

## แผนปฏิบัติการราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

## หน่วยงาน สำนักยาและวัตถุเสพติด

ลำดับ	แผนงาน/โครงการ	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยวัด	เป้าหมาย62	12 เดือน		สถานะ	ปัญหาอุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ
					ผลงาน	% ที่วัดได้		
<b>1. แผนงานบูรณาการป้องกันปราบปราม และบำบัดรักษาผู้ติดยาเสพติด</b>								
ผลผลิต : 1.1 โครงการสนับสนุนการแก้ไขปัญหายาเสพติด การควบคุมตัวยาและสารเคมีทางห้องปฏิบัติการ								
<b>บ1 ก1 ศึกษา ค้นคว้า พัฒนาผลงานทางวิชาการเพื่อกำหนดมาตรการทางห้องปฏิบัติการเพื่อสนับสนุนการป้องกันและแก้ไขปัญหายาเสพติด</b>								
<b>1. การสนับสนุนการแก้ไขปัญหายาเสพติด การควบคุมตัวยาและสารเคมีทางห้องปฏิบัติการ</b>								
1.1 การตรวจวิเคราะห์สารเสพติดในของกลาง	1.ผลการดำเนินงานมีส่วนช่วยยับยั้งการแพร่ระบาดของสารเสพติด สามารถนำไปประกอบการกำหนดมาตรการหรือแนวทางการดำเนินงานของหน่วยงานในพื้นที่	ตัวอย่าง	3000	4018	100.0	ดำเนินการเรียบร้อย	จำนวนตัวอย่างไม่แน่นอน ไม่สามารถคาดการณ์ได้ และมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น แต่จำนวนเจ้าหน้าที่มีเท่าเดิม / คำนวนค่าจำนวนตัวอย่างจากปีก่อนแล้วเตรียมความพร้อมด้านห้องปฏิบัติการ	
1.2 การตรวจวิเคราะห์สารเสพติดในปัสสาวะ	2. ป้องกันการแพร่ระบาดของสารเสพติดชนิดใหม่หรือสารทดแทน จากการนำยาที่ไขในทางการแพทย์ไปใช้ในทางที่ผิด	ตัวอย่าง	4500	8253	100.0	ดำเนินการเรียบร้อย		
1.3 การสนับสนุนชุดทดสอบให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ไขในการทดสอบสารเสพติดในปัสสาวะได้ทั้งภายในหน่วยงานและในพื้นที่ที่รับผิดชอบ	ชุด	4x10 <sup>5</sup>	405,450	100.0	ดำเนินการเรียบร้อย		
1.4 การสนับสนุนสารควบคุมคุณภาพภายใน	เพื่อสนับสนุนให้ห้องปฏิบัติการสมาชิกได้มีการพัฒนาและดำเนินการตามระบบคุณภาพให้เป็นมาตรฐานและเป็นไปในทิศทางเดียวกัน รวมทั้งเสริมสร้างความเชื่อมั่นของห้องปฏิบัติการสมาชิกในการรายงานผล	ขวด	7000	4648 ขวด	85.0	ดำเนินการเรียบร้อย		
					96.3			

