

แผนปฏิบัติการราชการกรมการแพทย์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ.2566 - 2570)

3 เป้าประสงค์	5 แผนปฏิบัติการเรื่อง	เป้าหมายของแผนปฏิบัติการ	16 กลยุทธ์	โครงการสำคัญ
<p>1. การแพทย์เฉพาะทางที่สมคุณค่า (Value-Based Healthcare)</p>	<p>1.1 เป็นศูนย์กลางบริการวิชาการและงานวิจัยทางการแพทย์เฉพาะทาง (DMS Academic Hub)</p>	<p>1.1.1 ศูนย์อ้างอิงวิชาการแพทย์แห่งชาติ</p>	<p>1.1.1.1 พัฒนาศูนย์อ้างอิงวิชาการแพทย์แห่งชาติ (National Reference Center)</p>	<p>1) โครงการพัฒนางานวิชาการทางการแพทย์เพื่อยกระดับการแพทย์ของประเทศไทยให้มีคุณภาพ มาตรฐานวิชาชีพและได้รับการยอมรับในระดับชาติ/นานาชาติ</p> <p>2) โครงการศูนย์วิจัยกัญชาทางการแพทย์ระหว่างประเทศขับเคลื่อนนโยบายกัญชาทางการแพทย์ให้เป็นที่ยอมรับในระดับประเทศและนานาชาติ</p> <p>3) โครงการส่งเสริมสนับสนุนผลงานวิชาการเพื่อการเผยแพร่และอ้างอิงทางการแพทย์</p> <p>4) โครงการเสริมสร้าง/ขยายการกำหนด รับรอง และพัฒนาคุณภาพมาตรฐานทางการแพทย์ให้กับสถานพยาบาลทุกระดับของประเทศ</p>
		<p>1.1.2 ศูนย์กลางในการพัฒนาบุคลากรทางการแพทย์เฉพาะทาง</p>	<p>1.1.2.1 ผลิตแพทย์และบุคลากรด้านสุขภาพที่เชี่ยวชาญและเพียงพอต่อความต้องการของประเทศ (Healthcare Personnel Academy)</p>	<p>1) โครงการจัดตั้งศูนย์พัฒนาการถ่ายทอดองค์ความรู้ทางการแพทย์และสาธารณสุข กรมการแพทย์ (DMS Co-Creation Training Center)</p> <p>2) โครงการพัฒนาหลักสูตรทางการแพทย์ ทยบาล เฉพาะทาง และสหสาขาวิชาชีพด้วยการมีส่วนร่วมจากทุกภาคส่วนให้เป็นมาตรฐานแห่งชาติ/ระดับสากล</p> <p>3) โครงการถ่ายทอดองค์ความรู้ นวัตกรรม และเทคโนโลยีทางการแพทย์แก่บุคลากรด้านสุขภาพทั้งภาครัฐและภาคเอกชน</p> <p>4) โครงการการเรียนการสอนแพทย์เฉพาะทางต่อความเชี่ยวชาญเพื่อยกระดับสถานพยาบาลและแก้ไขปัญหาการขาดแคลนทางการแพทย์ทั้งภาครัฐและเอกชน</p>
		<p>1.2 เป็นสถาบันที่มีการเปลี่ยนแปลงแบบก้าวกระโดดในการคิดค้นนวัตกรรมทางการแพทย์ที่ตอบสนองความต้องการของประเทศ (Exponential Medical Innovation)</p>	<p>1.1.2.2 ส่งเสริมการใช้แพลตฟอร์มการเรียนรู้ (Knowledge Platform Implementation)</p>	<p>1) โครงการพัฒนาแพลตฟอร์มการเรียนรู้ของบุคลากรทางการแพทย์ของประเทศ</p>
	<p>1.2.1 ประชาชนเข้าถึงบริการทางการแพทย์ที่ได้มาตรฐานและเสมอภาค</p>		<p>1.2.1.1 จัดบริการทางการแพทย์แบบครบวงจรอย่างไร้รอยต่อ (Seamless Comprehensive Healthcare)</p>	<p>1) โครงการพัฒนาระบบบริการทางการแพทย์ด้านความเป็นเลิศเฉพาะทาง เพื่อประชาชนเข้าถึงระบบบริการทางการแพทย์ในเขตสุขภาพที่ได้มาตรฐาน ครบวงจรอย่างไร้รอยต่อ</p> <p>2) โครงการแก้ไขปัญหาคอขวดที่สำคัญของประเทศไทยโดยการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน (เน้น Agenda/Area Based)</p>
