

แผนงาน/โครงการ สวรส. ปีงบประมาณ ๒๕๖๐ (เฉพาะงบประมาณที่ สวรส. ได้รับตาม พรบ.งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๐)

แผนยุทธศาสตร์ส่งเสริมการวิจัยและพัฒนา โครงการวิจัยเพื่อพัฒนาระบบสุขภาพ

แผนงานการวิจัย	ทิศทางการวิจัย	ประเด็นวิจัย	งบประมาณ
1) ระบบยา ผลิตภัณฑ์ และเทคโนโลยี	-การขับเคลื่อนการควบคุมและป้องกันการดื้อยาต้านจุลชีพในประเทศไทยอย่างมีประสิทธิภาพต้องอาศัยความรู้ และหลักฐานเกี่ยวกับการพัฒนาระบบพื้นฐานรวมทั้งประเด็นวิชาการ เศรษฐกิจ และสังคมเกี่ยวกับการควบคุมและป้องกันการดื้อยาต้านจุลชีพ -การสร้างต้นแบบ (model) ของ <u>รพ.ส่งเสริมการใช้ยาอย่างสมเหตุผล</u> ซึ่งครอบคลุมการใช้ยาในภาพรวม ไม่เพียงแค่เจาะจงเฉพาะยาต้านจุลชีพ โดยส่งเสริมในรพ.ทุกระดับทั้งภาครัฐและเอกชน และสร้างเครือข่ายระหว่างโรงพยาบาลในเขตบริการสุขภาพเดียวกัน เพื่อให้มีการใช้ยาอย่างสมเหตุผลขยายจากโรงพยาบาลนำร่อง 70 แห่ง นำไปสู่การขยายผลการวิจัย เพื่อให้เกิดการใช้ยาอย่างสมเหตุผลครอบคลุมทั่วประเทศ	1.1 การใช้ยาอย่างสมเหตุผล	12,000,000
	-การวิจัยและพัฒนาด้านเทคโนโลยีนวัตกรรมการแพทย์ จะเป็นการลดการนำเข้า เพิ่มการพึ่งพาตนเอง เป็นหนึ่งในปัจจัยสำคัญที่ทำให้เกิดความมั่นคงทางด้านสุขภาพของประชาชนภายใต้การใช้จ่ายอย่างสมเหตุผล แต่พบว่าประเทศไทยมีผลงานวิจัยเทคโนโลยีทางการแพทย์จำนวนมากที่ไม่สามารถไปสู่การใช้ประโยชน์เชิงระบบ ทำให้ขาดโอกาสทั้งการพัฒนาระบบสุขภาพ การเพิ่มความสามารถในการพึ่งพาตนเองและการแข่งขันกับต่างประเทศ จึงควรเน้นการนำผลงานวิจัยเทคโนโลยีทางการแพทย์เข้าสู่การใช้งานในระบบสุขภาพ ตลอดจนส่งเสริมการพัฒนาอุตสาหกรรมเครื่องมือแพทย์	1.2 เทคโนโลยีในการควบคุม การค้นหา และการป้องกันโรคระบาดอย่างมีประสิทธิภาพ	
		1.3 การใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีและผลิตภัณฑ์ทางการแพทย์	
2) กำลังคนด้านสุขภาพ	-ให้ความสำคัญกับการพัฒนากำลังคนที่สนับสนุนระบบบริการปฐมภูมิ เพื่อให้บรรลุเป้าหมายของการมีสุขภาพดีของประชาชน และรองรับความต้องการที่	2.1 กำลังคนระดับโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล (รพ.สต.) หรือหน่วยบริการปฐมภูมิรูปแบบอื่นๆ	3,000,000

