



แบบฟอร์มแบบสรุปแผนงาน/โครงการที่สำคัญประจำปีงบประมาณ
วันที่ประกาศใช้ ตุลาคม 2560
กองแผนงานและวิชาการ กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์

แบบฟอร์มรายละเอียดแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

แผนงาน/โครงการ	วัตถุประสงค์	ตัวชี้วัดโครงการ	แผนการใช้จ่ายงบประมาณ					แผนการดำเนินงาน				วิธีการวัดผล/ ประเมินผล โครงการ	ผลที่คาดว่าจะได้รับ										
			ไตรมาส1	ไตรมาส2	ไตรมาส3	ไตรมาส4	รวม	ไตรมาส1	ไตรมาส2	ไตรมาส3	ไตรมาส4												
งบดำเนินงานที่ได้รับจัดสรร 3,000,000 บาท																							
รวมงบดำเนินงานทั้งสิ้น 3,000,000 บาท													399,800	1,693,690	541,760	364,750	3,000,000						
โครงการหลักตามผลผลิตกิจกรรม (ย1 ก4)													91,820	1,385,710	233,780	56,800	1,768,110						
ผลผลิต : พัฒนาศักยภาพด้านวิทยาศาสตร์การแพทย์ในการวินิจฉัยและป้องกันโรคเพื่อความมั่นคงด้านสุขภาพ																							
กิจกรรม : พัฒนาขีดความสามารถและเครือข่ายห้องปฏิบัติการเพื่อความมั่นคงด้านสุขภาพ																							
โครงการหลัก โครงการพัฒนาเครือข่ายวิจัยทดสอบความปลอดภัยที่ไม่ได้ทดสอบในมนุษย์ หน่วยงานกับดูแลทางกฎหมาย หน่วยงานตรวจสอบขึ้นทะเบียน ในประเทศไทย ผ่านกระบวนการรับรองมาตรฐานห้องปฏิบัติการที่ดี OECD GLP (กลุ่มงานที่รับผิดชอบ : กลุ่มงานOECD GLP)													29,000	136,600	0	0	165,600						
โครงการย่อย 1 โครงการพัฒนาเครือข่ายวิจัยทดสอบความปลอดภัยที่ไม่ได้ทดสอบในมนุษย์ หน่วยงานกับดูแลทางกฎหมาย หน่วยงานตรวจสอบขึ้นทะเบียน ในประเทศไทย ผ่านกระบวนการรับรองมาตรฐานห้องปฏิบัติการที่ดี OECD GLP	1. เพื่อเพิ่มศักยภาพหน่วยวิจัยทดสอบความปลอดภัยในชั้นที่ไม่ได้ทดสอบในมนุษย์ เช่น ศูนย์สัตว์ทดลองต่างๆ ให้ครอบคลุมในทุกขอบข่ายที่ทางองค์การเพื่อความร่วมมือและการพัฒนาทางเศรษฐกิจ หรือ โออีซีดี (Organisation for Economic Co-operation and Development - OECD) กำหนด 2. เพื่อสร้างเครือข่ายหน่วยวิจัยทดสอบความปลอดภัยในชั้นที่ไม่ได้ทดสอบในมนุษย์ ให้เกิดความร่วมมือในการดำเนินงานระหว่างกันในประเทศไทย 3. เพื่อสร้างความร่วมมือในการดำเนินงานระหว่างกลุ่มผู้ผลิตผลิตภัณฑ์ กับ หน่วยวิจัยทดสอบความปลอดภัยที่ไม่ได้ทดสอบในมนุษย์ 4. เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจ ในการจัดทำข้อกำหนดในการขึ้นทะเบียนผลิตภัณฑ์ก่อนออกจำหน่าย โดยหน่วยกำกับดูแลทางกฎหมาย	1. หน่วยตรวจสอบขึ้นทะเบียน (National OECD GLP Compliance Monitoring Authority : CMA) สำนักมาตรฐานห้องปฏิบัติการ ได้รับการประกาศการยอมรับร่วมในข้อมูล (Mutual Acceptance Data: MAD) จากคณะมนตรีองค์การการพัฒนาเศรษฐกิจระหว่างประเทศ (OECD) จำนวน 1 ระบบ 2. จำนวนหน่วยงาน Test Facility ของอื่นรับการตรวจสอบขึ้นทะเบียนตามหลักการ OECD GLP จำนวน 2 แห่ง 3. ร่าง Road map การดำเนินงานของเครือข่าย เพื่อขับเคลื่อนการดำเนินงานตามหลักการทางห้องปฏิบัติการที่ดี OECD GLP จำนวน 1 แผน	29,000	136,600	0	0	165,600	ร้อยละ 40 ของแผนฯ (พ.ย. 62)	ร้อยละ 100 ของแผนฯ (ธ.ค. 63)				วัดระดับความสำเร็จตามตัวชี้วัด	1. สำนักมาตรฐานห้องปฏิบัติการในฐานะ (National OECD GLP Compliance Monitoring Authority : CMA) ได้รับการยอมรับเป็น full non member country adherence to OECD Council Act to Mutual Acceptance Data 2. ประเทศไทยสามารถขับเคลื่อนเศรษฐกิจสอดคล้องยุทธศาสตร์ สร้างความมั่นคง ผ่านกลไกการทดสอบความปลอดภัยที่ดำเนินการในห้องปฏิบัติการที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน OECD GLP สามารถนำผลการทดสอบไปขึ้นทะเบียนที่ต่างประเทศได้โดยไม่ต้องทำการทดสอบซ้ำ สามารถลดระยะเวลาและค่าใช้จ่ายต่างๆ 3. ประเทศไทยมีระบบเครือข่ายการดำเนินงานด้าน OECD GLP ซึ่งจะต้องบูรณาการร่วมกันระหว่าง หน่วยตรวจสอบขึ้นทะเบียน หน่วยควบคุมกำกับทางกฎหมาย หน่วยวิจัยทดสอบความปลอดภัย และกลุ่มผู้ผลิตผลิตภัณฑ์									



แบบฟอร์มแบบสรุปแผนงาน/โครงการที่สำคัญประจำปีงบประมาณ
วันที่ประกาศใช้ ตุลาคม 2560
กองแผนงานและวิชาการ กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์

แบบฟอร์มรายละเอียดแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

แผนงาน/โครงการ	วัตถุประสงค์	ตัวชี้วัดโครงการ	แผนการใช้จ่ายงบประมาณ					แผนการดำเนินงาน				วิธีการวัดผล/ ประเมินผล โครงการ	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	
			ไตรมาส1	ไตรมาส2	ไตรมาส3	ไตรมาส4	รวม	ไตรมาส1	ไตรมาส2	ไตรมาส3	ไตรมาส4			
โครงการหลัก โครงการส่งเสริมศักยภาพการดำเนินงานการรับรองห้องปฏิบัติการทางการแพทย์และสาธารณสุขตามมาตรฐานระดับประเทศ (กลุ่มที่รับผิดชอบ : กลุ่มงานพัฒนาระบบคุณภาพ)			0	552,260	11,200	56,800	620,340							
โครงการย่อย 1 โครงการอบรมผู้ตรวจประเมินใหม่ตามมาตรฐานห้องปฏิบัติการทางการแพทย์และห้องปฏิบัติการรังสีวินิจฉัย กระทรวงสาธารณสุข	1. เพื่อพัฒนาผู้ตรวจประเมินห้องปฏิบัติการทางการแพทย์และรังสีวินิจฉัยให้มีความรู้ ความเข้าใจ สามารถเป็นผู้ตรวจประเมิน ตามมาตรฐานกระทรวงสาธารณสุข ได้อย่างมีประสิทธิภาพและได้รับความเชื่อมั่นจากผู้รับบริการ 2. เพื่อพัฒนาและแลกเปลี่ยนเรียนรู้ด้านมาตรฐานห้องปฏิบัติการทางการแพทย์และห้องปฏิบัติการรังสีวินิจฉัยรวมทั้งองค์ความรู้ทางวิชาการ 3. เพื่อพัฒนาประสิทธิภาพระบบการรับรองห้องปฏิบัติการตามมาตรฐานกระทรวงสาธารณสุขให้เป็นที่ยอมรับ	ผู้ตรวจประเมินระบบบริหารคุณภาพห้องปฏิบัติการทางการแพทย์และรังสีวินิจฉัยตามมาตรฐานห้องปฏิบัติการทางการแพทย์และรังสีวินิจฉัย กระทรวงสาธารณสุข ที่เข้าร่วมสัมมนาผ่านเกณฑ์การประเมินไม่น้อยกว่า ร้อยละ 80		496,000			496,000		ร้อยละ 100 ของแผนฯ (ม.ค.63)			วัดระดับร้อยละตามตัวชี้วัด	1. ผู้ตรวจประเมินมาตรฐานกระทรวงสาธารณสุขปฏิบัติหน้าที่ตรวจประเมินระบบคุณภาพห้องปฏิบัติการทางการแพทย์และห้องปฏิบัติการรังสีวินิจฉัยเป็นที่ยอมรับ เสริมสร้างประสิทธิภาพการรับรองตามมาตรฐานกระทรวงสาธารณสุข 2. ได้ Harmonize ประเด็นปัญหา หรือเพิ่มพูนความรู้ใหม่ตามข้อกำหนดมาตรฐานกระทรวงสาธารณสุข 3. ได้ปรับปรุงประสิทธิภาพของกระบวนการรับรองห้องปฏิบัติการให้เป็นที่ยอมรับ	
โครงการย่อย 2 โครงการสัมมนาเพิ่มพูนความรู้ผู้ตรวจประเมินห้องปฏิบัติการตรวจสอบสารพิษตกค้างในผักสด ผลไม้สด	เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพของผู้ตรวจประเมินห้องปฏิบัติการตรวจสอบสารพิษตกค้างในผักสด ผลไม้สด ให้มีมาตรฐานเดียวกัน และสอดคล้องตามนโยบายข้อกำหนด เรื่องการรับรองคุณภาพระบบตรวจสอบสารพิษตกค้างในผักสด ผลไม้สด มาตรฐานกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ กระทรวงสาธารณสุข	ผู้ตรวจประเมินตามมาตรฐานคุณภาพระบบตรวจสอบสารพิษตกค้างในผักสด ผลไม้สด ที่เข้าร่วมสัมมนาผ่านเกณฑ์การประเมิน ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80		41,700			41,700	ร้อยละ 20 ของแผนฯ (ค.ค. 62)	ร้อยละ 100 ของแผนฯ (ระชม) (มี.ค. 63)			วัดระดับร้อยละตามตัวชี้วัด	1. ผู้ตรวจประเมินได้รับการเพิ่มพูนความรู้ความเข้าใจในการตรวจประเมินที่เป็นมาตรฐานเดียวกัน 2. เทคนิคการตรวจประเมินเพื่อให้การรับรอง มีประสิทธิภาพที่ดียิ่งขึ้น 3. ผู้ตรวจประเมินได้รับการพัฒนาความสามารถอย่างต่อเนื่องส่งผลให้การรับรองคุณภาพระบบตรวจสอบสารพิษตกค้างในผักสด ผลไม้สด เป็นที่น่าเชื่อถือ 4. กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์มีบุคลากรที่มีคุณภาพในการเป็นผู้ตรวจประเมินห้องปฏิบัติการที่มีประสิทธิภาพและประสิทธิผล	



