

รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัด 66 ร้อยละของเขตสุขภาพมีการพัฒนาระบบบริหารจัดการที่มีประสิทธิภาพ ไตรมาส 4 (เดือน 1 ต.ค. 62 - 30 ก.ย. 63) เขตสุขภาพที่...8.....

ตัวชี้วัดที่	เป้าหมาย ปีงบประมาณ 2563	Small Success 12 เดือน	คำอธิบาย (ระบุกิจกรรมที่ดำเนินการ)
ตัวชี้วัด 66 ร้อยละของเขตสุขภาพมีการพัฒนาระบบบริหารจัดการที่มีประสิทธิภาพ	ร้อยละของเขตสุขภาพมีการพัฒนาระบบบริหารจัดการที่มีประสิทธิภาพ (ร้อยละ 100)	<p>เขตสุขภาพที่ 8 เรื่อง โครงการป้องกัน การกระทำรุนแรงในเด็ก เขตสุขภาพที่ 8</p> <p>1. มีกลไกการบริหารจัดการของเขตสุขภาพ จังหวัดและหน่วยบริการ</p>	<p>เขตสุขภาพที่ 8 (Child Shield : Prevention of Child Violence</p> <p>1. มีกลไกการบริหารจัดการระบบเทคโนโลยีสารสนเทศภายในเขตสุขภาพให้เป็นไปในทิศทางเดียวกัน โดยการนำข้อมูลสุขภาพ (Big Data) เชื่อมโยงข้อมูล Loopback ในรูปแบบ web service, mobile, AI และพัฒนาให้เป็นเทคโนโลยีตามที่เขตสุขภาพต้องการ (Appropriate Technology)</p> <p>1.1 พัฒนาระบบเชื่อมโยงข้อมูลสารสนเทศ (Loopback) ทุกจังหวัด ครอบคลุมทั้ง ร้อยละ 100</p> <p>1.2 พัฒนาระบบการจัดเก็บข้อมูลสารสนเทศ หน่วยงาน โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล รูปแบบ คลาวด์ (HIS on Cloud) จำนวน 169 แห่ง และทุกจังหวัดมีการขอใช้คลาวด์จากโครงการพัฒนาระบบคลาวด์กลางภาครัฐ (GDCC) ซึ่งได้รับการจัดสรรแล้ว 3 จังหวัด อยู่ระหว่างรอการจัดสรรทรัพยากร อีก 4 จังหวัด</p> <p>1.3 มีการนำข้อมูลที่เชื่อมโยงกันมาใช้ในการพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศในภาพเขตสุขภาพที่ 8 ได้แก่</p> <ul style="list-style-type: none"> - การป้องกัน การกระทำรุนแรงในเด็ก เขตสุขภาพที่ 8 (Child Shield : Prevention of Child Violence in R 8) - โปรแกรมบริหารจัดการทรัพยากร Back Office on Cloud - โปรแกรมเฝ้าระวังควบคุมโรคติดต่อ R8 Dashboard 506 - โปรแกรมเฝ้าระวังควบคุมโรคไม่ติดต่อ R8 NCD Block - โปรแกรมการบริหารจัดการเด็กที่ถูกกระทำความรุนแรง Primero Case Management for Child Violence

รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัด 66 ร้อยละของเขตสุขภาพมีการพัฒนาระบบบริหารจัดการที่มีประสิทธิภาพ ไตรมาส 4 (เดือน 1 ต.ค. 62 - 30 ก.ย. 63) เขตสุขภาพที่...8.....

