

3 เป้าประสงค์	4 ยุทธศาสตร์	ปัจจัยแห่งความสำเร็จ	13 แผนงาน	39 โครงการ <span style="float: right; border: 1px solid black; padding: 2px;">เอกสารแนบ 4</span>
<p>1. การแพทย์ของประเทศที่เป็นเลิศและสมคุณค่า (Value Based Medical Service)</p>	<p>1. สร้างความเข้มแข็งเครือข่ายบริการและวิชาการทางการแพทย์และสาธารณสุขของประเทศ</p>	<p>1. ระบบข้อมูลทางการแพทย์ที่มีคุณภาพและประสิทธิภาพ</p> <p>2. พัฒนาศูนย์ความเป็นเลิศทางการแพทย์เฉพาะทางกรมการแพทย์ (Center of Excellence : CoE) และนวัตกรรม</p> <p>3. การนำไปเผยแพร่ถ่ายทอดสนับสนุนให้กับเครือข่ายการแพทย์ ทั้งในและต่างประเทศ</p> <p>4. นิเทศ ติดตาม และพัฒนางานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น</p>	<p>1. การแพทย์เพื่อเฉลิมพระเกียรติและสนองพระราชดำริ</p> <p>2. พัฒนาความเป็นเลิศของหน่วยงานกรมการแพทย์ (The Best of the Best)</p> <p>3. พัฒนาคุณภาพการรักษาทางการแพทย์ (The Best for the Most)</p> <p>4. พัฒนานวัตกรรมและเทคโนโลยีทางการแพทย์</p> <p>5. พัฒนาเครือข่ายด้านการแพทย์และสาธารณสุขกับต่างประเทศ (Global Health)</p>	<p>1.1 โครงการสนับสนุนด้านการแพทย์เพื่อเฉลิมพระเกียรติและสนองพระราชดำริ</p> <p>1.2 โครงการสนับสนุนด้านการแพทย์แก่โรงพยาบาลเฉลิมพระเกียรติฯ และโรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชฯ</p> <p>2.1 โครงการศึกษาเชิงเปรียบเทียบ (Benchmarking) ด้านบริการและวิชาการทั้งในประเทศและต่างประเทศ</p> <p>2.2 โครงการพัฒนาศูนย์ความเป็นเลิศทางการแพทย์ (Center of Excellence)</p> <p>2.3 โครงการใช้อย่างสมเหตุผล (RDU) และระบบจัดการการตั๋วยาต้านจุลชีพอย่างบูรณาการ (AMR)</p> <p>3.1 โครงการสนับสนุนบริการและวิชาการทางการแพทย์แก่เขตสุขภาพ (Service Plan)</p> <p>3.2 โครงการพัฒนาเครือข่ายวิชาการทางการแพทย์</p> <p>3.3 โครงการจัดการปัญหาสุขภาพที่สำคัญในเขตสุขภาพ</p> <p>3.4 โครงการพัฒนาระบบบริการทางการแพทย์ฉุกเฉินครบวงจรและระบบส่งต่อ</p> <p>3.5 โครงการพัฒนาระบบบริการ One Day Surgery (ODS) และ Minimally Invasive Surgery (MIS)</p> <p>3.6 โครงการพัฒนาวิชาการทางการแพทย์</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>: ด้านแนวทางเวชปฏิบัติ (CPG) เพื่อยกระดับการแพทย์ให้มีคุณภาพและมาตรฐานวิชาชีพ</li> <li>: ด้านการวิจัยและประเมินเทคโนโลยีทางการแพทย์ที่สำคัญของประเทศ (TA)</li> <li>: ด้านพัฒนารูปแบบการจัดระบบบริการทางการแพทย์</li> <li>: ด้านศูนย์ข้อมูลบริการวิชาการแพทย์</li> </ul> <p>3.7 โครงการพัฒนาและรับรองคุณภาพมาตรฐานจริยธรรมการวิจัย</p> <p>3.8 โครงการพัฒนาระบบการเข้าถึงบริการรักษาทางการแพทย์</p> <p>4.1 โครงการพัฒนานวัตกรรมทางการแพทย์ ผลิตภัณฑ์สุขภาพและเทคโนโลยีทางการแพทย์ (Medical Technology Innovation)</p> <p>5.1 โครงการพัฒนาเครือข่ายวิชาการและบริการกับต่างประเทศ</p> <p>5.2 โครงการความร่วมมือกับต่างประเทศตามนโยบายสำคัญ</p> <p>5.3 โครงการพัฒนาระบบติดตามและรายงานผลการดำเนินงานความร่วมมือระหว่างประเทศ</p>