แบบฟอร์มแบบสรุปแผนงาน/โครงการที่สำคัญประจำปีงบประมาณ
วันที่ประกาศใช้ ตุลาคม 2560
กองแผนงานและวิชาการ กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์

แบบฟอร์มรายละเอียดแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

แผนงาน/โครงการ	วัตถุประสงค์	ตัวชี้วัดโครงการ	แผนการใช้จ่ายงบประมาณ					แผนการดำเนินงาน				วิธีการวัดผล/ ประเมินผล โครงการ	ผลที่คาดว่าจะได้รับ
			ไตรมาส1	ไตรมาส2	ไตรมาส3	ไตรมาส4	รวม	ไตรมาส1	ไตรมาส2	ไตรมาส3	ไตรมาส4		
โครงการย่อย 3 โครงการสัมมนา ทบทวนบริหารจัดการ (Management Review) ตามมาตรฐานสากล	<p>1. สื่อสาร ซึ่งแจ้งแนวทางและแผนการพัฒนาโครงสร้างการดำเนินงานขององค์กร จากผู้บริหารสู่บุคลากรในองค์กร เพื่อกระตุ้นให้บุคลากรในหน่วยงานเข้าใจและร่วมมือในการดำเนินงาน</p> <p>2. ดำเนินงานด้านระบบคุณภาพโดยจัดการประชุมทบทวนการบริหารจัดการ (Management Review) เพื่อติดตามการดำเนินงานสำนักมาตรฐานห้องปฏิบัติการตามมาตรฐานสากลที่เกี่ยวข้อง และทบทวนระบบบริหารงานของสำนักมาตรฐานห้องปฏิบัติการ โดยผู้บริหาร บุคลากร และเจ้าหน้าที่ เพื่อวิเคราะห์และประเมินผลสำเร็จตามกิจกรรมต่างๆ ของการดำเนินงานตามระบบบริหารคุณภาพการเป็นองค์กรให้การรับรองฯ การตรวจสอบขึ้นทะเบียนหน่วยศึกษาวิชา ตามหลักการ OECD GLP การเป็นหน่วย EQA Schemes Provider ตาม ISO/IEC 17043 และการดำเนินการระบบบริหารคุณภาพห้องปฏิบัติการตามมาตรฐาน ISO 9001: 2015</p> <p>3. เพื่อวางแผนการพัฒนาปรับปรุงระบบบริหารคุณภาพการเป็นองค์กรให้การรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการด้านการแพทย์ และสาธารณสุขของประเทศ</p>	1. รายงานจัดการประชุมทบทวนการบริหารจัดการ (Management Review) ตามมาตรฐานสากลที่เกี่ยวข้อง จำนวน 4 มาตรฐาน ไม่น้อยกว่าร้อยละ 100				56,800	56,800				ร้อยละ 100 ของแผนฯ (ก.ค. 63)	วัดระดับร้อยละตามตัวชี้วัด	<p>1. บุคลากรสำนักมาตรฐานห้องปฏิบัติการ ได้เล็งเห็นความสำคัญของการมีส่วนร่วมในการกำหนดเป้าหมายและการทำงานเป็นทีมและเกิดการร่วมมือกันปฏิบัติงานของหน่วยงานให้บรรลุตามวิสัยทัศน์ขององค์กร</p> <p>2. ผู้เข้าร่วมประชุมได้รับความรู้ ความเข้าใจ เรื่องการทบทวนระบบบริหารคุณภาพ (Management Review) เพื่อนำไปพัฒนางานในหน้าที่รับผิดชอบให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น</p> <p>3. บุคลากรรับทราบและมีส่วนร่วมในการวิเคราะห์และประเมินผลสำเร็จการดำเนินงานกิจกรรมต่างๆ การแก้ไขวางแผนป้องกัน และพัฒนาการปรับปรุงเพื่อการพัฒนาและรักษาระบบบริหารคุณภาพการเป็นองค์กรรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการด้านการแพทย์และสาธารณสุขของสำนักมาตรฐานห้องปฏิบัติการ</p>
โครงการย่อย 4 โครงการการจัดทำ มาตรฐานการรับรองคุณภาพระบบ ตรวจสอบสารปนเปื้อนในอาหาร	1. เพื่อดำเนินการจัดทำนโยบาย ข้อกำหนดและเงื่อนไขของมาตรฐานการรับรองคุณภาพระบบตรวจสอบสารปนเปื้อนในอาหาร	นโยบาย ข้อกำหนดและเงื่อนไขของมาตรฐานการรับรองคุณภาพระบบตรวจสอบสารปนเปื้อนในอาหาร จำนวน 1 ฉบับ	0	14,560	11,280	0	25,840	ร้อยละ 25 ของแผนฯ (ค.ค.-ธ.ค. 62)	ร้อยละ 50 ของแผนฯ (ส.ค.-มิ.ค. 63)	ร้อยละ 75 ของแผนฯ (เม.ย.-มิ.ย. 63)	ร้อยละ 100 ของแผนฯ (ก.ค.-ก.ย. 63)	วัดระดับร้อยละตามตัวชี้วัด	<p>1. ได้นโยบาย ข้อกำหนดและเงื่อนไขของมาตรฐานการรับรองคุณภาพระบบตรวจสอบสารปนเปื้อนในอาหารของกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ กระทรวงสาธารณสุข เพื่อขยายขอบข่ายการให้บริการงานรับรองตามมาตรฐานระดับประเทศ</p> <p>2. ผู้ประกอบการมีระบบตรวจสอบสารปนเปื้อนในอาหารที่มีคุณภาพมาตรฐานเป็นที่ยอมรับ</p> <p>3. ผู้ใช้บริการมีความเชื่อมั่นในผลการตรวจจากห้องปฏิบัติการและประชาชนได้บริโภคอาหารที่มีความปลอดภัย</p>



แบบฟอร์มแบบสรุปแผนงาน/โครงการที่สำคัญประจำปีงบประมาณ
วันที่ประกาศใช้ ตุลาคม 2560
กองแผนงานและวิชาการ กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์

แบบฟอร์มรายละเอียดแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

แผนงาน/โครงการ	วัตถุประสงค์	ตัวชี้วัดโครงการ	แผนการใช้จ่ายงบประมาณ					แผนการดำเนินงาน				วิธีการวัดผล/ ประเมินผล โครงการ	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	
			ไตรมาส1	ไตรมาส2	ไตรมาส3	ไตรมาส4	รวม	ไตรมาส1	ไตรมาส2	ไตรมาส3	ไตรมาส4			
โครงการหลัก โครงการการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทางการแพทย์และสาธารณสุขตามมาตรฐานสากล (กลุ่มงานที่รับผิดชอบ : กลุ่มงานรับรองห้องปฏิบัติการ)			0	475,000	9,000	0	484,000							
โครงการย่อย 1 โครงการสัมมนา ฟื้นฟูผู้ตรวจประเมินตามมาตรฐานสากล	เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพของผู้ตรวจประเมินห้องปฏิบัติการทดสอบด้านการแพทย์และสาธารณสุขให้มีมาตรฐานเดียวกัน และสอดคล้องตามมาตรฐาน ISO/IEC 17011 และนโยบายของสำนักมาตรฐานห้องปฏิบัติการ กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์	ความพึงพอใจของห้องปฏิบัติการต่อผู้ตรวจประเมินไม่น้อยกว่าร้อยละ 80		457,000			457,000	ร้อยละ 10 ของแผนฯ (ค.ศ.62)	ร้อยละ 90 ของแผนฯ (ส.ศ.-มี.ศ. 63)	ร้อยละ 100 ของแผนฯ (ส.ศ.ม) (เม.ย. 63)		วัดระดับร้อยละ ตามตัวชี้วัด	<ol style="list-style-type: none"> ผู้ตรวจประเมินได้รับการเพิ่มพูนความรู้ความเข้าใจในการตรวจประเมินที่เป็นมาตรฐานเดียวกัน เทคนิคการตรวจประเมินเพื่อให้การรับรองมีประสิทธิภาพที่ดีขึ้น ผู้ตรวจประเมินได้รับการพัฒนาความสามารถอย่างต่อเนื่องส่งผลให้การรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการเป็นที่น่าเชื่อถือและยอมรับในระดับสากล ห้องปฏิบัติการมีมาตรฐานและได้รับการยอมรับในระดับสากล กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์มีบุคลากรที่มีคุณภาพในการเป็นผู้ตรวจประเมินห้องปฏิบัติการที่มีประสิทธิภาพและประสิทธิผล 	
โครงการย่อย 2 โครงการสัมมนา จัดทำแนวทางมาตรฐานการตรวจทางห้องปฏิบัติการ Flow cytometry	<ol style="list-style-type: none"> เพื่อจัดทำแนวทางมาตรฐานการตรวจทางห้องปฏิบัติการ Flow cytometry ทางห้องปฏิบัติการโลหิตวิทยาทางการแพทย์ เพื่อให้ผู้ตรวจประเมินใช้เป็นแนวทางในการตรวจประเมินให้เป็นมาตรฐานเดียวกัน เพื่อให้ห้องปฏิบัติการที่ขอการรับรอง หรือกำลังจะยื่นขอการรับรองใช้เป็นแนวทางในการพัฒนาระบบ 	แนวทางมาตรฐานการตรวจทางห้องปฏิบัติการ Flow cytometry ทางห้องปฏิบัติการโลหิตวิทยาทางการแพทย์ จำนวน 1 สาขา ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 จำนวน 1 ข้อกำหนด		18,000	9,000		27,000	ร้อยละ 10 ของแผนฯ (ค.ศ.62)	ร้อยละ 40 ของแผนฯ (ส.ศ.-มี.ศ. 63)	ร้อยละ 75 ของแผนฯ (ส.ศ.ม) (เม.ย.-พ.ศ. 63)	ร้อยละ 100 ของแผนฯ (ส.ศ.ม) (ก.ค. 63)	วัดระดับร้อยละ ตามตัวชี้วัด	<ol style="list-style-type: none"> ห้องปฏิบัติการที่ขอการรับรอง หรือกำลังจะยื่นขอการรับรอง และผู้ตรวจประเมิน ได้มีแนวทางมาตรฐานการตรวจประเมินด้านวิชาการที่เป็นมาตรฐานเดียวกัน เพิ่มประสิทธิภาพในการตรวจประเมิน ลดข้อร้องเรียนจากห้องปฏิบัติการ 	