แผนงานการวิจัย	ทิศทางการวิจัย	ประเด็นวิจัย	งบประมาณ
	หลากหลาย โดยคำนึงถึงจำนวนที่เพียงพอและกระจายตัวในระดับภูมิภาคศาสตร์ตามความแตกต่างของบริบทในแต่ละพื้นที่ ตลอดจนคุณภาพชีวิตและความสุขในการทำงานของกำลังคนด้านสุขภาพ	2.2 การผลิต การอ้าง การจ้างงานกำลังคนภาครัฐ เน้นหนักในระดับตำบลและอำเภอ	
3) ระบบข้อมูลข่าวสารสุขภาพ	-การวิจัยเพื่อเกิดระบบข้อมูลด้านสุขภาพ ในการติดตามและประเมินผลลัพธ์ การวางแผนและพัฒนาาระบบสุขภาพ ทั้งด้านการส่งเสริมสุขภาพ ป้องกันโรค และรักษาพยาบาล ทั้งข้อมูลสุขภาพทั่วไปและข้อมูลสุขภาพกลุ่มเฉพาะ	3.1 การสำรวจข้อมูลสุขภาพทั่วไปทุกรอบห้าปี 3.2 การสำรวจข้อมูลสุขภาพกลุ่มเฉพาะที่มีการเร่งรัดเป้าหมาย	6,000,000
4) ระบบบริการสุขภาพ	<p>- ให้ความสำคัญกับการเข้าถึงบริการสุขภาพที่ตอบสนองความจำเป็นอย่างทั่วถึงและเป็นธรรม ซึ่งต้องมีบริการระดับปฐมภูมิที่สามารถเชื่อมต่อประชาชน ชุมชนกับระบบบริการในโรงพยาบาลได้อย่างไร้รอยต่อ ทั้งนี้ระบบสุขภาพระดับอำเภอ (District Health Systems) เป็นจุดยุทธศาสตร์ในเชิงระบบที่สำคัญ ซึ่งมีการวิจัยพัฒนาอย่างต่อเนื่อง แต่เนื่องจากบริบทของพื้นที่มีความแตกต่างกันมาก และยังคงมีพื้นที่ที่มีลักษณะเฉพาะ เช่น ความเป็นเมืองสูง (urban) ห่างไกล เป็นภูเขา ทะเล เกาะ (difficulty) หรือมีประชากรเคลื่อนย้ายและต่างด้วยจำนวนมาก ยากจน ที่ต้องการการวิจัยให้ได้ความรู้เพื่อพัฒนาต่อไป</p> <p>- หัวใจสำคัญอันหนึ่งของระบบบริการสุขภาพ คือ <u>เรื่องคุณภาพและความปลอดภัย</u> ซึ่งหากไม่ได้รับการวิจัยพัฒนา ก็อาจนำไปสู่การเกิดข้อผิดพลาดในการให้บริการทางการแพทย์ (Medical errors) ดังนั้นเพื่อเป็นการ<u>เฝ้าระวังและติดตามป้องกันควบคุมปัญหา</u> ด้านหนึ่งต้องส่งเสริมการพัฒนาคุณภาพโรงพยาบาลตามมาตรฐานเพื่อการรับรอง (HA) อีกด้านหนึ่งก็ต้องวิจัยพัฒนาระบบเฝ้าระวังติดตามแก้ปัญหา และเยียวยาผู้ได้รับความเสียหายอย่างเหมาะสม</p>	4.1 District/Urban Health System ระบบบริการปฐมภูมิ และการซื้อบริการสุขภาพขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจากกองทุนภาครัฐ 4.2 คุณภาพและความปลอดภัยในระบบบริการสุขภาพ	17,000,000

แผนงานการวิจัย	ทิศทางการวิจัย	ประเด็นวิจัย	งบประมาณ
	- ส่งเสริมการใช้ภูมิปัญญาแพทย์แผนไทย การแพทย์พื้นบ้าน และการแพทย์ทางเลือก เพื่อให้คนไทยมีทางเลือกด้านสุขภาพ และการทำให้ไทยสามารถพึ่งพาตนเองได้	4.3 การพัฒนาการแพทย์แผนไทย การแพทย์พื้นบ้านและการแพทย์ทางเลือก	
5) การเงินการคลังสุขภาพ	<p>ความท้าทายสำคัญต่อการพัฒนาระบบการเงินการคลังด้านสุขภาพ คือ การสร้างระบบหลักประกันสุขภาพไทยให้มีความยั่งยืนมีความกลมกลืนระหว่างกองทุนประกันสุขภาพ ประชาชนไม่มีอุปสรรคเข้าถึงบริการ บริการที่ได้รับมีคุณภาพ ปลอดภัย ประสิทธิภาพ และระบบสามารถจ่ายได้</p> <p>งานวิจัยต้องสนับสนุนการตัดสินใจที่เกี่ยวข้องกับการอภิบาลระบบที่สร้างความกลมกลืนระหว่างกองทุนประกันสุขภาพและสร้างที่ยั่งยืน ครอบคลุมการวิจัยด้านสิทธิประโยชน์ วิธีการหรือมาตรการที่จะได้รับงบประมาณและการจัดสรร การจ่ายเพื่อสนับสนุนบริการสุขภาพ การวิจัยและพัฒนาด้านระบบข้อมูลและการบูรณาการการบริหารร่วมกันระหว่างกองทุนประกันสุขภาพไทย</p>	5.1 ความกลมกลืนในระบบหลักประกันสุขภาพ	4,000,000
6) ระบบอภิบาลสุขภาพ	-ให้ความสำคัญกับการกระจายอำนาจ และการบูรณาการการทำงานข้ามภาคส่วน และการเรียนรู้สำหรับภาคีทั้งรัฐและเอกชนให้เข้ามามีส่วนร่วมในการขับเคลื่อน และพัฒนาระบบสุขภาพ และร่วมรับผิดชอบนโยบายสุขภาพ โดยคำนึงถึงความยั่งยืน ประสิทธิภาพ และความเป็นเอกภาพของระบบสุขภาพ	6.1 การมีส่วนร่วมของภาคเอกชน 6.2 การกระจายอำนาจสู่ท้องถิ่นและส่วนภูมิภาค เช่น เขตสุขภาพ, สสจ 6.3 การวิจัยสังเคราะห์นโยบายสุขภาพ และ implementation research สำหรับนโยบาย/มาตรการ/แนวทางที่สำคัญ 6.4 การส่งเสริมเครือข่ายวิจัย R2R	9,000,000