ตัวชี้วัดที่	เป้าหมาย ปีงบประมาณ 2563	Small Success 12 เดือน	คำอธิบาย (ระบุกิจกรรมที่ดำเนินการ)
		2. มีการบูรณาการและขยายความร่วมมือกับภาคส่วนอื่น	<p>2. มีการบูรณาการ ดังนี้</p> <p>มีการพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศอย่างต่อเนื่อง โดยสำนักงานเขตสุขภาพที่ 8 เป็นตัวกลางในการประสานงานกับบุคลากร IT</p> <p>ในทุกจังหวัดเพื่อติดตามการดำเนินงานและรวบรวมปัญหาที่พบทั้งหมดก่อนดำเนินการ ระหว่างดำเนินการ รายงานผู้บริหารให้ทราบทุกเดือน และติดตามปัญหาในการตรวจราชการรอบที่ 1 และ 2 จนเกิดกลไกการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ภายในเขตสุขภาพที่ 8 ได้แก่</p> <p>2.1 การแลกเปลี่ยนเรียนรู้การติดตั้งระบบเชื่อมโยงข้อมูล Loopback</p> <p>2.2 การแลกเปลี่ยนเรียนรู้การปรับปรุงข้อมูลในรูปแบบภาษาไทย</p> <p>2.3 การแลกเปลี่ยนเรียนรู้การติดตั้งความปลอดภัยในการรับส่งข้อมูล (https)</p> <p>2.4 การแลกเปลี่ยนเรียนรู้การนำข้อมูลขึ้นระบบคลาวด์ HIS on cloud</p> <p>2.5 การพัฒนาองค์ความรู้บุคลากรในการเขียนโปรแกรมด้วยภาษา JAVAScript</p> <p>2.6 การแลกเปลี่ยนเรียนรู้นวัตกรรมเขตสุขภาพที่ 8 ประจำปี 2563 มีการปรับเปลี่ยนการทำงานผ่านการประชุมผ่านทางไกล ระบบ Zoom meeting, Microsoft team meeting</p>

รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัด 66 ร้อยละของเขตสุขภาพที่มีการพัฒนาระบบบริหารจัดการที่มีประสิทธิภาพ ไตรมาส 4 (เดือน 1 ต.ค. 62 - 30 ก.ย. 63) เขตสุขภาพที่...8.....

ตัวชี้วัดที่	เป้าหมาย ปีงบประมาณ 2563	Small Success 12 เดือน	คำอธิบาย (ระบุกิจกรรมที่ดำเนินการ)
		3. การรายงานการประเมินผลการบริหารจัดการร้อยละ 100	<p>3. การรายงานการประเมินผลการบริหารจัดการ ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - สรุปการประเมินผลการบริหารจัดการระบบเทคโนโลยีสารสนเทศภายในเขตสุขภาพให้เป็นไปในทิศทางเดียวกันโดยการนำข้อมูลสุขภาพ (Big Data) เชื่อมโยงข้อมูล Loopback ในรูปแบบ web service, mobile, AI และพัฒนาให้เป็นเทคโนโลยีตามที่เหมาะสม (Appropriate Technology) สอดคล้องกับนวัตกรรมของเขตสุขภาพ "การป้องกัน การกระทำรุนแรงในเด็ก เขตสุขภาพที่ 8 (Child Shield : Prevention of Child Violence in R 8)" โดยใช้ข้อมูลที่เชื่อมโยงทั้งเขตสุขภาพมาประมวลผลกลุ่มเด็กเสี่ยงที่มีโอกาสถูกระทำความรุนแรง ร้อยละ 100 <p><u>ผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัด</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1) เด็กอายุต่ำกว่า 18 ปี ได้รับการคัดกรองภาวะเสี่ยงที่จะถูกระทำความรุนแรง ร้อยละ 100 (เป้าหมายร้อยละ 100) จากการประมวลผลโปรแกรมในจังหวัดน่าน พบว่า ข้อมูลเด็กเสี่ยงต่อการถูกระทำความรุนแรง 93,679 คน เคสเสี่ยงที่จะถูกระทำความรุนแรงในระดับเสี่ยงสูงมาก จำนวน 16,555 คน ได้รับการดูแลครบตามมาตรการที่กำหนด 2) เด็กอายุต่ำกว่า 18 ปี ที่เป็นกลุ่มเสี่ยงมากได้รับการดูแลตามมาตรการ ที่กำหนด ร้อยละ 100 (เป้าหมายร้อยละ 70) เคสที่ได้รับการวางแผนดูแลครบตามมาตรการที่กำหนด จำนวน 98 คน