินงาน คุ้มครองผู้บริโภคด้านผลิตภัณฑ์สุขภาพ		/	
2 การวิเคราะห์ข้อมูลเพื่อจัดเรียงลำดับ ความสำคัญและข้อเสนอแก้ปัญหาผลิตภัณฑ์ สุขภาพ(โครงการจัดการโฆษณาผลิตภัณฑ์ สุขภาพกลุ่มเสี่ยงทางสื่อออนไลน์)		/	

ชื่อโครงการ	งบประมาณ	เงินรายได้	PMU
3 ศึกษาแผนอัตรากำลังระยะที่ 1	/		
4 ศึกษาพัฒนากฎหมายสารเคมี	/		
5 ส่งเสริมและบูรณาการความร่วมมือขับเคลื่อนการสร้างความรอบรู้ด้านผลิตภัณฑ์สุขภาพอย่างยั่งยืน	/		
6 พัฒนากลไกการกำกับดูแลผลิตภัณฑ์สุขภาพในสถานการณ์วิกฤติ ระหว่างรัฐ สถาบันวิจัย มหาวิทยาลัยฯ	/		
7 การศึกษาและตัวชี้วัดการเกิดโรคจากการบริโภคผลิตภัณฑ์สุขภาพที่ไม่ได้มาตรฐาน 7 ประเภท	/		

ชื่อโครงการ	งบประมาณ	เงินรายได้	PMU
8 การพัฒนาทางเลือกในการออกกฏระเบียบการกำกับดูแลสถานที่นำเข้าและขายผลิตภัณฑ์สมุนไพร	/		
9 แนวทางการจัดการปัญหาคุณภาพผลิตภัณฑ์สมุนไพร	/		
10 การพัฒนาแนวทางการตรวจวินิจฉัยทางคลินิกของผลิตภัณฑ์สมุนไพร	/		
11 การพัฒนาการประเมินโฆษณาผลิตภัณฑ์สมุนไพร	/		
12 การวิเคราะห์องค์ประกอบทางเคมีในพืชกระท่อม	/		

ชื่อโครงการ	งบประมาณ	เงินรายได้	PMU
13 การวิเคราะห์ช่องว่างระหว่างผลิตภัณฑ์สมุนไพรที่มีความจำเป็นสำหรับใช้ในสถานพยาบาลของรัฐ และแนวทางปัจจุบันที่ใช้คัดเลือกยาจากสมุนไพรเข้าสู่ บ/ช ยาหลักแห่งชาติด้านสมุนไพร	/		
14 การวิเคราะห์ข้อบกพร่องสำหรับแจ้งผู้เสนอยาที่ไม่ผ่านการคัดเลือกเข้าสู่ บ/ช ยาหลักสมุนไพร	/		
15 คู่มือการยื่นแบบเสนอยาจากสมุนไพรเข้า บ/ช ยาหลักแห่งชาติ ปี 2565 และแบบเสนอยาจากสมุนไพร ปี 2565	/		

ชื่อโครงการ	งบประมาณ	เงินรายได้	PMU
16 พัฒนาแพลตฟอร์มหลักสูตรอบรม “พี่เลี้ยงช่วยผลักดันเข้าบัญชี	/		
17 จัดทำข้อมูลประกอบการพิจารณา บ/ช ยาหลักฯสมุนไพร**ฟ้าทะลายโจร	/		
18 ข้อมูลประกอบการพิจารณายาหลักแห่งชาติด้านสมุนไพร**กัญชา	/		
19 การทบทวนวรรณกรรมด้านประสิทธิภาพ ความปลอดภัย ของยาจากสมุนไพร อย่างน้อย 10 รายการและจัดทำแบบเสนอขาย	/		
20 ศึกษาภาวะเปรียบเทียบที่เกี่ยวข้องกับการนำเข้าเครื่องสำอาง อาหารผลิตภัณฑ์คาบเกี่ยวเครื่องสำอางและยาที่มีส่วนประกอบ กัญชง ไปยังสหราชอาณาจักร	/		