	<p>2. พัฒนาระบบการดูแลสุขภาพแบบครบวงจรอย่างไร้รอยต่อ (Seamless Comprehensive Health Care)</p>	<p>1. ระบบการดูแลรักษาผู้ป่วยโรคไม่ติดต่อเรื้อรังแบบบูรณาการ</p> <p>2. ระบบการดูแลสุขภาพครอบคลุมทุกกลุ่มวัย</p> <p>3. ระบบการรับ-ส่งต่อ อย่างครบวงจร</p> <p>4. Digital Medicine/ นวัตกรรมทางการแพทย์</p> <p>5. การมีส่วนร่วมของชุมชน</p>	<p>6. พัฒนาดิจิทัลเพื่อการดูแลสุขภาพ (Digital Medicine)</p> <p>7. พัฒนารูปแบบการดูแลผู้ป่วยแบบไร้รอยต่ออย่างครบวงจร (Seamless Comprehensive Health Care)</p>	<p>6.1 โครงการพัฒนาดิจิทัลเพื่อการดูแลสุขภาพ (Digital Medicine)</p> <p>7.1 โครงการพัฒนาระบบการดูแลผู้ป่วยโรคไม่ติดต่อเรื้อรัง (NCDs Seamless Care)</p> <p>7.2 โครงการพัฒนาระบบการดูแลผู้ป่วยโรคเรื้อรังด้วย Chronic Care Model อย่างครบวงจร</p> <p>7.3 โครงการการพัฒนาระบบการดูแลผู้ป่วยยาเสพติดอย่างครบวงจรโดยชุมชนมีส่วนร่วม (Seamless Comprehensive Approach with Community)</p> <p>7.4 โครงการส่งเสริม ป้องกัน บำบัดรักษา และพัฒนาสมรรถภาพผู้ป่วยยาเสพติด</p> <p>7.5 โครงการการพัฒนาระบบการดูแลผู้สูงอายุและคนพิการ</p> <p>7.6 โครงการพัฒนาระบบการดูแลสุขภาพวัยทำงาน (เตรียมความพร้อมก่อนวัยสูงอายุ)</p> <p>7.7 โครงการพัฒนาระบบการดูแลสุขภาพแม่และเด็ก</p> <p>7.8 โครงการพัฒนาความรู้ด้านสุขภาพ (Health Literacy) ของประชาชน</p> <p>7.9 โครงการยกระดับระบบบริการทางการแพทย์วิถีใหม่ (New Normal Medical Services)</p>
<p>2. แพทย์และบุคลากรด้านสุขภาพมีความเชี่ยวชาญเฉพาะทาง (Health Care Personnel Excellence)</p>	<p>3. พัฒนาแพทย์และบุคลากรด้านสุขภาพให้มีความเชี่ยวชาญและเพียงพอกับความต้องการของประเทศ</p>	<p>1. วิเคราะห์และพัฒนาหลักสูตรการฝึกอบรมแพทย์เฉพาะทาง – ต่อยอดทั้งระยะสั้นและระยะยาว ตามความต้องการของประเทศ</p> <p>2. การฝึกอบรมต้องตอบโจทย์ปัญหาสาธารณสุขของประเทศอย่างเหมาะสมกับพื้นที่</p> <p>3. การฝึกอบรมผ่านระบบ E-learning</p>	<p>8. พัฒนาแพทย์และบุคลากรด้านสุขภาพของประเทศ</p>	<p>8.1 โครงการการเรียนการสอนแพทย์ประจำบ้านและแพทย์ต่อยอด</p> <p>8.2 โครงการอบรมแพทย์ พยาบาลเฉพาะทาง และสหวิชาชีพ หลักสูตรระยะสั้น-กลาง</p>
<p>3. การบริหารจัดการที่ดีเป็นองค์กรสมรรถนะสูง (Management Excellence)</p>	<p>4. พัฒนาระบบบริหารจัดการเพื่อสนับสนุนให้เกิดความเป็นเลิศ</p>	<p>1. ระบบวิชาการ ระบบสารสนเทศ ระบบทรัพยากรบุคคลและระบบงบประมาณ สอดคล้องเชื่อมโยงและสนับสนุนยุทธศาสตร์กรมการแพทย์</p> <p>2. การใช้ทรัพยากรร่วมกันอย่างมีประสิทธิภาพ</p> <p>3. ระบบบริหารมีธรรมาภิบาล</p> <p>4. กำลังคนมีความเป็นมืออาชีพและมีความสุขในการปฏิบัติงาน</p>	<p>9. พัฒนาคุณภาพมาตรฐานสถานบริการสุขภาพ</p> <p>10. พัฒนาระบบดิจิทัลกรมการแพทย์ (Digital DMS Transformation)</p> <p>11. สร้างความเข้มแข็งของหน่วยงานกรมการแพทย์</p> <p>12. พัฒนาสมรรถนะ และเสริมสร้างความสุขของบุคลากรกรมการแพทย์ (HR Transformation)</p> <p>13. นวัตกรรมการบริหารจัดการองค์กร</p>	<p>9.1 โครงการพัฒนาสถานบริการกรมการแพทย์สู่มาตรฐานการรับรองเฉพาะโรค</p> <p>9.2 โครงการพัฒนาคุณภาพโรงพยาบาลตามมาตรฐาน HA</p> <p>10.1 โครงการพัฒนาระบบดิจิทัลกรมการแพทย์ (Digital DMS Transformation)</p> <p>11.1 โครงการพัฒนากกรมการแพทย์สู่ระบบราชการ 4.0</p> <p>11.2 โครงการสื่อสารทิศทางการของกรมการแพทย์</p> <p>11.3 โครงการบริหารองค์กรด้วยระบบธรรมาภิบาล</p> <p>12.1 โครงการพัฒนาบุคลากรตามแผนยุทธศาสตร์พัฒนาบุคลากร</p> <p>12.2 โครงการพัฒนา Digital Literacy ของบุคลากรกรมการแพทย์</p> <p>12.3 โครงการพัฒนาองค์กรแห่งความสุข (Happy MOPH DMS)</p> <p>13.1 โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการกรมการแพทย์แนวใหม่ (DMS New Management System)</p>