แบบฟอร์มแบบสรุปรูปแผนงาน/โครงการที่สำคัญประจำปีงบประมาณ
วันที่ประกาศใช้ ตุลาคม 2560
กองแผนงานและวิชาการ กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์

แบบฟอร์มรายละเอียดแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

แผนงาน/โครงการ	วัตถุประสงค์	ตัวชี้วัดโครงการ	แผนการใช้จ่ายงบประมาณ					แผนการดำเนินงาน				วิธีการวัดผล/ ประเมินผล โครงการ	ผลที่คาดว่าจะได้รับ		
			ไตรมาส1	ไตรมาส2	ไตรมาส3	ไตรมาส4	รวม	ไตรมาส1	ไตรมาส2	ไตรมาส3	ไตรมาส4				
โครงการหลัก โครงการการบริหารจัดการด้านการประเมินคุณภาพการตรวจวิเคราะห์ (กลุ่มที่รับผิดชอบ : กลุ่มงานประเมินคุณภาพการตรวจวิเคราะห์)			0	0	24,000	0	24,000								
โครงการย่อย 1 โครงการอำนวยการรักษา ระบบคุณภาพและความสามารถการ ดำเนินการทดสอบความชำนาญ ตาม มาตรฐานสากล ISO/IEC 17043:2010	เพื่ออำนวยการระบบคุณภาพการดำเนินงานตาม มาตรฐานสากล ISO/IEC 17043:2010	การประเมินคุณภาพการตรวจวิเคราะห์ได้รับการรับรองตามมาตรฐานสากล จำนวน 6 สาขา			24,000		24,000	ร้อยละ 35 ของแผนฯ (ค.ค.-ธ.ค. 62)	ร้อยละ 65 ของแผนฯ (ม.ค.-มี.ค. 63)	ร้อยละ 95 ของแผนฯ (เม.ย.-มิ.ย. 63)	ร้อยละ 100 ของแผนฯ (ก.ค.-ก.ย 63)	วัดระดับร้อยละ ตามตัวชี้วัด	1. สามารถอำนวยการรักษา ระบบคุณภาพการดำเนินงานตาม มาตรฐานสากล ISO/IEC 17043:2010 2. ผู้รับบริการและผู้ปฏิบัติงานหรือผู้ที่เกี่ยวข้องมีความ เชื่อมโยงในระบบคุณภาพตามมาตรฐานสากลสามารถ ให้บริการที่ดีได้		
โครงการหลัก โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบังคับใช้พระราชบัญญัติเชื้อโรคและพิษจากสัตว์ พ.ศ. 2558 (กลุ่มงานที่รับผิดชอบ : กลุ่มงาน พระราชบัญญัติเชื้อโรคและพิษจากสัตว์)			62,820	221,850	189,500	0	474,170								
โครงการย่อย 1 โครงการประชุม คณะกรรมการและอนุกรรมการเชื้อโรคและพิษจากสัตว์	จัดประชุมคณะกรรมการฯ และคณะอนุกรรมการเพื่อ พิจารณาให้คำแนะนำหรือความเห็นและปฏิบัติการอื่นใด ตามที่กฎหมายกำหนดให้เป็นอำนาจหน้าที่ของ คณะกรรมการและอนุกรรมการในการดำเนินการให้เป็นไป ตามพระราชบัญญัติเชื้อโรคและพิษจากสัตว์ พ.ศ.2558	การจัดประชุมคณะกรรมการเชื้อโรคและพิษ จากสัตว์ ไม่น้อยกว่า 6 ครั้ง	62,820	221,850	189,500		474,170	ร้อยละ 30 ของแผนฯ (ค.ค.-พ.ย.62)	ร้อยละ 65 ของแผนฯ (ธ.ค.-มี.ค. 63)	ร้อยละ 90 ของแผนฯ (เม.ย.-มิ.ย. 63)	ร้อยละ 100 ของแผนฯ (ก.ย 63)	วัดระดับร้อยละ ตามตัวชี้วัด	สาธารณสุขและสิ่งแวดล้อมมีความปลอดภัยตาม เจตนารมณ์ของกฎหมาย		
โครงการหลักตามผลผลิตกิจกรรม (พ1 ก1)			307,980	307,980	307,980	307,950	1,231,890								
ผลผลิต : เป็นหน่วยงานกลางในการกำหนดมาตรฐานและพัฒนาศักยภาพทางห้องปฏิบัติการของประเทศและภูมิภาคเอเชีย															
กิจกรรม : กำหนดมาตรฐานและพัฒนาศักยภาพทางห้องปฏิบัติการทางการแพทย์และสาธารณสุขในระดับประเทศและภูมิภาคเอเชีย															
โครงการหลัก โครงการส่งเสริมการพัฒนาดูแลรักษา ระบบบริหารคุณภาพสำนักมาตรฐานห้องปฏิบัติการ (กลุ่มที่รับผิดชอบ : ฝ่ายบริหาร ทั่วไป)			307,980	307,980	307,980	307,950	1,231,890								
คำจ้างเนมาบุคคล จำนวน 2 ราย	พัฒนาศักยภาพการให้บริการงานด้านวิชาการเพื่อการ รับรองห้องปฏิบัติการ ตามมาตรฐานสากลและตามมาตรฐาน ระดับประเทศ	ร้อยละการเบิกจ่ายเป็นไปตามแผน ร้อยละ 100	117,000	117,000	117,000	117,000	468,000	ร้อยละ 25 ของแผนฯ (ค.ค.-ธ.ค. 62)	ร้อยละ 50 ของแผนฯ (ม.ค.-มี.ค. 63)	ร้อยละ 75 ของแผนฯ (เม.ย.-มิ.ย. 63)	ร้อยละ 100 ของแผนฯ (ก.ค.-ก.ย 63)	วัดระดับร้อยละ ตามตัวชี้วัด	มีบุคลากรเพียงพอที่จะทำให้งานกิจแล้วเสร็จตาม แผนการปฏิบัติการ		



แบบฟอร์มแบบสรุปแผนงาน/โครงการที่สำคัญประจำปีงบประมาณ
วันที่ประกาศใช้ ตุลาคม 2560
กองแผนงานและวิชาการ กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์

แบบฟอร์มรายละเอียดแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

แผนงาน/โครงการ	วัตถุประสงค์	ตัวชี้วัดโครงการ	แผนการใช้จ่ายงบประมาณ					แผนการดำเนินงาน				วิธีการวัดผล/ ประเมินผล โครงการ	ผลที่คาดว่าจะได้รับ
			ไตรมาส1	ไตรมาส2	ไตรมาส3	ไตรมาส4	รวม	ไตรมาส1	ไตรมาส2	ไตรมาส3	ไตรมาส4		
ค่าใช้จ่ายเดินทางไปราชการ	เพื่อสนับสนุนและบริหารจัดการงานภายในสำนักมาตรฐาน ห้องปฏิบัติการ	ร้อยละการเบิกจ่ายเป็นไปตามแผน ร้อยละ 100	8,000	8,000	8,000	8,000	32,000	ร้อยละ 25 ของแผนฯ (ค.ค.-ธ.ค. 62)	ร้อยละ 50 ของแผนฯ (ส.ค.-มี.ค. 63)	ร้อยละ 75 ของแผนฯ (เม.ย.-มิ.ย. 63)	ร้อยละ 100 ของแผนฯ (ก.ค.-ก.ย 63)	วัดระดับร้อยละ ตามตัวชี้วัด	ผู้บริหารข้าราชการและพนักงานราชการเดินทางไป ปฏิบัติราชการตามแผนปฏิบัติการ /ดำเนินงานและ เบิกจ่ายตามแผนฯ
ค่าเช่าเครื่องถ่ายเอกสาร	เพื่อสนับสนุนและบริหารจัดการงานภายในสำนักมาตรฐาน ห้องปฏิบัติการ	ร้อยละการเบิกจ่ายเป็นไปตามแผน ร้อยละ 100	125,000	125,000	125,000	125,000	500,000	ร้อยละ 25 ของแผนฯ (ค.ค.-ธ.ค. 62)	ร้อยละ 50 ของแผนฯ (ส.ค.-มี.ค. 63)	ร้อยละ 75 ของแผนฯ (เม.ย.-มิ.ย. 63)	ร้อยละ 100 ของแผนฯ (ก.ค.-ก.ย 63)	วัดระดับร้อยละ ตามตัวชี้วัด	ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์มีความพร้อมในการใช้งาน เพื่อ สนับสนุนการบริหารจัดการและบริการของสำนัก มาตรฐานให้ดำเนินการได้อย่างมีประสิทธิภาพ
ค่าใช้จ่ายในการจัดประชุม คณะกรรมการ/คณะทำงานและ คำตอบแทน, คำวิสัย, คำใช้สอยอื่นๆ	เพื่อดำเนินการตามข้อกำหนดและเงื่อนไขงานรับรอง ห้องปฏิบัติการ ตามมาตรฐานสากลและมาตรฐาน ระดับประเทศ	ร้อยละการเบิกจ่ายเป็นไปตามแผน ร้อยละ 100	57,980	57,980	57,980	57,950	231,890	ร้อยละ 25 ของแผนฯ (ค.ค.-ธ.ค. 62)	ร้อยละ 50 ของแผนฯ (ส.ค.-มี.ค. 63)	ร้อยละ 75 ของแผนฯ (เม.ย.-มิ.ย. 63)	ร้อยละ 100 ของแผนฯ (ก.ค.-ก.ย 63)	วัดระดับร้อยละ ตามตัวชี้วัด	ผู้ปฏิบัติงานดำเนินงานให้เป็นไปตามข้อกำหนดและ เงื่อนไขงานรับรองห้องปฏิบัติการ ตามมาตรฐานสากล และมาตรฐานระดับประเทศ



แบบฟอร์มแบบสรุปแผนงาน/โครงการที่สำคัญประจำปีงบประมาณ
วันที่ประกาศใช้ ตุลาคม 2560
กองแผนงานและวิชาการ กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์