ชื่อโครงการ	งบประมาณ	เงินรายได้	PMU
21 ศึกษาภาวะเทียบที่เกี่ยวข้อกับการนำเข้าเครื่องสำอาง ที่มี สมุนไพรเป็นส่วนประกอบไปเกาหลีใต้	/		
22 ศึกษาภาวะเทียบที่เกี่ยวข้อกับการนำเข้าเครื่องสำอาง ที่มี สมุนไพรเป็นส่วนประกอบไปแอฟริกาใต้	/		
23 การศึกษาถอดบทเรียนการบริหารจัดการหน้ากากอนามัยทาง การแพทย์และชุดตรวจและน้ำยาที่เกี่ยวข้อกับการติดเชื้อก่อโรค COVID-19 แบบตรวจหา antigen ด้วยตนเอง ในสถานการแพร่ ระบาดฯไทย	/		
24 การศึกษาสถานการณ์ความพร้อมของผู้ประกอบการในการปฏิบัติ ตามหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไข ในการ กระจายยาแผนปัจจุบัน		/	

ชื่อโครงการ	งบประมาณ	เงินรายได้	PMU
25 การศึกษาการกำกับดูแลเครื่องมือแพทย์ใช้แล้วผ่านกระบวนการผลิตซ้ำ		/	
26 โครงการพัฒนาแนวทางการประเมินอัตราการขยายตัวของ GDP ที่ได้จากผลิตภัณฑ์สุขภาพที่ผลิตในประเทศไทย	/		
27 การศึกษามูลค่าการผลิตผลิตภัณฑ์สุขภาพในกำกับของสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา	/		
28 การสำรวจพฤติกรรมและความเชื่อมั่นของผู้บริโภคต่อผลิตภัณฑ์สุขภาพของอย.	/		
29 -41 การประเมินด้านเศรษฐศาสตร์สาธารณสุขของวัคซีนและยาต่างๆ	/		

ชื่อโครงการ	งบประมาณ	เงินรายได้	PMU
42 ทดสอบประสิทธิภาพชะลอวัยของสารสกัดแคนนาบิไดออลและสารสกัดกัญชา/กัญชงโดยใช้โมเดลเนื้อเยื่อผิวหนังมนุษย์	/		
43 การประเมินการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการจัดการสารเคมีแห่งชาติ ระยะต้น (พ.ศ. 2562 - 2565)	/		
44 พัฒนาแผนวิจัยด้านการจัดการสารเคมี (แผน CMRP) และโครงการสำคัญเร่งด่วน	/		
45 การศึกษาข้อมูลทางวิชาการและระบบการกำกับดูแลการใช้วัตถุหรือสารจากกัญชาและกัญชงในอาหาร		/	
46 การประเมินผลลัพธ์การขับเคลื่อนนโยบายกัญชาทางการแพทย์ในมิติของการเข้าถึง ผลกระทบต่อสุขภาพ		/	

ชื่อโครงการ	งบประมาณ	เงินรายได้	PMU
47 พัฒนาผลิตภัณฑ์สมุนไพรต้นแบบจากสารสกัดจากกัญชาหรือกัญชง ชนิดยาใช้ภายนอก และเวชสำอางสมุนไพรโดยวิธีเฉพาะเจาะจง		/	
48 ข้อเสนอแนะแนวทางด้านการปรับรูปแบบ อย. ไปสู่รูปแบบการบริหารจัดการองค์กรรูปแบบอื่น		/	
49 จัดทำสถาปัตยกรรมองค์กร (Enterprise Architecture : EA)		/	
50 การเก็บข้อมูลข้อเสนอแนะจากการรับฟังความคิดเห็นในการกำกับดูแลการขายยาออนไลน์		/	
51 ประเมินช่องว่างการดำเนินงาน คบส.ตามยุทธศาสตร์ชาติ		/	

ชื่อโครงการ	งบประมาณ	เงินรายได้	PMU
52 การศึกษาการใช้กัญชงและกัญชา สารสกัด CBD จากกัญชงและกัญชา และสารสกัดของกัญชงและกัญชาในอาหาร และผลิตภัณฑ์อื่น		/	
53 โครงการ Career Path & Succession Plan		/	
54 การพัฒนาระบบการส่งเสริมผลิตภัณฑ์สุขภาพเชิงรุกเพื่อเพิ่มความสามารถในเศรษฐกิจฐานราก			บพข
55 การพัฒนา บ/ช เพื่อเพิ่มการใช้ยาจากสมุนไพรในระบบบริการสาธารณสุข			อกภ.
56 การพัฒนากลไกสู่ประเทศใช้ยาอย่างสมเหตุผลระยะที่			สวรศ