ลำดับ	แผนงาน/โครงการ	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยวัด	เป้าหมาย62	12 เดือน		สถานะ	ปัญหาอุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	
					ผลงาน	% ที่วัดได้			
2. การกำหนดมาตรฐานและพัฒนาศักยภาพห้องปฏิบัติการด้านการตรวจพิสูจน์สารเสพติด									
	2.1 การทดสอบความชำนาญทางห้องปฏิบัติการด้านตรวจพิสูจน์สารเสพติดในของกลาง	ห้องปฏิบัติการควบคุมคุณภาพของโรงงานผลิดยาในประเทศ ศูนย์วิทยาศาสตร์การแพทย์และห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ ได้การทดสอบความชำนาญเพื่อใช้ชี้วัดระบบคุณภาพของห้องปฏิบัติการ	โปรแกรม	1	เสร็จเรียบร้อย	100	ดำเนินการเรียบร้อย	ผู้สมัครโครงการสัมมนาบางส่วนไม่มาเข้าร่วมประชุม ทำให้เกิดการสูญเสียงบประมาณโดยเปล่าประโยชน์ / ทำแบบสำรวจความต้องการของผู้เข้าร่วมสัมมนาเพื่อหาวันที่ที่เหมาะสมในการจัดงาน	
	2.2 การทดสอบความชำนาญการตรวจสารเสพติดเบื้องต้นในปีสภาวะ		โปรแกรม	1	ส่งตัวอย่างให้สมาชิกเรียบร้อยแล้ว รวบรวมผลการทดสอบ จัดทำรายงานฉบับร่าง ส่งให้กรรมการแสดงความความคิดเห็น จัดทำรายงานฉบับสมบูรณ์	100	ดำเนินการเรียบร้อย		
	2.3 โครงการทดสอบความชำนาญการตรวจยืนยันสารเสพติดในปีสภาวะ		โปรแกรม	1	ส่งตัวอย่างให้สมาชิกเรียบร้อยแล้ว รวบรวมผลการทดสอบ จัดทำรายงานฉบับร่าง ส่งให้กรรมการแสดงความความคิดเห็น จัดทำรายงานฉบับสมบูรณ์	100	ดำเนินการเรียบร้อย		
	2.4 การขอรับรองขยายขอบข่ายแผนPTด้านยาและวัตถุเสพติดตามระบบคุณภาพ ISO/IEC 17043:2010		รายการ	3	ส่งแก้ไขข้อบกพร่องให้กรมวิทยาศาสตร์บริการแล้วเสร็จ	100	ดำเนินการเรียบร้อย		
	2.5 สัมมนาสมาชิกแผนทดสอบความชำนาญด้านการตรวจยาเสพติดและผู้มีส่วนได้ส่วนเสียด้านเสพติด		ผู้เข้าร่วมประชุมมีส่วนร่วมในการจัดทำแผนและการดำเนินงาน ส่งผลความพึงพอใจของผู้ใช้บริการ	ครั้ง	1	จัดทำรายงานการประชุมแล้วเสร็จ	100		ดำเนินการเรียบร้อย
	2.6 การสัมมนา / อบรม		เจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานมีความเข้าใจและดำเนินงานตามแผน เพื่อให้องค์กรบรรลุวิสัยทัศน์	ครั้ง	1	ประชุมเมื่อวันที่ 23 - 25 มค.62	100		ดำเนินการเรียบร้อยแล้ว
- ประชุมสัมมนาเพื่อเสริมสร้างคุณธรรม จริยธรรมและความภาคภูมิใจในการทำงาน ณ โรงแรมแคนทารี กบินทร์บุรี									
						100.0			

ลำดับ	แผนงาน/โครงการ	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยวัด	เป้าหมาย62	12 เดือน		สถานะ	มีัญหาอุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ
					ผลงาน	% ที่วัดได้		
<b>3. แผนงานยุทธศาสตร์ด้านการสร้างเสริมให้คนมีสุขภาพที่ดี</b>								
ผลผลิต : 3.1 โครงการพัฒนาศักยภาพด้านวิทยาศาสตร์การแพทย์ในการวินิจฉัยและป้องกันโรคเพื่อความมั่นคงด้านสุขภาพ								
ย1 ก1 พัฒนาและยกระดับการบริหารจัดการข้อมูลอ้างอิงทางห้องปฏิบัติการให้มีประสิทธิภาพ								
<b>3. โครงการวิจัยและพัฒนากิจการจัดทำสารมาตรฐานยาและสมุนไพร</b>								
3.1 การผลิตสารมาตรฐาน DMSC ด้านยาและวัตถุเสพติด	สามารถประหยัดงบประมาณของประเทศในการจัดซื้อสารมาตรฐานราคาแพงจากต่างประเทศและยังเป็นการพัฒนาศักยภาพการผลิตสารมาตรฐานภายในประเทศและยังเป็นการพัฒนาศักยภาพของบุคลากรและยกระดับมาตรฐานห้องปฏิบัติการของกลุ่มประเทศสมาชิกอาเซียนด้วย	ชนิด	24	ผลิตสะสมได้ 24 ชนิด	100	ดำเนินการเรียบร้อย	ขาดแคลนเครื่องมือที่ใช้ในการผลิตสารมาตรฐานสมุนไพร/เตรียมพร้อมของงบประมาณการจัดซื้อเครื่องมือในงบประมาณถัดไป	
3.2 การผลิตสารมาตรฐาน DMSC ด้านสมุนไพร	สนับสนุนอุตสาหกรรมสมุนไพรภายในประเทศ ให้มีสารมาตรฐานใช้ในงานตรวจสอบและควบคุมคุณภาพวัตถุดิบและผลิตภัณฑ์สมุนไพร ทำให้ผลิตภัณฑ์สมุนไพรที่ผลิตมีคุณภาพได้มาตรฐาน และสนับสนุนการส่งออกไปยังจำหน่ายยังต่างประเทศ	ชนิด	2	ผลิตสะสมได้ 2 ชนิด	100	ดำเนินการเรียบร้อย		
3.3 การผลิตสารมาตรฐานอาเซียน ด้านยา	ประเทศสมาชิกสามารถประหยัดงบประมาณในการจัดซื้อสารมาตรฐานราคาแพงจากต่างประเทศ และพัฒนาศักยภาพของบุคลากรและยกระดับมาตรฐานห้องปฏิบัติการของกลุ่มประเทศสมาชิกอาเซียน	ชนิด	4	ผลิตสะสมได้ 4 ชนิด	100	ดำเนินการเรียบร้อย		
					100.0			