แบบฟอร์มรายละเอียดแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

แผนงาน/โครงการ	วัตถุประสงค์	ตัวชี้วัดโครงการ	แผนการใช้จ่ายงบประมาณ					แผนการดำเนินงาน				วิธีการวัดผล/ ประเมินผล โครงการ	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	
			ไตรมาส1	ไตรมาส2	ไตรมาส3	ไตรมาส4	รวม	ไตรมาส1	ไตรมาส2	ไตรมาส3	ไตรมาส4			
งบบุคลากรที่ได้รับจัดสรร 258,000 บาท														
รวมงบบุคลากรทั้งสิ้น 258,000 บาท			64,500	64,500	64,500	64,500	258,000							
โครงการหลักตามผลผลิตกิจกรรม (แผนงานบุคลากรภาครัฐ)			64,500	64,500	64,500	64,500	258,000							
ผลผลิต : รายการค่าใช้จ่ายบุคลากรภาครัฐ พัฒนาด้านสาธารณสุขและเสริมสร้างสุขภาพเชิงรุก														
กิจกรรม : พัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพคนด้านการพัฒนาสาธารณสุข														
รายจ่ายขั้นต้นค่าจ้างเป็น			64,500	64,500	64,500	64,500	258,000							
เงินสมทบกองทุนประกันสังคม	วางแผนการเบิกจ่ายให้แก่บุคลากรที่ปฏิบัติงาน	ดำเนินการเบิกจ่ายแล้วเสร็จ ร้อยละ 100 ตามแผน	13,500	13,500	13,500	13,500	54,000	ร้อยละ 25 ของแผนฯ (ค.ค.-ธ.ค. 62)	ร้อยละ 50 ของแผนฯ (ม.ค.-มี.ค. 63)	ร้อยละ 75 ของแผนฯ (เม.ย.-มิ.ย. 63)	ร้อยละ 100 ของแผนฯ (ก.ค.-ก.ย. 63)	วัดระดับความสำเร็จตามตัวชี้วัด	มีการบริหารจัดการงบประมาณตามแผนอย่างมีประสิทธิภาพ	
ค่าเช่าบ้าน	วางแผนการเบิกจ่ายให้แก่บุคลากรที่ปฏิบัติงาน	ดำเนินการเบิกจ่ายแล้วเสร็จ ร้อยละ 100 ตามแผน	51,000	51,000	51,000	51,000	204,000	ร้อยละ 25 ของแผนฯ (ค.ค.-ธ.ค. 62)	ร้อยละ 50 ของแผนฯ (ม.ค.-มี.ค. 63)	ร้อยละ 75 ของแผนฯ (เม.ย.-มิ.ย. 63)	ร้อยละ 100 ของแผนฯ (ก.ค.-ก.ย. 63)	วัดระดับความสำเร็จตามตัวชี้วัด	มีการบริหารจัดการงบประมาณตามแผนอย่างมีประสิทธิภาพ	
งบอุดหนุน ได้รับจัดสรรทั้งสิ้น 1,100,000 บาท														
รวมงบอุดหนุนทั้งสิ้น 1,100,000 บาท			0	1,100,000	0	0	1,100,000							
โครงการหลัก โครงการพัฒนาองค์กรให้เป็นที่ยอมรับในระดับสากล ในการรักษาสุขภาพการเป็นสมาชิก				1,100,000			1,100,000							
คำสมาชิก OECD	เป็นองค์กรที่ลงนามยอมรับร่วมในระดับภูมิภาคด้านการตรวจสอบขั้นทะเบียนหน่วยงานทดสอบ หรือศึกษาวิจัย/พัฒนา	ระดับความสำเร็จของการดำเนินการตามแผน		300,000			300,000		ร้อยละ 100 ของแผนฯ				วัดระดับความสำเร็จตามตัวชี้วัด	สามารถรักษาสถานการณ์เป็นองค์กรรับรองระดับสากล



แบบฟอร์มแบบสรุปแผนงาน/โครงการที่สำคัญประจำปีงบประมาณ
วันที่ประกาศใช้ ตุลาคม 2560
กองแผนงานและวิชาการ กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์

แบบฟอร์มรายละเอียดแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

แผนงาน/โครงการ	วัตถุประสงค์	ตัวชี้วัดโครงการ	แผนการใช้จ่ายงบประมาณ					แผนการดำเนินงาน				วิธีการวัดผล/ ประเมินผล โครงการ	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	
			ไตรมาส1	ไตรมาส2	ไตรมาส3	ไตรมาส4	รวม	ไตรมาส1	ไตรมาส2	ไตรมาส3	ไตรมาส4			
คำสมาชิก ILAC	เป็นองค์กรที่ลงนามยอมรับร่วมในระดับสากลด้านการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการ	ระดับความสำเร็จของการดำเนินการตามแผน		300,000			300,000		ร้อยละ100 ของแผนฯ				วัดระดับ ความสำเร็จตาม ตัวชี้วัด	สามารถรักษาสถานการณ์เป็นองค์กรรับรองระดับสากล
คำสมาชิก APLAC	เป็นองค์กรที่ลงนามยอมรับร่วมในระดับภูมิภาคด้านการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการ	ระดับความสำเร็จของการดำเนินการตามแผน		500,000			500,000		ร้อยละ100 ของแผนฯ				วัดระดับ ความสำเร็จตาม ตัวชี้วัด	สามารถรักษาสถานการณ์เป็นองค์กรรับรองระดับสากล
งบรายจ่ายอื่น ได้รับจัดสรรทั้งสิ้น 1,014,200 บาท														
รวมงบรายจ่ายอื่นทั้งสิ้น 1,014,200 บาท			791,200	127,000	96,000	0	1,014,200							
โครงการหลัก โครงการฯการดำเนินงานความร่วมมือระหว่างประเทศตามข้อกำหนดและเงื่อนไขการในการเป็นสมาชิกระดับสากล			791,200	127,000	96,000	0	1,014,200							
2020 ILAC-IAF Joint Annual Meetings (ณ ประเทศเยอรมัน)	1. การรักษาสถานภาพการเป็นองค์กรรับรองของประเทศไทยกับหน่วยงานระดับนานาชาติ (International Laboratory Accreditation Cooperation: ILAC) 2. การปรับข้อกำหนด/เงื่อนไขที่เกี่ยวข้องกับกระบวนการรับรองของสำนักมาตรฐานห้องปฏิบัติการให้สอดคล้องตามสากลที่ได้มีการพิจารณาถ่วงน้ำหนักการประเมิน 3. จำนวนห้องปฏิบัติการที่มีการขอการรับรองเพิ่มขึ้น	ผู้เข้าร่วมการประชุมส่งรายงานการประชุมเสนอต่อผู้บริหาร ภายใน 1 เดือน	369,000		0	0	369,000	ร้อยละ 100ของ แผนฯ (ค.ศ. 62)					วัดระดับ ความสำเร็จตาม ตัวชี้วัด	การประชุม MRA Council ระดับ International Laboratory Accreditation Cooperation เป็นการออกเสียงของประเทศสมาชิกกว่า 157 ประเทศ โดยสำนักมาตรฐานห้องปฏิบัติการเป็นสมาชิก Full members (ILAC MRA Signatories) ที่ต้องเข้าร่วมประชุมเพื่อเข้าไปมีส่วนร่วมในฐานะองค์กรรับรองของประเทศ ใช้สิทธิในการออกเสียงในฐานะตัวแทนประเทศในการเสนอ/ให้ข้อคิดเห็นแนวทาง ข้อกำหนด เงื่อนไขต่างๆ ที่จะมาใช้ร่วมกันในประเทศสมาชิก ส่งผลให้เกิดการยอมรับร่วมกันและกันในฐานะองค์กรรับรองความสามารถ Accreditation Body (AB) ของประเทศ รวมถึงการมีส่วนร่วมในการโต้แย้งรักษาผลประโยชน์ของประเทศ หากการออกกฎเงื่อนไขที่อาจส่งผลกระทบต่อภาพรวมของประเทศ อีกทั้งการประชุมดังกล่าวเป็นการประชุมที่เป็นการบูรณาการร่วมกันในรูปแบบของ platform และทำให้ทราบถึงความก้าวหน้าของหน่วยงานในระดับสากลต่างๆ เช่น ISO เป็นต้น



แบบฟอร์มแบบสรุปแผนงาน/โครงการที่สำคัญประจำปีงบประมาณ
วันที่ประกาศใช้ ตุลาคม 2560
กองแผนงานและวิชาการ กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์

แบบฟอร์มรายละเอียดแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

แผนงาน/โครงการ	วัตถุประสงค์	ตัวชี้วัดโครงการ	แผนการใช้จ่ายงบประมาณ					แผนการดำเนินงาน				วิธีการวัดผล/ ประเมินผล โครงการ	ผลที่คาดว่าจะได้รับ
			ไตรมาส1	ไตรมาส2	ไตรมาส3	ไตรมาส4	รวม	ไตรมาส1	ไตรมาส2	ไตรมาส3	ไตรมาส4		
APAC Annual Meetings 2020 (ณ สหรัฐอาหรับ อิมิเรตส์)	<ol style="list-style-type: none"> การรักษาสถานภาพการเป็นองค์กรรับรองของประเทศ ไทยกับหน่วยงานระดับภูมิภาคเอเชียแปซิฟิก (Asia Pacific Accreditation Cooperation: APAC) การปรับข้อกำหนด/เงื่อนไขที่เกี่ยวข้องกับกระบวนการ รับรองของสำนักมาตรฐานห้องปฏิบัติการให้สอดคล้องตาม สากลที่ได้มีการพิจารณาถ่วงน้ำหนักจากการประชุม จำนวนห้องปฏิบัติการที่มีการขอการรับรองเพิ่มขึ้น 	ผู้เข้าร่วมการประชุมส่งรายงานการประชุมเสนอ ต่อผู้บริหาร ภายใน 1 เดือน	0	0	96,000	0	96,000			ร้อยละ 100ของ แผนฯ (นิย. 63)		<p>วัดระดับ ความสำเร็จตาม ตัวชี้วัด</p> <p>เป็นการประชุม MRA Council ระดับภูมิภาคเอเชียแป ซิฟิก (Asia Pacific Accreditation Cooperation) เป็นการออกเสียงของประเทศสมาชิกกว่า 66 ประเทศ โดยสำนักมาตรฐานห้องปฏิบัติการเป็นสมาชิก Full members (APAC MRA Signatories) ที่ต้องเข้าร่วม ประชุมเพื่อเข้าไปมีส่วนร่วมในฐานะองค์กรรับรองของ ประเทศ ใช้สิทธิ์ในการออกเสียงในฐานะตัวแทนประเทศ เพื่อให้การยอมรับการเป็นองค์กรรับรองความสามารถ Accreditation Body (AB) ของประเทศต่างๆ และมี ความสำคัญอย่างยิ่งในการดำรงไว้ซึ่งการยอมรับใน ระดับภูมิภาคเอเชียแปซิฟิก รวมทั้งการประชุมเน้น ทางด้านวิชาการ (Technical Committee) ที่มีการแบ่ง ออกเป็น 4 ด้าน ได้แก่ Capacity Building Committee, Technical Committee 1 (TEC 1), Technical Committee 2 (TEC 2:PT) และ Technical Committee 4 (TEC 4) สำนักมาตรฐานห้องปฏิบัติการ เข้าไปมีส่วนร่วมในการเข้าประชุมทั้ง 4 ด้าน เพื่อให้เห็น ภาพรวมของการดำเนินการด้านการรับรองในระดับสากล</p>	