			<p>1.2.1.2 จัดทำข้อเสนอแนะเชิงนโยบายระดับประเทศด้านการแพทย์และเพิ่มการเข้าถึงบริการทางการแพทย์ (Policy Advocacy and Benefit Package)</p>	<p>1) โครงการจัดการด้านการประเมินเทคโนโลยีทางการแพทย์ที่สอดคล้องกับปัญหาสาธารณสุขของประเทศ</p> <p>2) โครงการพัฒนาและขับเคลื่อนข้อเสนอแนะเชิงนโยบายด้านการแพทย์และสาธารณสุขระดับประเทศ</p> <p>3) โครงการพัฒนาและขับเคลื่อนสิทธิประโยชน์ด้านการป้องกัน ดูแลรักษา และฟื้นฟูสมรรถภาพทางการแพทย์ ที่จำเป็นและเหมาะสม</p>
	<p>1.2.2 องค์ความรู้และนวัตกรรมทางการแพทย์ที่สามารถนำไปแก้ไขปัญหาสาธารณสุขของประเทศ</p>	<p>1.2.2.1 สร้างงานวิจัยและนวัตกรรมที่มีผลกระทบสูง (High Impact Research, TA and Innovation)</p>	<p>1) โครงการพัฒนางานวิจัย งานประเมินเทคโนโลยี และงานพัฒนารูปแบบการจัดระบบบริการทางการแพทย์ที่สำคัญ/มีผลกระทบสูง (High Impact) ของประเทศ</p> <p>2) โครงการพัฒนานวัตกรรมทางการแพทย์สู่การจดสิทธิบัตร/อนุสิทธิบัตร และนำไปใช้ในเชิงพาณิชย์</p> <p>3) โครงการพัฒนาและจัดตั้งศูนย์นวัตกรรมทางการแพทย์ กรมการแพทย์</p>	
<p>2. ระบบบริการทางการแพทย์ส่วนบุคคล (Personal-Based Medical Services)</p>	<p>2.1 การทำงานแบบเปิดกว้างและเชื่อมโยง (Open Platform Organization)</p>	<p>2.1.1 เป็นองค์กรที่มีการบริหารราชการแบบมีส่วนร่วม</p> <p>2.1.2 เครือข่ายบริการและวิชาการทางการแพทย์และสาธารณสุขเข้มแข็ง</p>	<p>2.1.1.1 ขยายความร่วมมือกับทุกภาคส่วน (Multi-stakeholder Collaboration)</p>	<p>1) โครงการความร่วมมือและสนับสนุนการดำเนินงานด้านการแพทย์เพื่อการเฉลิมพระเกียรติและสนองพระราชดำริ</p> <p>2) โครงการสร้างเสริม/ขยายความร่วมมือเครือข่ายทุกภาคส่วนด้านวิชาการ/บริการทางการแพทย์ภายในประเทศ</p> <p>3) โครงการความร่วมมือเครือข่ายทางการแพทย์เฉพาะทางด้านวิชาการ/บริการทางการแพทย์กับต่างประเทศ</p> <p>4) โครงการประเมินความเชื่อมั่นของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียการขยายความร่วมมือกับทุกภาคส่วนของกรมการแพทย์</p> <p>5) โครงการบันทึกความร่วมมือเครือข่ายด้านการแพทย์และสาธารณสุขที่ตอบสนองต่อปัญหาสุขภาพที่สำคัญของประเทศทั้งในประเทศและต่างประเทศ</p>
		<p>2.1.3 มีระบบฐานข้อมูลทางการแพทย์ที่เปิดกว้างเชื่อมโยงและส่งต่อข้อมูลในระบบกลางของประเทศ (Open Data)</p>	<p>2.1.3.1 เชื่อมโยงระบบฐานข้อมูลระหว่างหน่วยงานภายใน/นอก (Integrated Data Centric)</p>	<p>1) โครงการพัฒนาระบบข้อมูลสารสนเทศที่ครอบคลุมและมีการเชื่อมโยงกับหน่วยงานภายในและภายนอก</p>