ลำดับ	แผนงาน/โครงการ	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยวัด	เป้าหมาย62	12 เดือน		สถานะ	มีอุปสรรค/ข้อเสนอแนะ
					ผลงาน	% ที่วัดได้		

4. โครงการบูรณาการเครื่องมือแพทย์ (ประเมินคุณภาพน่ายาล้างไต)

	4.1 ประเมินคุณภาพน่ายาล้างไต	ข้อมูลไปใช้ในประกอบการพิจารณาคัดเลือกเวชภัณฑ์ที่มีใช้ยา และสนอย. ใช้เป็นข้อมูลประกอบการออกข้อบังคับแก่ผู้ผลิตหรือนำเข้า	ฉบับ	1	สรุปรายงานเรียบร้อยแล้ว	100	ดำเนินการเรียบร้อยแล้ว	1.ได้รับงบประมาณน้อย/เตรียมพร้อมของงบประมาณในปีงบประมาณถัดไป 2.ตัวอย่างได้รับในช่วงเดือนมีนาคมและมีจำนวนมากว่าที่ตั้งเป้าไว้ ทำให้ตรวจวิเคราะห์ลำช้า/เตรียมแผนรับมือในปีถัดไป
	4.2 ประเมินคุณภาพชุดให้สารละลายทางหลอดเลือดใช้ครั้งเดียว		ฉบับ	1	สรุปรายงานเรียบร้อยแล้ว	100	ดำเนินการเรียบร้อยแล้ว	
	4.3 โครงการสัมมนาผู้รับบริการและผู้มีส่วนได้ส่วนเสียด้านเครื่องมือแพทย์	รับฟังความคิดเห็น ทำความเข้าใจต่อสถานการณ์และชี้แจงนโยบาย	ครั้ง	1	สรุปรายงานเรียบร้อยแล้ว	100	ดำเนินการเรียบร้อยแล้ว	
						100.0		

ผลผลิต : 3.3 โครงการพัฒนาศักยภาพห้องปฏิบัติการควบคุมคุณภาพเพื่อสนับสนุนการพัฒนามาตรฐานการผลิตยา Biopharmaceutical

ย3 ก1 พัฒนาศักยภาพห้องปฏิบัติการเพื่อควบคุมคุณภาพมาตรฐานการผลิตยา Biopharmaceutical

5. โครงการพัฒนาศักยภาพห้องปฏิบัติการควบคุมคุณภาพเพื่อสนับสนุนการพัฒนามาตรฐานการผลิตยา Biopharmaceutical

	5.1 การพัฒนาวิธีวิเคราะห์ผลิตภัณฑ์ยา Biopharmaceutical ชนิด Recombinant growth hormone	เพื่อรองรับการผลิตและการใช้ยาในประเทศตามโครงการไทยแลนด์ 4.0 แลประชาชนมีความมั่นใจที่ได้รับยาที่มีประสิทธิภาพ มีคุณภาพและความปลอดภัยตามมาตรฐานสากล	ผลิตภัณฑ์	1 (วิธี)	ได้วิธีการทดสอบในด้านความต่างศักย์และการฉีดสำหรับการตรวจวิเคราะห์และตรวจสอบความถูกต้องของวิธีวิเคราะห์	100	ดำเนินการเรียบร้อยแล้ว	ไม่มี
--	--	---	-----------	----------	--	-----	------------------------	-------

ลำดับ	แผนงาน/โครงการ	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยวัด	เป้าหมาย62	12 เดือน		สถานะ	มีอุปสรรค/ข้อเสนอแนะ
					ผลงาน	% ที่วัดได้		