แบบฟอร์มแบบสรุปแผนงาน/โครงการที่สำคัญประจำปีงบประมาณ
วันที่ประกาศใช้ ตุลาคม 2560
กองแผนงานและวิชาการ กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์

แบบฟอร์มรายละเอียดแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

แผนงาน/โครงการ	วัตถุประสงค์	ตัวชี้วัดโครงการ	แผนการใช้จ่ายงบประมาณ					แผนการดำเนินงาน				วิธีการวัดผล/ ประเมินผล โครงการ	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	
			ไตรมาส1	ไตรมาส2	ไตรมาส3	ไตรมาส4	รวม	ไตรมาส1	ไตรมาส2	ไตรมาส3	ไตรมาส4			
OECD Working Group (ณ ประเทศญี่ปุ่น)	เข้าร่วมการประชุม OECD WG เพื่อออกเสียงของประเทศสมาชิกและรายงานความก้าวหน้าการดำเนินการกำกับดูแลหน่วย test facility ที่ดำเนินการศึกษาวิจัย ในฐานะที่กรมวิทย์เป็นสมาชิกภาคีชั่วคราวและทำหน้าที่ในการเป็นหน่วยตรวจสอบขึ้นทะเบียนตามหลักการ OECD GLP แห่งเดียวในประเทศไทย	ผู้เข้าร่วมการประชุมส่งรายงานการประชุมเสนอต่อผู้บริหาร ภายใน 1 เดือน		127,000				127,000		ร้อยละ 100ของ แผนฯ (ปี.ศ. 63)			วัดระดับ ความสำเร็จตาม ตัวชี้วัด	การประชุม OECD WG เป็นการออกเสียงของประเทศสมาชิกและรายงานความก้าวหน้า (Compliance Monitoring Authority: CMA) ในฐานะที่กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์เป็นหน่วยตรวจสอบของประเทศไทย ซึ่งมีความสำคัญอย่างยิ่งในการดำรงไว้ซึ่งการยอมรับการเข้าร่วมข้อมูลการประเมินสารเคมีของประเทศไทยแบบสมบูรณ์ต่อไป นอกจากนี้ยังเป็นเวทีในการแลกเปลี่ยนความรู้ รับทราบความก้าวหน้าในการดำเนินการด้านการตรวจสอบ ใน area of expertise ต่างๆ ของหน่วยตรวจสอบต่าง ๆ ที่เป็นสมาชิก OECD รวมถึงต้องรับทราบหลักเกณฑ์ ข้อกำหนดต่างๆ ของ OECD ซึ่งทุก CMA ต้องเข้าร่วมประชุมเพื่อทราบความเป็นไปและการปรับปรุงเปลี่ยนแปลงในมาตรฐาน ข้อกำหนดของ OECD GLP และข้อกำหนดอื่นๆที่เกี่ยวข้อง
OECD Inspector training course (ณ ประเทศแอฟริกาใต้)	1.พัฒนาความรู้ความเข้าใจในการตรวจสอบหน่วยงานทดสอบ ให้สอดคล้องตามหลักการ OECD GLP 2.จำนวนผู้ตรวจสอบที่เพียงพอและมีศักยภาพทัดเทียมกับประเทศสมาชิกอื่นๆ โดยผ่านการอบรมหลักสูตรของนานาชาติ OECD GLP 3.จำนวนหน่วยงานทดสอบที่มีขอรับการตรวจสอบขึ้นทะเบียนเพิ่มขึ้น	ผู้เข้าร่วมการประชุมส่งรายงานการประชุมเสนอต่อผู้บริหาร ภายใน 1 เดือน	422,200	0	0	0	422,200	ร้อยละ 100ของ แผนฯ (ค.ศ. 62)				วัดระดับ ความสำเร็จตาม ตัวชี้วัด	Inspector ได้รับการพัฒนาศักยภาพสามารถปฏิบัติงานได้และเพียงพอสำหรับการรับหน่วยงาน Test Facility ที่ยื่นขอการตรวจสอบ จากหน่วยงาน CMA ของประเทศไทย	



แบบฟอร์มแบบสรุปแผนงาน/โครงการที่สำคัญประจำปีงบประมาณ
วันที่ประกาศใช้ ตุลาคม 2560
กองแผนงานและวิชาการ กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์

แบบฟอร์มรายละเอียดแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

แผนงาน/โครงการ	วัตถุประสงค์	ตัวชี้วัดโครงการ	แผนการใช้จ่ายงบประมาณ					แผนการดำเนินงาน				วิธีการวัดผล/ ประเมินผล โครงการ	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	
			ไตรมาส1	ไตรมาส2	ไตรมาส3	ไตรมาส4	รวม	ไตรมาส1	ไตรมาส2	ไตรมาส3	ไตรมาส4			
งบลงทุน ได้รับจัดสรรทั้งสิ้น 7,000,000 บาท														
รวมงบลงทุนทั้งสิ้น 7,000,000 บาท			1,750,000	1,750,000	1,750,000	1,750,000	7,000,000							
เครื่องสแกนสไลด์เสมือนจริงแบบดิจิทัล (Virtual digital slide scanner)	<p>1. เป็นเครื่องสแกนภาพจากสไลด์แก้วและแสดงภาพเสมือนจริงแบบดิจิทัล</p> <p>2. ใช้ทดแทนการจัดทำสไลด์แก้วและการประเมินคุณภาพการตรวจวิเคราะห์ เอื้อประโยชน์ในการจัดทำวัตถุทดสอบได้ไม่จำกัดจำนวน มีความเหมือนกัน (Identity) ในสิ่งที่ต้องการให้ทดสอบ ลดข้อจำกัดของตัวอย่างที่มีปริมาณน้อยหรือหายากซึ่งไม่สามารถนำมาจัดเตรียมวัตถุทดสอบได้ในจำนวนมาก และเอื้อประโยชน์ในการให้บริการสมาชิกได้ทั้งในประเทศและต่างประเทศ</p> <p>3. ใช้ในการบริการประเมินคุณภาพการตรวจวิเคราะห์ การศึกษา การแลกเปลี่ยนเรียนรู้ และการปรึกษาด้านวิชาการ</p>	ระดับความสำเร็จของการดำเนินการตามแผน	1,750,000	1,750,000	1,750,000	1,750,000	7,000,000	ร้อยละ 25 ของแผนฯ (ค.ค.-ธ.ค. 62)	ร้อยละ 50 ของแผนฯ (สะสม) (ม.ค.-มิ.ค. 63)	ร้อยละ 75 ของแผนฯ (สะสม) (เม.ย.-มิ.ย. 63)	ร้อยละ 100 ของแผนฯ (สะสม) (ก.ค.-ก.ย 63)	วัดระดับความสำเร็จตามตัวชี้วัด	<p>1. เพื่อรองรับงาน DMSc PT</p> <p>2. เพื่อใช้ในการเตรียมตัวอย่างแผ่นสไลด์ควบคุมความเป็นเนื้อเดียว ในการจัดทำที่มีจำนวนมากกว่า 1,200 แผ่น และได้ตัวอย่างที่มีคุณภาพเหมือนกันทั้งหมด</p> <p>3. สามารถเก็บเป็นคลังภาพเสมือนจริง และสามารถให้บริการภายนอกและภายในกลุ่ม ASEAN และ WHO SEARO ได้โดยไม่ติดปัญหาเรื่องการส่งเชื้อระหว่างประเทศ</p>	



แบบฟอร์มแบบสรุปแผนงาน/โครงการที่สำคัญประจำปีงบประมาณ
วันที่ประกาศใช้ ตุลาคม 2560
กองแผนงานและวิชาการ กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์