แผนยุทธศาสตร์ส่งเสริมการวิจัยและพัฒนา โครงการพัฒนาการจัดการงานวิจัย

แผนงาน	คำอธิบายโดยสรุป	กิจกรรม	งบประมาณ
1) แผนงานพัฒนาบุคลากรด้านวิจัย นโยบายและระบบสุขภาพ	<p>การจัดการงานวิจัย การพัฒนาหน่วยวิจัย และการพัฒนานักวิจัย ที่มีประสิทธิภาพ จะช่วยให้ได้งานวิจัยที่มีคุณภาพ การดำเนินงานมีประสิทธิภาพ และสามารถนำไปสู่การใช้ประโยชน์ในการพัฒนาสุขภาพและระบบสุขภาพได้มากขึ้น</p> <p>การเรียนรู้จากประสบการณ์ตรงในการทำวิจัยและการจัดการงานวิจัย ของแต่ละคนแต่ละคนหรือแต่ละหน่วยวิจัยมีจุดเด่นและปัญหาที่พบต่างกันไป เมื่อได้มาแลกเปลี่ยนกันก็จะเพิ่มพูนประสบการณ์ให้กันและกันได้ และหากได้จัดการความรู้เหล่านั้นอย่างเป็นระบบด้วยก็จะสามารถนำไปเผยแพร่ให้คนอื่น ๆ ได้ใช้ประโยชน์ด้วยได้</p>	<ul style="list-style-type: none"> - การพัฒนาศักยภาพนักจัดการงานวิจัยและการส่งเสริมการใช้ประโยชน์งานวิจัย โดยการสร้างหลักสูตรและจัดอบรม ที่ให้ผู้เข้าอบรมเข้าใจทฤษฎีงานวิจัยที่กำลังดำเนินการ หรือดำเนินการแล้วและต้องการนำไปสู่การใช้ประโยชน์จริงๆ - การพัฒนานักวิจัยนโยบายและระบบสุขภาพ และการประชุมวิชาการประจำปี - ส่งเสริมการแลกเปลี่ยนเรียนรู้และการจัดการความรู้ - การออกแบบระบบการให้บริการ คำแนะนำการจัดการงานวิจัยและการส่งเสริมการใช้ประโยชน์งานวิจัย 	7,000,000
2) แผนงานคุ้มครองการวิจัยในมนุษย์	<p>เป็นความจำเป็นในระบวิจัยที่ต้องมีการควบคุมกำกับ และส่งเสริมจริยธรรมการวิจัยในมนุษย์ให้ได้ตามมาตรฐาน ด้วยการอนุมัติการวิจัยในมนุษย์ผ่านคณะกรรมการพิจารณาการศึกษาวิจัยในคน กระทรวงสาธารณสุข (The Ethical Review Committee for Research in Human Subjects, Ministry of Public Health : EC)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - การให้บริการทบทวน ให้ความเห็น คำแนะนำ และรับรองโครงการวิจัยในมนุษย์ - ชับเคลื่อนนโยบายและจริยธรรมการวิจัยในมนุษย์และจัดการความรู้ปฏิบัติการด้านการคุ้มครองการวิจัยในมนุษย์ - กำกับติดตามโครงการที่ผ่านการอนุมัติ 	3,000,000

แผนงานบุคลากรภาครัฐและแผนงานพื้นฐาน

แผนงาน/โครงการ	รายการ	งบประมาณ
แผนงานบุคลากรภาครัฐและแผนงานพื้นฐาน	งบบุคลากร และสวัสดิการต่างๆ ค่าสาธารณูปโภค และค่าเช่ารถ	31,774,500