ชื่อโครงการ	งบประมาณ	เงินรายได้	PMU
57 การศึกษาความเป็นไปได้ในการจัดตั้งสถาบันตรวจประเมินวิชาการผลิตภัณฑ์สุขภาพของ ออย			TCELS
58 การพัฒนาแผนปฏิบัติการด้านการด้อยมาตรฐานจุลชีพ ฉบับที่ 2			WHO
59 ศึกษากลไกการผลักดันการนำผลงานวิจัยและนวัตกรรมส่วนประกอบอาหารและอาหารมูลค่าสูงสู่การใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์			บพข
60 การพัฒนาระบบกำกับดูแลยาเพื่อเพิ่มความสามารถในการแข่งขันของประเทศ			TCELS
61 การพัฒนาระบบกำกับดูแลและการเข้าถึงผลิตภัณฑ์ทางการแพทย์ขั้นสูง			TCELS

ชื่อโครงการ	งบประมาณ	เงินรายได้	PMU
62 การวิจัยการเกษตรเรื่องการพัฒนาระบบต้นแบบรับรองวัตถุดิบและสารสกัดสมุนไพรสูงเชิงพาณิชย์(กรณีผลิตภัณฑ์อาหารและสมุนไพร)			สวก
63 การพัฒนาแผนปฏิบัติการเร่งรัดขับเคลื่อนนวัตกรรมผลิตภัณฑ์สุขภาพ: การปลดล็อกระบบนิเวศเพื่อการเติบโตและความสำเร็จ			TCELS
64 การพัฒนารูปแบบบริหารจัดการการตรวจประเมินวิชาการผลิตภัณฑ์สุขภาพเพื่อพัฒนานวัตกรรม			
รวม	40 โครงการ 62.5%	13 โครงการ	11 โครงการ

แผนยุทธศาสตร์วิทยาศาสตร์วิจัยและนวัตกรรมชาติ ปี 2566-2570



แผนยุทธศาสตร์ ออย. ปี 2566-2570



แผนยุทธศาสตร์ระยะยาว ปี 2566 - 2570

ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาเศรษฐกิจไทยให้มีความสามารถในการแข่งขัน

PMU ที่ดูแล

P1 (S1) BCG การแพทย์/สุขภาพ

- F1 (S1P1) พัฒนาวัคซีนโรคสำคัญ => NVI
- F2 (S1P1) พัฒนา ATMPs ชีววัตถุและเครื่องมือแพทย์ => บพข. TCELS
- N1 (S1P1) จีโนมิกส์/การแพทย์แม่นยำ => สวรส. TCELS
- N2 (S1P1) พัฒนายา/สารสกัดสมุนไพร => บพข. TCELS

P2 (S1) BCG ด้านเกษตร/อาหาร

- F3 (S1P2) พัฒนา Novel Food, Functional Ingredients/ Food => บพข.
- N3 (S1P2) พัฒนาผลผลิตแปรรูปเกษตร => สวก. NIA

P3 (S1) BCG ด้านการท่องเที่ยว

- F5 (S1P3) ยกระดับท่องเที่ยว => บพข.
- OTOP เพิ่มรายได้ประเทศ

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การพัฒนาคนด้านวิจัย

P21 (S4) พัฒนาบุคลากรด้านวิจัย

- F12/13 (S4P21) พัฒนาบุคลากรด้านวิจัยให้มีทักษะสูง/ คุณธรรม จริยธรรม => วช.

ยุทธศาสตร์ที่ 2 การพัฒนาสังคมอย่างยั่งยืนปรับตัวทันพลวัตโลก

PMU ที่ดูแล

P9 (S2) พัฒนาสังคมสูงวัย

- F8 (S2P9) พัฒนาผู้สูงอายุพึ่งตนเองได้ => วช.
- N13 (S2P9) เตรียมความพร้อมวัยแรงงานเข้าสู่การเป็นผู้สูงวัย => วช.
- N14 (S2P9) ส่งเสริมคุณภาพสังคมรองรับการอยู่ร่วมกันของคนทุกช่วงวัย => วช.

P10 (S2) ความมั่นคงทางสุขภาพ

- N15 (S2P10) พัฒนาระบบบริการเพื่อยกระดับความมั่นคงทางสุขภาพ => สวรส.
- N16 (S2P10) พัฒนาระบบการตอบโต้ภาวะฉุกเฉิน/ภัยสุขภาพ => สวรส.
- N17(S2P10) ความเป็นธรรมด้านสุขภาพ => สวรส.