6. โครงการจัดทำตำรายาของประเทศไทย

	6.1 โครงการจัดทำตำรายาของประเทศไทย	ระยะสั้น มีมอโนกราฟเกี่ยวกับข้อกำหนดมาตรฐานของยาสมุนไพรไทย สำหรับบรรจุในตำรามาตรฐานยาสมุนไพรไทย ระยะกลาง มีตำรายาสมุนไพรไทยเพื่อกำหนดเกณฑ์มาตรฐานสำหรับการควบคุมคุณภาพสมุนไพรไทยที่เป็นสากลเพื่อเป็นที่มั่นใจแก่ผู้สั่งซื้อสินค้าจากต่างประเทศ ให้ได้รับสินค้าคุณภาพดีเป็นไปตามข้อกำหนดมาตรฐานนั้น	มอโนกราฟ	10	สะสม 10 monograph	100	ดำเนินการเรียบร้อยแล้ว	เครื่องมือวิเคราะห์ไม่เพียงพอ/จัดซื้อเครื่องมือในปริมาณประมาทเกินไป
	6.2 พัฒนาฐานข้อมูลและ mobile application สำหรับตำรามาตรฐานยาสมุนไพรไทย	โปรแกรม	1	โปรแกรม Application แล้วเสร็จ	100	ดำเนินการเรียบร้อยแล้ว		
						100.0		

4. แผนงานพื้นฐานด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพคน

ผลผลิต : 4.1 ผลผลิต เป็นหน่วยงานกลางในการกำหนดมาตรฐานและพัฒนาศักยภาพทางห้องปฏิบัติการของประเทศและภูมิภาคเอเชีย

พ1 ก1 กำหนดมาตรฐานและพัฒนาศักยภาพห้องปฏิบัติการทางการแพทย์และสาธารณสุขทั้งในระดับประเทศและภูมิภาคเอเชีย

7a. โครงการประกันคุณภาพยา								
	7.1 โครงการประกันคุณภาพยา	- เป็นฐานข้อมูลด้านคุณภาพยาระดับประเทศ - สร้างความเชื่อมั่นด้านคุณภาพยาให้แก่บุคลากรทางการแพทย์และประชาชนผู้รับบริการในระบบสาธารณสุข	รายการ	21	รายงานผลการวิเคราะห์แล้วเสร็จ	100	ดำเนินการเรียบร้อยแล้ว	

ลำดับ	แผนงาน/โครงการ	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยวัด	เป้าหมาย62	12 เดือน		สถานะ	มีอุปสรรค/ข้อเสนอแนะ
					ผลงาน	% ที่วัดได้		
7b. พัฒนาและยกระดับการบริหารจัดการข้อมูลอ้างอิงทางห้องปฏิบัติการด้านยาให้มีประสิทธิภาพ								
	7.2 โครงการพัฒนาห้องปฏิบัติการอ้างอิงด้านการให้บริการทดสอบความชำนาญด้านยา	ห้องปฏิบัติการสามารถใช้ผลการเข้าร่วมทดสอบความชำนาญไปประเมินความสามารถในการตรวจวิเคราะห์	โปรแกรม	4	ทำรายงานแล้วเสร็จ 4 โปรแกรม	100	ดำเนินการเรียบร้อย	จัดทำตัวอย่างทดสอบที่เหมาะสมได้ยากและราคาแพง/ประชุมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องจัดทำตัวอย่างในปริมาณที่เหมาะสมแล้ว
	7.3 โครงการประชุมสัมมนาสมาชิกแผนกทดสอบความชำนาญห้องปฏิบัติการควบคุมคุณภาพ	ผู้เข้าอบรมได้ความรู้เทคนิคการตรวจวิเคราะห์ควบคุมคุณภาพผลิตภัณฑ์ยาเพื่อนำไปพัฒนาห้องปฏิบัติการ มีความเข้าใจการเข้าร่วมทดสอบความชำนาญกับสำนักยาและวัตถุเสพติด	ครั้ง	1	จัดทำรายงานสรุปแล้วเสร็จ	100	ดำเนินการเรียบร้อย	

ผลงานของสำนักฯโดยรวม

ผลสัมฤทธิ์เป็นไปตามเป้าหมาย

99.5

%

สำนักยาและวัตถุเสพติด ใช้จ่ายงบประมาณ (งบบุคลากร+ดำเนินงาน+อุดหนุน+รายจ่ายอื่น) เป็นจำนวนเงินรวมทั้งสิ้น 70,813,195.33 บาท