

แผนปฏิบัติการสาธารณสุขภายใต้ประเด็นยุทธศาสตร์สาธารณสุข จังหวัดลำปาง ปีงบประมาณ 2562

ศูนย์ประสานส่งต่อ คปสอ.เกาะคา จังหวัดลำปาง

ยุทธศาสตร์ที่ 2 การพัฒนาระบบการส่งต่อ

ประเด็น / งาน : โรงพยาบาลเกาะคาเป็นศูนย์ส่งต่อระดับ node(M2)

ตัวชี้วัด (KPI) : ให้บริการตามขอบเขต+แนวทางการรับส่งต่อผู้ป่วยจากรพ.และรพ.สต.เครือข่าย

สถานการณ์ / ข้อมูลพื้นฐาน : โรงพยาบาลเกาะคาเป็นศูนย์ส่งต่อระดับnode(M2) ให้บริการตามขอบเขต+แนวทางการรับส่งต่อผู้ป่วยจากรพ.และรพ.สต.เครือข่าย

ลำดับ	โครงการ	กิจกรรมหลัก / กิจกรรมรอง	เป้าหมาย/ จำนวน	พื้นที่ ดำเนินการ	ผลผลิต/ผลลัพธ์	งบประมาณ		ระยะเวลา ดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
						จำนวน	แหล่งงบ		
รหัสโครงการ k030203 การพัฒนาระบบบริการการแพทย์ฉุกเฉินครบวงจรและระบบการส่งต่อ อำเภอเกาะคา									
		<b>1. การพัฒนาระบบส่งต่อ (ThaiRefer)</b>							
		1.1 คณะกรรมการพัฒนาระบบส่งต่อจังหวัด	รพช.ทุกแห่ง	จ.ลำปาง	- มีการประชุมทบทวน	5,000.00	UC	พย.61,กพ.62,	เสาวนีย์ พงษ์วานิช
		- ทบทวนระบบการส่งต่อ (Referral audit)ที่	(50คน/ครั้ง)		ระบบฯและปัญหาที่พบ			พค.62,สค.62	เสาวลักษณ์ เทพี
		เชื่อมโยงกับservice plan รายสาขา			ทุก3เดือน				แสงจันทร์ คำตาเทพ
		- พัฒนาแนวทางปฏิบัติในการเชื่อมโยงกับ			-ผู้ป่วยได้รับการส่งต่อ/				
		service plan ให้มีการส่งต่อ/ส่งกลับผู้ป่วย			ส่งกลับตามแนวทาง100%				
		1.2ออกเยี่ยมพื้นที่บริการเพื่อวิเคราะห์และแก้ใ	รพสต.เครือข่าย	อ.เกาะคา	- รพสต.ได้รับการติดตาม	-		มค-เมย.62	เสาวลักษณ์ เทพี
		ปัญหาในพื้นที่ติดตามการใช้งานโปรแกรม	13แห่ง		เยี่ยมอย่างน้อย1ครั้ง/ปี				เนติพงษ์ ไชยสุรินทร์
		ThaiReferในการส่งต่อผู้ป่วย			-ติดตามในวาระพุธประสาน				
		<b>2.พัฒนาระบบส่งต่อในระดับM2</b>							
		- มีแนวทางการส่งต่อที่ชัดเจน (ข้อตกลง,	รพช.ทุกแห่ง	จ.ลำปาง	- รพช.เครือข่ายปฏิบัติตาม			ตค.61	เสาวนีย์ พงษ์วานิช
		guideline,protocol)ทั้งใน-นอกเวลาราชการ			แนวทางการส่งต่อ100%				เสาวลักษณ์ เทพี
		<b>3.พัฒนาศูนย์ส่งต่อ รพช.</b>							
		-การใช้โปรแกรมThaiReferในการส่งต่อทุกราย	รพ.เกาะคา	อ.เกาะคา	- ใช้TRในการส่งต่อ100%			ตค61-กย62	เสาวนีย์ พงษ์วานิช
		- การใช้ข้อมูลการส่งต่อในการพัฒนางาน,การดูแล	รพ.เกาะคา		-ทบทวนเคสร่วมกับPCT				เสาวลักษณ์ เทพี
		ผู้ป่วย,วิเคราะห์กรณีruptured appendicitis							
					รวมUC	5,000.00			