P11(S2) ลดความเหลื่อมล้ำ

- F9 (S2P11) เพิ่มการเข้าถึงที่เท่าเทียม การพัฒนาอาชีพ การศึกษาเรียนรู้ => บพท. วช.
- F10(S2P11) พัฒนาเศรษฐกิจฐานราก => บพท. วช.

ยุทธศาสตร์ที่ 1 ระบบ คบส ที่เป็นมาตรฐานสากล

- กลยุทธ์ที่ 1. เพิ่มประสิทธิภาพงาน Post-marketing
 - กลยุทธ์ที่ 2 การจัดการโฆษณา/ผลิตภัณฑ์เชิงรุก
 - กลยุทธ์ที่ 3 พัฒนาความร่วมมือระหว่างประเทศ
- ยุทธศาสตร์ที่ 2: ส่งเสริมและพัฒนาความรอบรู้**

กลยุทธ์ที่ 1. ยกระดับการสื่อสารและสร้างการมีส่วนร่วม

ยุทธศาสตร์ที่ 3: ความมั่นคงของผลิตภัณฑ์สุขภาพ

- กลยุทธ์ที่ 1. เสริมสร้างความมั่นคงด้านผลิตภัณฑ์สุขภาพ
- กลยุทธ์ที่ 2. ส่งเสริมการผลิต/จำหน่ายผลิตภัณฑ์สุขภาพ เพื่อความมั่นคง ในประเทศ
- กลยุทธ์ที่ 3. ส่งเสริมการเข้าถึงผลิตภัณฑ์ของประชาชน

ยุทธศาสตร์ที่ 4 : ศูนย์กลางผลิตภัณฑ์สุขภาพที่เป็นเลิศ

- กลยุทธ์ที่ 1. ร่วมมือเครือข่ายเพื่อพัฒนา ผู้ประกอบการ
- กลยุทธ์ที่ 2. ยกระดับมาตรฐานบริการสู่ความเป็นเลิศ
- กลยุทธ์ที่ 3 พัฒนาศูนย์กลางข้อมูลผลิตภัณฑ์สุขภาพ

ยุทธศาสตร์ที่ 5 :องค์กรสมรรถนะสูงด้วยนวัตกรรม/ดิจิทัล

- กลยุทธ์ที่ 1. ยกระดับการบริหารจัดการองค์กร
- กลยุทธ์ที่ 2. การบริหารระบบคุณภาพมาตรฐาน
- กลยุทธ์ที่ 3. ลดค่าใช้จ่ายด้วยนวัตกรรมหรือดิจิทัล
- กลยุทธ์ที่ 4. เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารทรัพยากรบุคคล

นโยบาย
กระทรวง
ปี 2567



- | | | | | | |
|---|---|--|---|---|---|
| 1. โครงการพระราชดำริช : เกลือ/วัตถุปรุงรสเสริมไอโอดีน | 3. สุขภาพจิต/ ยาเสพติด: เพิ่มเข้าถึงวัตถุเสพติดจำเป็น | 5. ขวัญกำลังใจบุคลากร : สร้างสมรรถนะในสายอาชีพ | 7. สาธารณสุขชายแดน: เฝ้าระวังด้านแนวชายแดน | 9. รพช.แม่ข่าย เป็น รพ. ต้นแบบ ที่ใช้เทคโนโลยีสุขภาพสมเหตุผล | 10. ส่งเสริมการมีบุตร เข้าถึงยา/วิตามินจำเป็น |
| 2. รพ กทม 50 เขต 50 รพ: ฐานข้อมูลเวชภัณฑ์จำเป็น | 4. มะเร็งครบวงจร : เพิ่มการเข้าถึงยามะเร็ง | 6. การแพทย์ปฐมภูมิ:ร้านยา คุณภาพ Telepharmacy, | 8. สถานชิวาภิบาล:การเข้าถึง เวชภัณฑ์ใน ผู้ป่วย LTC/PC | 10.ดิจิทัลสุขภาพ: เชื่อมโยงร้านยา AI เพื่ออนุมัติและกำกับดูแล | 11. เศรษฐกิจสุขภาพ |
| | | | | | 12. นักท่องเที่ยวปลอดภัย ด้านผลิตภัณฑ์สุขภาพ |