แบบฟอร์มรายละเอียดแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

แผนงาน/โครงการ	วัตถุประสงค์	ตัวชี้วัดโครงการ	แผนการใช้จ่ายงบประมาณ					แผนการดำเนินงาน				วิธีการวัดผล/ ประเมินผล โครงการ	ผลที่คาดว่าจะได้รับ
			ไตรมาส1	ไตรมาส2	ไตรมาส3	ไตรมาส4	รวม	ไตรมาส1	ไตรมาส2	ไตรมาส3	ไตรมาส4		
เงินบำรุงที่ได้รับจัดสรร รวมทั้งสิ้น 18,350,000 บาท													
รวมงบดำเนินงาน รวมทั้งสิ้น 18,350,000 บาท			2,436,220	6,498,020	5,574,840	3,840,920	18,350,000						
โครงการย่อย 1 โครงการบริหารจัดการค่าตอบแทนสำหรับผู้ตรวจประเมิน และค่าตอบแทนผู้ตรวจ/อ่านเอกสารวิชาการ			1,087,500	1,087,500	1,087,500	1,087,500	4,350,000						
ค่าตอบแทนผู้ตรวจ/อ่านเอกสาร คณะกรรมการ การรับรอง ห้องปฏิบัติการ 3 มาตรฐาน	สนับสนุนและพัฒนางานบริหารจัดการงานภายในสำนัก มาตรฐานห้องปฏิบัติการ ให้ดำเนินการได้อย่างมี ประสิทธิภาพ (ค่าตอบแทนผู้ตรวจ, ค่าตอบแทนอ่านเอกสาร, ค่าปฏิบัติงานนอกเวลาราชการ)	ดำเนินการเบิกจ่ายแล้วเสร็จ ร้อยละ 100 ตาม แผน	187,500	187,500	187,500	187,500	750,000	ร้อยละ 25 ของแผนฯ (ค.ศ.-ธ.ค. 62)	ร้อยละ 50 ของแผนฯ (ส.สม) (ม.ค.-มี.ค. 63)	ร้อยละ 75 ของแผนฯ (ส.สม) (เม.ย.-มิ.ย. 63)	ร้อยละ 100 ของแผนฯ (ส.สม) (ก.ค.-ก.ย 63)	วัดระดับ ความสำเร็จตาม ตัวชี้วัด	สนับสนุนและพัฒนางานบริหารจัดการงานภายในสำนัก มาตรฐานห้องปฏิบัติการ ให้ดำเนินการได้อย่างมี ประสิทธิภาพและบรรลุตามวัตถุประสงค์ที่กำหนดไว้
ค่าตอบแทนสำหรับผู้ตรวจประเมินการ รับรองห้องปฏิบัติการตาม และ Inpectoe ตรวจประเมิน Test Facility	สนับสนุนและพัฒนางานบริหารจัดการงานภายในสำนัก มาตรฐานห้องปฏิบัติการ ให้ดำเนินการได้อย่างมี ประสิทธิภาพ (ค่าตอบแทนผู้ตรวจ, ค่าตอบแทนอ่านเอกสาร, ค่าปฏิบัติงานนอกเวลาราชการ)	ดำเนินการเบิกจ่ายแล้วเสร็จ ร้อยละ 100 ตาม แผน	900,000	900,000	900,000	900,000	3,600,000	ร้อยละ 25 ของแผนฯ (ค.ศ.-ธ.ค. 62)	ร้อยละ 50 ของแผนฯ (ส.สม) (ม.ค.-มี.ค. 63)	ร้อยละ 75 ของแผนฯ (ส.สม) (เม.ย.-มิ.ย. 63)	ร้อยละ 100 ของแผนฯ (ส.สม) (ก.ค.-ก.ย 63)	วัดระดับ ความสำเร็จตาม ตัวชี้วัด	สนับสนุนและพัฒนางานบริหารจัดการงานภายในสำนัก มาตรฐานห้องปฏิบัติการ ให้ดำเนินการได้อย่างมี ประสิทธิภาพและบรรลุตามวัตถุประสงค์ที่กำหนดไว้
โครงการย่อย 2 โครงการบริหารจัดการค่าตอบแทนการปฏิบัติงานนอกเวลาราชการ			97,920	97,920	97,920	97,920	391,680						
ค่าทำกรนอกเวลา (พนักงาน กระทรวงสาธารณสุข, ลูกจ้างชั่วคราว)	วางแผนการเบิกจ่ายให้แก่บุคลากรที่ปฏิบัติงานภายนอกเวลา	ดำเนินการเบิกจ่ายแล้วเสร็จ ร้อยละ 100 ตาม แผน	97,920	97,920	97,920	97,920	391,680	ร้อยละ 25 ของแผนฯ (ค.ศ.-ธ.ค. 62)	ร้อยละ 50 ของแผนฯ (ส.สม) (ม.ค.-มี.ค. 63)	ร้อยละ 75 ของแผนฯ (ส.สม) (เม.ย.-มิ.ย. 63)	ร้อยละ 100 ของแผนฯ (ส.สม) (ก.ค.-ก.ย 63)	วัดระดับ ความสำเร็จตาม ตัวชี้วัด	มีการบริหารจัดการงบประมาณตามแผนอย่างมี ประสิทธิภาพ
โครงการย่อย 3 โครงการประเมินคุณภาพการตรวจวิเคราะห์ด้านชั้นสูงสารานุสสุ 6 สาขา ปีงบประมาณ พ.ศ.2563			1,250,800	5,312,600	4,389,420	2,655,500	13,608,320						
กิจกรรมที่ 1 การประเมินคุณภาพ การตรวจวิเคราะห์ สาขาโลหิตวิทยา	1. เพื่อประเมินคุณภาพการตรวจวิเคราะห์ของ ห้องปฏิบัติการทางการแพทย์สาขาโลหิตวิทยา โดยการ เปรียบเทียบผลระหว่างห้องปฏิบัติการ	1. ห้องปฏิบัติการด้านการแพทย์ สมัครเข้าร่วม การประเมินคุณภาพการตรวจวิเคราะห์สาขา โลหิตวิทยา จำนวน 1,125 แห่ง 2. ห้องปฏิบัติการสมาชิกที่เข้าร่วมโครงการ ได้รับการประเมินคุณภาพการตรวจวิเคราะห์ สาขาโลหิตวิทยา จำนวน 1,000 แห่ง	65,000	2,190,000	2,190,000	2,125,000	6,570,000	ร้อยละ 25 ของแผนฯ (ค.ศ.-ธ.ค. 62)	ร้อยละ 50 ของแผนฯ (ส.สม) (ม.ค.-มี.ค. 63)	ร้อยละ 75 ของแผนฯ (ส.สม) (เม.ย.-มิ.ย. 63)	ร้อยละ 100 ของแผนฯ (ส.สม) (ก.ค.-ก.ย 63)	วัดระดับ ความสำเร็จตาม ตัวชี้วัด	1. ผู้ให้บริการห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ ได้รับการ บริการตรวจวิเคราะห์ที่มีคุณภาพมาตรฐาน และมีความ เชื่อมั่นในคุณภาพถูกต้องของการตรวจวิเคราะห์ ช่วยให้ การวินิจฉัยและรักษาโรคได้อย่างมีประสิทธิภาพ 2. ห้องปฏิบัติการใช้ผลการประเมินการตรวจวิเคราะห์ ในการพัฒนาคุณภาพงานและขอรับรองความสามารถ ตามมาตรฐานสากล หรือมาตรฐานชาติ พร้อมทั้ง สามารถลดต้นทุนต่อหน่วยไม่ต้องตรวจวิเคราะห์ซ้ำโดยไม่ จำเป็น



แบบฟอร์มแบบสรุปแผนงาน/โครงการที่สำคัญประจำปีงบประมาณ
วันที่ประกาศใช้ ตุลาคม 2560
กองแผนงานและวิชาการ กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์

แบบฟอร์มรายละเอียดแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

แผนงาน/โครงการ	วัตถุประสงค์	ตัวชี้วัดโครงการ	แผนการใช้จ่ายงบประมาณ					แผนการดำเนินงาน				วิธีการวัดผล/ ประเมินผล โครงการ	ผลที่คาดว่าจะได้รับ
			ไตรมาส1	ไตรมาส2	ไตรมาส3	ไตรมาส4	รวม	ไตรมาส1	ไตรมาส2	ไตรมาส3	ไตรมาส4		
กิจกรรมที่ 2 การประเมินคุณภาพการตรวจวิเคราะห์ สาขาเคมีคลินิก	1. เพื่อประเมินคุณภาพการตรวจวิเคราะห์ของห้องปฏิบัติการทางการแพทย์สาขาเคมีคลินิก โดยการเปรียบเทียบผลระหว่างห้องปฏิบัติการ	1. ห้องปฏิบัติการด้านการแพทย์ สมัครเข้าร่วมการประเมินคุณภาพการตรวจวิเคราะห์สาขาเคมีคลินิก จำนวน 810 แห่ง 2. ห้องปฏิบัติการสมาชิกที่เข้าร่วมโครงการได้รับการประเมินคุณภาพการตรวจวิเคราะห์สาขาเคมีคลินิก จำนวน 648 แห่ง	26,300	735,300	26,300	294,500	1,082,400	ร้อยละ 25 ของแผนฯ (ค.ค.-ธ.ค. 62)	ร้อยละ 50 ของแผนฯ (ส.สม) (ม.ค.-มิ.ค. 63)	ร้อยละ 75 ของแผนฯ (ส.สม) (เม.ย.-มิ.ย. 63)	ร้อยละ 100 ของแผนฯ (ส.สม) (ก.ค.-ก.ย. 63)	วัดระดับความสำเร็จตามตัวชี้วัด	1. ผู้ใช้บริการห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ ได้รับการบริการตรวจวิเคราะห์ที่มีคุณภาพมาตรฐาน และมีความเชื่อมั่นในความถูกต้องของผลการตรวจวิเคราะห์ ช่วยให้การวินิจฉัยและรักษาโรคได้อย่างมีประสิทธิภาพ 2. ห้องปฏิบัติการใช้ผลการประเมินการตรวจวิเคราะห์ในการพัฒนาคุณภาพงานและขอรับรองความสามารถตามมาตรฐานสากล หรือมาตรฐานชาติ พร้อมทั้งสามารถลดต้นทุนต่อหน่วยไม่ต้องตรวจวิเคราะห์ซ้ำโดยไม่จำเป็น
กิจกรรมที่ 3 การประเมินคุณภาพการตรวจวิเคราะห์ สาขานาการเลือด	1. เพื่อประเมินคุณภาพการตรวจวิเคราะห์ของห้องปฏิบัติการทางการแพทย์สาขานาการเลือด โดยการเปรียบเทียบผลระหว่างห้องปฏิบัติการ	1. ห้องปฏิบัติการด้านการแพทย์ สมัครเข้าร่วมการประเมินคุณภาพการตรวจวิเคราะห์สาขานาการเลือดจำนวน 1,000 แห่ง 2. ห้องปฏิบัติการสมาชิกที่เข้าร่วมโครงการได้รับการประเมินคุณภาพการตรวจวิเคราะห์สาขานาการเลือดจำนวน 800 แห่ง	410,000	410,000	410,000		1,230,000	ร้อยละ 25 ของแผนฯ (ค.ค.-ธ.ค. 62)	ร้อยละ 50 ของแผนฯ (ส.สม) (ม.ค.-มิ.ค. 63)	ร้อยละ 100 ของแผนฯ (ส.สม) (เม.ย.-มิ.ย. 63)		วัดระดับความสำเร็จตามตัวชี้วัด	1. ผู้ใช้บริการห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ ได้รับการบริการตรวจวิเคราะห์ที่มีคุณภาพมาตรฐาน และมีความเชื่อมั่นในความถูกต้องของผลการตรวจวิเคราะห์ ช่วยให้การวินิจฉัยและรักษาโรคได้อย่างมีประสิทธิภาพ 2. ห้องปฏิบัติการใช้ผลการประเมินการตรวจวิเคราะห์ในการพัฒนาคุณภาพงานและขอรับรองความสามารถตามมาตรฐานสากล หรือมาตรฐานชาติ พร้อมทั้งสามารถลดต้นทุนต่อหน่วยไม่ต้องตรวจวิเคราะห์ซ้ำโดยไม่จำเป็น
กิจกรรมที่ 4 การประเมินคุณภาพการตรวจวิเคราะห์ สาขาจุลทรรศน์ศาสตร์คลินิก	1. เพื่อประเมินคุณภาพการตรวจวิเคราะห์ของห้องปฏิบัติการทางการแพทย์สาขาจุลทรรศน์ศาสตร์คลินิก โดยการเปรียบเทียบผลระหว่างห้องปฏิบัติการ	1. ห้องปฏิบัติการด้านการแพทย์ สมัครเข้าร่วมการประเมินคุณภาพการตรวจวิเคราะห์สาขาจุลทรรศน์ศาสตร์คลินิก จำนวน 1,080 แห่ง 2. ห้องปฏิบัติการสมาชิกที่เข้าร่วมโครงการได้รับการประเมินคุณภาพการตรวจวิเคราะห์สาขาจุลทรรศน์ศาสตร์คลินิก จำนวน 960 แห่ง	303,000	303,000	303,000		909,000	ร้อยละ 25 ของแผนฯ (ค.ค.-ธ.ค. 62)	ร้อยละ 50 ของแผนฯ (ส.สม) (ม.ค.-มิ.ค. 63)	ร้อยละ 100 ของแผนฯ (ส.สม) (เม.ย.-มิ.ย. 63)		วัดระดับความสำเร็จตามตัวชี้วัด	1. ผู้ใช้บริการห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ ได้รับการบริการตรวจวิเคราะห์ที่มีคุณภาพมาตรฐาน และมีความเชื่อมั่นในความถูกต้องของผลการตรวจวิเคราะห์ ช่วยให้การวินิจฉัยและรักษาโรคได้อย่างมีประสิทธิภาพ 2. ห้องปฏิบัติการใช้ผลการประเมินการตรวจวิเคราะห์ในการพัฒนาคุณภาพงานและขอรับรองความสามารถตามมาตรฐานสากล หรือมาตรฐานชาติ พร้อมทั้งสามารถลดต้นทุนต่อหน่วยไม่ต้องตรวจวิเคราะห์ซ้ำโดยไม่จำเป็น