	<p>2.2 การบริการทางการแพทย์ด้วยเทคโนโลยีขั้นสูง (High Technology Medical Services)</p>	<p>2.2.1 เป็นศูนย์บริการทางการแพทย์ระดับสากลเพื่อรองรับปัญหาสุขภาพในอนาคต</p>	<p>2.2.1.1 จัดบริการการแพทย์แม่นยำ (Precision Medicine)</p>	<p>1) โครงการพัฒนาระดับวิชาการ/บริการทางการแพทย์ด้วยเทคโนโลยีทางการแพทย์แม่นยำเพื่อจัดบริการทางการแพทย์แม่นยำแห่งชาติ (National Precision Medicine Center)</p>
			<p>2.2.1.2 จัดบริการทางการแพทย์ในวิถีถัดไป (The Next Normal Medical Services)</p>	<p>1) โครงการยกระดับระบบบริการทางการแพทย์ในวิถีถัดไป</p> <p>2) โครงการสร้างเสริมให้ประชาชนและบุคลากรทางการแพทย์มีความรอบรู้ด้านสุขภาพ (Health Literacy) ตามบริบทกรมการแพทย์</p>
			<p>2.2.1.3 แสวงหาเทคโนโลยีทางการแพทย์ (Medical Technology Seeking)</p>	<p>1) โครงการส่งเสริม สนับสนุน การแสวงหาเทคโนโลยีทางการแพทย์สมัยใหม่/เทคโนโลยีขั้นสูง ที่ผ่านการศึกษาคู่มือค่าคุ้มทุน</p>
	<p>3. องค์กรสมรรถนะสูงเพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลง (Organizational Excellence)</p>	<p>3.1 บริหารจัดการเพื่อเป็นองค์กรสมรรถนะสูง (DMS High Performance Organization)</p>	<p>3.1.1 ศูนย์กลางการพัฒนาความเป็นเลิศทางการแพทย์เฉพาะทางของประเทศ</p>	<p>3.1.1.1 เสริมสร้างความเข้มแข็งสู่ความเป็นเลิศ (Strengthen Center of Excellence)</p>
<p>3.1.2 ระบบบริหารจัดการราชการ 4.0</p>			<p>3.1.2.1 ส่งเสริม สนับสนุนทุนมนุษย์ให้มีความพร้อม (Human Capital Readiness)</p>	<p>1) โครงการพัฒนาสมรรถนะบุคลากรกรมการแพทย์พร้อมรับการเปลี่ยนแปลงแบบก้าวกระโดด</p> <p>2) โครงการพัฒนาระบบสารสนเทศด้านการบริหารทรัพยากรบุคคลเท่าทันการเปลี่ยนแปลง</p> <p>3) โครงการพัฒนาระบบการปฏิบัติงานที่มีความยืดหยุ่น คล่องตัว และเกิดประสิทธิภาพในการปฏิบัติงาน</p>
<p>3.1.2.2 ปฏิรูปองค์กรด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล (Digital Transformation)</p>			<p>1) โครงการยกระดับระบบบริหารจัดการกรมการแพทย์ ด้วยระบบดิจิทัล (Digital DMS New Management System)</p>	
<p>3.1.2.3 บริหารองค์ความรู้ให้เกิดประสิทธิผล (Embedded KM)</p>			<p>1) โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการองค์ความรู้ (KM) มุ่งสู่องค์ความรู้ความเป็นเลิศทางการแพทย์</p> <p>2) โครงการการจัดการความรู้ที่ส่งผลกระทบต่อนำไปปฏิบัติอย่างเป็นรูปธรรม</p>	
<p>3.1.2.4 ผ่านการรับรองคุณภาพตามมาตรฐานสากล (DMS Nationally and Internationally Accredited)</p>			<p>1) โครงการพัฒนาสถานบริการกรมการแพทย์สู่มาตรฐานการรับรองเฉพาะโรค (DSC) ไปสู่การเป็นผู้กำหนดและรับรองมาตรฐานทางการแพทย์ของกระทรวงสาธารณสุข</p> <p>2) โครงการพัฒนาคุณภาพโรงพยาบาลตามมาตรฐาน HA/A-HA และหรือรางวัลพัฒนาคุณภาพมาตรฐานระดับสากล</p> <p>3) โครงการพัฒนากฎการแพทย์สู่ระบบราชการ 4.0 (PMQA/TQA)</p> <p>4) โครงการบริหารองค์การด้วยระบบธรรมาภิบาลในภาพรวมระดับองค์การ</p>	