แบบฟอร์มแบบสรุปแผนงาน/โครงการที่สำคัญประจำปีงบประมาณ
วันที่ประกาศใช้ ตุลาคม 2560
กองแผนงานและวิชาการ กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์

แบบฟอร์มรายละเอียดแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

แผนงาน/โครงการ	วัตถุประสงค์	ตัวชี้วัดโครงการ	แผนการใช้จ่ายงบประมาณ					แผนการดำเนินงาน				วิธีการวัดผล/ ประเมินผล โครงการ	ผลที่คาดว่าจะได้รับ
			ไตรมาส1	ไตรมาส2	ไตรมาส3	ไตรมาส4	รวม	ไตรมาส1	ไตรมาส2	ไตรมาส3	ไตรมาส4		
กิจกรรมที่ 5 การประเมินคุณภาพการตรวจวิเคราะห์ สาขาจุลชีววิทยาคลินิก	1. เพื่อประเมินคุณภาพการตรวจวิเคราะห์ของห้องปฏิบัติการทางการแพทย์สาขาจุลชีววิทยาคลินิก โดยการเปรียบเทียบผลระหว่างห้องปฏิบัติการ	1. ห้องปฏิบัติการด้านการแพทย์ สมครเข้าร่วมการประเมินคุณภาพการตรวจวิเคราะห์สาขาจุลชีววิทยาคลินิก จำนวน 1,125 แห่ง 2. ห้องปฏิบัติการสมาชิกที่เข้าร่วมโครงการได้รับการประเมินคุณภาพการตรวจวิเคราะห์สาขาจุลชีววิทยาคลินิก จำนวน 900 แห่ง	100,000	317,000	317,000	216,000	950,000	ร้อยละ 25 ของแผนฯ (ค.ค.-ธ.ค. 62)	ร้อยละ 50 ของแผนฯ (ส.ค.ม) (ม.ค.-มิ.ค. 63)	ร้อยละ 75 ของแผนฯ (ส.ค.ม) (เม.ย.-มิ.ย. 63)	ร้อยละ 100 ของแผนฯ (ส.ค.ม) (ก.ค.-ก.ย 63)	วัดระดับความสำเร็จตามตัวชี้วัด	1. ผู้ใช้บริการห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ ได้รับการตรวจวิเคราะห์ที่มีคุณภาพมาตรฐาน และมีความเชื่อมั่นในความถูกต้องของผลการตรวจวิเคราะห์ ช่วยให้การวินิจฉัยและรักษาโรคได้อย่างมีประสิทธิภาพ 2. ห้องปฏิบัติการใช้ผลการประเมินการตรวจวิเคราะห์ในการพัฒนาคุณภาพงานและขอรับรองความสามารถตามมาตรฐานสากล หรือมาตรฐานชาติ พร้อมทั้งสามารถลดต้นทุนต่อหน่วยไม่ต้องตรวจวิเคราะห์ซ้ำโดยไม่จำเป็น
กิจกรรมที่ 6 การประเมินคุณภาพการตรวจวิเคราะห์ สาขาภูมิคุ้มกันวิทยาคลินิก การตรวจซีทีส	1. เพื่อประเมินคุณภาพการตรวจวิเคราะห์ของห้องปฏิบัติการทางการแพทย์สาขาภูมิคุ้มกันวิทยาคลินิก การตรวจซีทีส โดยการเปรียบเทียบผลระหว่างห้องปฏิบัติการ	1. ห้องปฏิบัติการด้านการแพทย์ สมครเข้าร่วมการประเมินคุณภาพการตรวจวิเคราะห์สาขาภูมิคุ้มกันวิทยาคลินิก การตรวจซีทีส จำนวน 900 แห่ง 2. ห้องปฏิบัติการสมาชิกที่เข้าร่วมโครงการได้รับการประเมินคุณภาพการตรวจวิเคราะห์สาขาภูมิคุ้มกันวิทยาคลินิก การตรวจซีทีส จำนวน 720 แห่ง	342,500	320,500	297,500	20,000	980,500	ร้อยละ 25 ของแผนฯ (ค.ค.-ธ.ค. 62)	ร้อยละ 50 ของแผนฯ (ส.ค.ม) (ม.ค.-มิ.ค. 63)	ร้อยละ 75 ของแผนฯ (ส.ค.ม) (เม.ย.-มิ.ย. 63)	ร้อยละ 100 ของแผนฯ (ส.ค.ม) (ก.ค.-ก.ย 63)	วัดระดับความสำเร็จตามตัวชี้วัด	1. ผู้ใช้บริการห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ ได้รับการตรวจวิเคราะห์ที่มีคุณภาพมาตรฐาน และมีความเชื่อมั่นในความถูกต้องของผลการตรวจวิเคราะห์ ช่วยให้การวินิจฉัยและรักษาโรคได้อย่างมีประสิทธิภาพ 2. ห้องปฏิบัติการใช้ผลการประเมินการตรวจวิเคราะห์ในการพัฒนาคุณภาพงานและขอรับรองความสามารถตามมาตรฐานสากล หรือมาตรฐานชาติ พร้อมทั้งสามารถลดต้นทุนต่อหน่วยไม่ต้องตรวจวิเคราะห์ซ้ำโดยไม่จำเป็น



แบบฟอร์มแบบสรุปแผนงาน/โครงการที่สำคัญประจำปีงบประมาณ
วันที่ประกาศใช้ ตุลาคม 2560
กองแผนงานและวิชาการ กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์

ศูนย์วิจัยทางการแพทย์
กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์

แบบฟอร์มรายละเอียดแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

แผนงาน/โครงการ	วัตถุประสงค์	ตัวชี้วัดโครงการ	แผนการใช้จ่ายงบประมาณ					แผนการดำเนินงาน				วิธีการวัดผล/ ประเมินผล โครงการ	ผลที่คาดว่าจะได้รับ
			ไตรมาส1	ไตรมาส2	ไตรมาส3	ไตรมาส4	รวม	ไตรมาส1	ไตรมาส2	ไตรมาส3	ไตรมาส4		
กิจกรรมที่ 7 การประเมินคุณภาพการตรวจวิเคราะห์ สาขาภูมิคุ้มกัน วิทยาคลินิก การตรวจสอบรังสีมะเร็ง	1. เพื่อประเมินคุณภาพการตรวจวิเคราะห์ของห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ สาขาภูมิคุ้มกัน วิทยาคลินิก การตรวจสอบรังสีมะเร็ง โดยการเปรียบเทียบผลระหว่างห้องปฏิบัติการ	1. ห้องปฏิบัติการด้านการแพทย์ สหครเข้าร่วมการประเมินคุณภาพการตรวจวิเคราะห์สาขาภูมิคุ้มกัน วิทยาคลินิก การตรวจสอบรังสีมะเร็ง จำนวน 100 แห่ง 2. ห้องปฏิบัติการสมาชิกที่เข้าร่วมโครงการได้รับการประเมินคุณภาพการตรวจวิเคราะห์ สาขาภูมิคุ้มกัน วิทยาคลินิก การตรวจสอบรังสีมะเร็ง จำนวน 80 แห่ง	4,000	481,800	55,620		541,420	ร้อยละ 25 ของแผนฯ (ค.ค.-ธ.ค. 62)	ร้อยละ 50 ของแผนฯ (ส.สม) (ม.ค.-มิ.ค. 63)	ร้อยละ 100 ของแผนฯ (ส.สม) (เม.ย.-มิ.ย. 63)		วัดระดับความสำเร็จตามตัวชี้วัด	1. ผู้ให้บริการห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ ได้รับการบริการตรวจวิเคราะห์ที่มีคุณภาพมาตรฐาน และมีความเชื่อมั่นในความถูกต้องของผลการตรวจวิเคราะห์ ช่วยให้การวินิจฉัยและรักษาโรคได้อย่างมีประสิทธิภาพ 2. ห้องปฏิบัติการใช้ผลการประเมินการตรวจวิเคราะห์ ในการพัฒนาคุณภาพงานและขอรับรองความสามารถตามมาตรฐานสากล หรือมาตรฐานชาติ พร้อมทั้งสามารถลดต้นทุนต่อหน่วยไม่ต้องตรวจวิเคราะห์ซ้ำโดยไม่จำเป็น
กิจกรรมที่ 8 การประเมินคุณภาพการตรวจวิเคราะห์ สาขาจุลทรรศน์ ศาสตร์คลินิก การตรวจแถบทดสอบปัสสาวะ	1. เพื่อประเมินคุณภาพการตรวจวิเคราะห์ของห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ สาขาจุลทรรศน์ ศาสตร์คลินิก การตรวจแถบทดสอบปัสสาวะ โดยการเปรียบเทียบผลระหว่างห้องปฏิบัติการ	1. ห้องปฏิบัติการด้านการแพทย์ สหครเข้าร่วมการประเมินคุณภาพการตรวจวิเคราะห์สาขาจุลทรรศน์ ศาสตร์คลินิก การตรวจแถบทดสอบปัสสาวะ จำนวน 390 แห่ง 2. ห้องปฏิบัติการสมาชิกที่เข้าร่วมโครงการได้รับการประเมินคุณภาพการตรวจวิเคราะห์ สาขาจุลทรรศน์ ศาสตร์คลินิก การตรวจแถบทดสอบปัสสาวะ จำนวน 390 แห่ง			500,000		500,000			ร้อยละ 100 ของแผนฯ (ส.สม) (เม.ย.-มิ.ย. 63)		วัดระดับความสำเร็จตามตัวชี้วัด	1. ผู้ให้บริการห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ ได้รับการบริการตรวจวิเคราะห์ที่มีคุณภาพมาตรฐาน และมีความเชื่อมั่นในความถูกต้องของผลการตรวจวิเคราะห์ ช่วยให้การวินิจฉัยและรักษาโรคได้อย่างมีประสิทธิภาพ 2. ห้องปฏิบัติการใช้ผลการประเมินการตรวจวิเคราะห์ ในการพัฒนาคุณภาพงานและขอรับรองความสามารถตามมาตรฐานสากล หรือมาตรฐานชาติ พร้อมทั้งสามารถลดต้นทุนต่อหน่วยไม่ต้องตรวจวิเคราะห์ซ้ำโดยไม่จำเป็น



แบบฟอร์มแบบสรุปแผนงาน/โครงการที่สำคัญประจำปีงบประมาณ
วันที่ประกาศใช้ ตุลาคม 2560
กองแผนงานและวิชาการ กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์

แบบฟอร์มรายละเอียดแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

แผนงาน/โครงการ	วัตถุประสงค์	ตัวชี้วัดโครงการ	แผนการใช้จ่ายงบประมาณ					แผนการดำเนินงาน				วิธีการวัดผล/ ประเมินผล โครงการ	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	
			ไตรมาส1	ไตรมาส2	ไตรมาส3	ไตรมาส4	รวม	ไตรมาส1	ไตรมาส2	ไตรมาส3	ไตรมาส4			
กิจกรรมที่ 9 การประเมินคุณภาพการตรวจวิเคราะห์สาขาธนาคารเลือด การตรวจการเข้ากันได้ของเลือด	1. เพื่อประเมินคุณภาพการตรวจวิเคราะห์ของห้องปฏิบัติการทางการแพทย์สาขาธนาคารเลือด การตรวจการเข้ากันได้ของเลือด โดยการเปรียบเทียบผลระหว่างห้องปฏิบัติการ	1. ห้องปฏิบัติการด้านการแพทย์ สมัครเข้าร่วมการประเมินคุณภาพการตรวจวิเคราะห์สาขาธนาคารเลือด การตรวจการเข้ากันได้ของเลือด จำนวน 250 แห่ง 2. ห้องปฏิบัติการสมาชิกที่เข้าร่วมโครงการได้รับการประเมินคุณภาพการตรวจวิเคราะห์สาขาธนาคารเลือด การตรวจการเข้ากันได้ของเลือด จำนวน 200 แห่ง			290,000		290,000			ร้อยละ 100 ของแผนฯ (สะสม) (ม.ค.-มิ.ย. 63)			วัดระดับความสำเร็จตามตัวชี้วัด	1. ผู้ให้บริการห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ ได้รับการบริการตรวจวิเคราะห์ที่มีคุณภาพมาตรฐาน และมีความเชื่อมั่นในความถูกต้องของผลการตรวจวิเคราะห์ ช่วยให้การวินิจฉัยและรักษาโรคได้อย่างมีประสิทธิภาพ 2. ห้องปฏิบัติการใช้ผลการประเมินการตรวจวิเคราะห์ในการพัฒนาคุณภาพงานและขอรับรองความสามารถตามมาตรฐานสากล หรือมาตรฐานชาติ พร้อมทั้งสามารถลดต้นทุนต่อหน่วยไม่ต้องตรวจวิเคราะห์ซ้ำโดยไม่จำเป็น
กิจกรรมที่ 10 การประเมินคุณภาพการตรวจวิเคราะห์สาขาจุลชีววิทยาคลินิก การวินิจฉัยเชื้อราเบื้องต้นด้วยภาพ	1. เพื่อประเมินคุณภาพการตรวจวิเคราะห์ของห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ สาขาจุลชีววิทยาคลินิก การวินิจฉัยเชื้อราเบื้องต้นด้วยภาพ โดยการเปรียบเทียบผลระหว่างห้องปฏิบัติการ	1. ห้องปฏิบัติการด้านการแพทย์ สมัครเข้าร่วมการประเมินคุณภาพการตรวจวิเคราะห์สาขาจุลชีววิทยาคลินิก การวินิจฉัยเชื้อราเบื้องต้นด้วยภาพ จำนวน 1,000 แห่ง 2. ห้องปฏิบัติการสมาชิกที่เข้าร่วมโครงการได้รับการประเมินคุณภาพการตรวจวิเคราะห์สาขาจุลชีววิทยาคลินิก การวินิจฉัยเชื้อราเบื้องต้นด้วยภาพ จำนวน 800 แห่ง		60,000			60,000		ร้อยละ 100 ของแผนฯ (สะสม) (ม.ค.-มิ.ค. 63)			วัดระดับความสำเร็จตามตัวชี้วัด	1. ผู้ให้บริการห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ ได้รับการบริการตรวจวิเคราะห์ที่มีคุณภาพมาตรฐาน และมีความเชื่อมั่นในความถูกต้องของผลการตรวจวิเคราะห์ ช่วยให้การวินิจฉัยและรักษาโรคได้อย่างมีประสิทธิภาพ 2. ห้องปฏิบัติการใช้ผลการประเมินการตรวจวิเคราะห์ในการพัฒนาคุณภาพงานและขอรับรองความสามารถตามมาตรฐานสากล หรือมาตรฐานชาติ พร้อมทั้งสามารถลดต้นทุนต่อหน่วยไม่ต้องตรวจวิเคราะห์ซ้ำโดยไม่จำเป็น	
กิจกรรมที่ 11 การประเมินคุณภาพการตรวจวิเคราะห์สาขาโลหิตวิทยา การตรวจ Fecal occult blood (FOB)	1. เพื่อประเมินคุณภาพการตรวจวิเคราะห์ของห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ สาขาโลหิตวิทยา การตรวจ Fecal occult blood (FOB) โดยการเปรียบเทียบผลระหว่างห้องปฏิบัติการ	1. ห้องปฏิบัติการด้านการแพทย์ สมัครเข้าร่วมการประเมินคุณภาพการตรวจวิเคราะห์สาขาโลหิตวิทยา การตรวจ Fecal occult blood (FOB) จำนวน 150 แห่ง 2. ห้องปฏิบัติการสมาชิกที่เข้าร่วมโครงการได้รับการประเมินคุณภาพการตรวจวิเคราะห์สาขาโลหิตวิทยา การตรวจ Fecal occult blood (FOB) จำนวน 135 แห่ง		495,000			495,000		ร้อยละ 100 ของแผนฯ (สะสม) (ม.ค.-มิ.ค. 63)			วัดระดับความสำเร็จตามตัวชี้วัด	1. ผู้ให้บริการห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ ได้รับการบริการตรวจวิเคราะห์ที่มีคุณภาพมาตรฐาน และมีความเชื่อมั่นในความถูกต้องของผลการตรวจวิเคราะห์ ช่วยให้การวินิจฉัยและรักษาโรคได้อย่างมีประสิทธิภาพ 2. ห้องปฏิบัติการใช้ผลการประเมินการตรวจวิเคราะห์ในการพัฒนาคุณภาพงานและขอรับรองความสามารถตามมาตรฐานสากล หรือมาตรฐานชาติ พร้อมทั้งสามารถลดต้นทุนต่อหน่วยไม่ต้องตรวจวิเคราะห์ซ้ำโดยไม่จำเป็น	



แบบฟอร์มแบบสรุปแผนงาน/โครงการที่สำคัญประจำปีงบประมาณ
วันที่ประกาศใช้ ตุลาคม 2560
กองแผนงานและวิชาการ กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์

แบบฟอร์มรายละเอียดแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

แผนงาน/โครงการ	วัตถุประสงค์	ตัวชี้วัดโครงการ	แผนการใช้จ่ายงบประมาณ					แผนการดำเนินงาน				วิธีการวัดผล/ ประเมินผล โครงการ	ผลที่คาดว่าจะได้รับ
			ไตรมาส1	ไตรมาส2	ไตรมาส3	ไตรมาส4	รวม	ไตรมาส1	ไตรมาส2	ไตรมาส3	ไตรมาส4		
โครงการหลักตามผลผลิตกิจกรรม (แผนงานบุคลากรภาครัฐ)			1,482,575	1,482,575	1,482,575	1,482,575	5,930,300						
ผลผลิต : รายการค่าใช้จ่ายบุคลากรภาครัฐ พัฒนาด้านสาธารณสุขและเสริมสร้างสุขภาพเชิงรุก													
กิจกรรม : พัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพคนด้านการพัฒนาสาธารณสุข													
รายจ่ายขั้นต้นจำเป็น			1,482,575	1,482,575	1,482,575	1,482,575	5,930,300						
เงินเดือน พกส.	วางแผนการเบิกจ่ายให้แก่บุคลากรที่ปฏิบัติงาน	ดำเนินการเบิกจ่ายแล้วเสร็จ ร้อยละ 100 ตาม แผน	1,380,500	1,380,500	1,380,500	1,380,500	5,522,000	ร้อยละ 25 ของแผนฯ (ค.ค.-ธ.ค. 62)	ร้อยละ 50 ของแผนฯ (ส.ค.ม) (ม.ค.-มี.ค. 63)	ร้อยละ 75 ของแผนฯ (ส.ค.ม) (เม.ย.-มิ.ย. 63)	ร้อยละ 100 ของแผนฯ (ส.ค.ม) (ก.ค.-ก.ย 63)	วัดระดับ ความสำเร็จตาม ตัวชี้วัด	มีการบริหารจัดการงบประมาณตามแผนอย่างมี ประสิทธิภาพ
ค่าตอบแทนนักวิจัย/นักวิชาการ	วางแผนการเบิกจ่ายให้แก่บุคลากรที่ปฏิบัติงาน	ดำเนินการเบิกจ่ายแล้วเสร็จ ร้อยละ 100 ตาม แผน	39,600	39,600	39,600	39,600	158,400	ร้อยละ 25 ของแผนฯ (ค.ค.-ธ.ค. 62)	ร้อยละ 50 ของแผนฯ (ส.ค.ม) (ม.ค.-มี.ค. 63)	ร้อยละ 75 ของแผนฯ (ส.ค.ม) (เม.ย.-มิ.ย. 63)	ร้อยละ 100 ของแผนฯ (ส.ค.ม) (ก.ค.-ก.ย 63)	วัดระดับ ความสำเร็จตาม ตัวชี้วัด	มีการบริหารจัดการงบประมาณตามแผนอย่างมี ประสิทธิภาพ
ประกันสังคม/พกส.	วางแผนการเบิกจ่ายให้แก่บุคลากรที่ปฏิบัติงาน	ดำเนินการเบิกจ่ายแล้วเสร็จ ร้อยละ 100 ตาม แผน	62,475	62,475	62,475	62,475	249,900	ร้อยละ 25 ของแผนฯ (ค.ค.-ธ.ค. 62)	ร้อยละ 50 ของแผนฯ (ส.ค.ม) (ม.ค.-มี.ค. 63)	ร้อยละ 75 ของแผนฯ (ส.ค.ม) (เม.ย.-มิ.ย. 63)	ร้อยละ 100 ของแผนฯ (ส.ค.ม) (ก.ค.-ก.ย 63)	วัดระดับ ความสำเร็จตาม ตัวชี้วัด	มีการบริหารจัดการงบประมาณตามแผนอย่างมี ประสิทธิภาพ