

แบบรายงานการตรวจราชการกระทรวงสาธารณสุข ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2564

หัวข้อ ส่งเสริมสุขภาพวัยเรียน

เขตสุขภาพที่ 6 รอบที่ 1/2564

1. หน่วยงานที่รับผิดชอบ (กรม/กอง/ศูนย์วิชาการ)

หน่วยงานผู้รับผิดชอบหลัก: ศูนย์อนามัยที่ 6

2. วิเคราะห์สถานการณ์ในพื้นที่

จากข้อมูล HDC ระดับประเทศและระดับเขตสุขภาพย้อนหลัง 3 ปี ตั้งแต่ปีงบประมาณ 61-64 ในเดือน ตุลาคม-มกราคม พบ (HDC 3 ม.ค.64)

ตัวชี้วัด	เป้าหมาย		2561	2562	2563	2564
เด็กอายุ 6-14 ปี สูงดีสมส่วน	ประเทศ	ร้อยละ 66	65.49	62.44	63.50	64.82
	เขตสุขภาพ	ร้อยละ 67	67.18	63.27	66.27	67.40
ส่วนสูงเฉลี่ยเด็กชายที่อายุ 12 ปี	ประเทศ	154 ซม.	147.81	146.93	147.35	147.70
	เขตสุขภาพ	154 ซม.	149.15	147.82	148.56	148.68
ส่วนสูงเฉลี่ยเด็กหญิงที่อายุ 12 ปี	ประเทศ	155 ซม.	149.28	148.44	148.65	148.94
	เขตสุขภาพ	155 ซม.	150.15	149.09	149.48	149.72
เด็กอายุ 6-14 ปี มีภาวะผอม	ประเทศ	<ร้อยละ 5	4.18	4.31	4.23	3.99
	เขตสุขภาพ	<ร้อยละ 5	3.74	4.04	3.76	3.33
เด็กอายุ 6-14 ปี มีภาวะเริ่มอ้วนและอ้วน	ประเทศ	<ร้อยละ 10	11.19	12.89	12.75	12.61
	เขตสุขภาพ	<ร้อยละ 10	12.01	13.61	13.07	13.15
เด็กอายุ 6-14 ปี มีภาวะเตี้ย	ประเทศ	<ร้อยละ 5	7.01	9.89	9.37	8.00
	เขตสุขภาพ	<ร้อยละ 5	4.97	8.69	7.22	5.69
เด็กอายุ 6-12 ปี ได้รับยาเสริมธาตุเหล็ก	ประเทศ	>ร้อยละ 70	3.07	21.50	31.58	27.37
	เขตสุขภาพ	>ร้อยละ 70	3.37	34.40	48.60	40.42

ผลงานปีงบประมาณ 2564 จังหวัดสระแก้ว มีเด็กอายุ 6-14 ปี สูงดีสมส่วน ร้อยละ 70.91 (เกณฑ์ ร้อยละ 67) ส่วนสูงเฉลี่ยเด็กชายและเด็กหญิงที่อายุ 12 ปี ยังไม่ผ่านเกณฑ์ เด็กชาย 150.50 ซม. (เกณฑ์ 154 ซม.) และเด็กหญิง 151.16 ซม. (เกณฑ์ 155 ซม.) เด็กอายุ 6-14 ปี มีภาวะผอม ร้อยละ 3.33 (เกณฑ์ น้อยกว่าร้อยละ 5) ภาวะเตี้ย ร้อยละ 4.47 (เกณฑ์ น้อยกว่าร้อยละ 5) และภาวะเริ่มอ้วนและอ้วน ร้อยละ 11.19 (เกณฑ์ น้อยกว่าร้อยละ 10) การได้รับยาเสริมธาตุเหล็ก ร้อยละ 51.35 (เกณฑ์ ร้อยละ 70) และมีโรงเรียนดำเนินการโรงเรียนรอบรู้ 35 โรงเรียน มีโรงเรียนสังกัดตำรวจตระเวนชายแดน 8 โรงเรียน

ข้อมูลผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดจำแนกรายอำเภอ ปีงบประมาณ 2564 (ข้อมูล HDC วันที่ 11 มกราคม 2564)

	ตัวชี้วัด	เกณฑ์เป้าหมาย	รายการข้อมูล	เมือง	คลองหาด	ตาพระยา	วังน้ำเย็น	วัฒนานคร	อรัญประเทศ	เขาฉกรรจ์	โคกสูง	วังสมบูรณ์	ภาพรวมจังหวัด
1	ร้อยละเด็ก 6-14 ปี สูงดีสมส่วน	> ร้อยละ 67	เป้าหมาย	7,095	347	3,266	683	7,801	4,129	2,582	727	372	27,002
			ผลงาน	4,781	263	2,130	504	5,980	3,042	1,598	511	338	19,147
			อัตราส่วน	67.39	75.79	65.22	73.79	76.66	73.67	61.89	70.29	90.86	70.91
2	ส่วนสูงเฉลี่ยอายุ 12 ปี (ชาย)	154 ซม.	วัดส่วนสูง	329	12	165	44	449	217	181	35	45	1,477
			ผลรวมสูง	49,753	1,747	24,187	6,567	67,915	32,877	27,078	5,236	6,924	222,284
			สูงเฉลี่ย	151.22	145.58	146.59	149.25	151.26	151.51	149.6	149.6	153.87	150.50
3	ส่วนสูงเฉลี่ยอายุ 12 (หญิง) *	155 ซม.	วัดส่วนสูง	399	14	180	46	432	193	156	39	60	1,519
			ผลรวมสูง	60,148	2,085	27,020	6,823	65,468	29,303	23,623	5,845	9,290	229,605
			สูงเฉลี่ย	150.75	148.93	150.11	148.33	151.55	151.83	151.43	149.87	154.83	151.16
4	ร้อยละของเด็ก 6-14 ปี มีภาวะผอม	< ร้อยละ 5	เป้าหมาย	7,095	347	3,266	683	7,801	4,129	2,582	727	372	27,002
			ผอม	275	4	148	15	142	142	125	37	10	898
			ร้อยละ	3.88	1.15	4.53	2.2	1.82	3.44	4.84	5.09	2.69	3.33
5	ร้อยละของเด็ก 6-14 ปี มีภาวะเริ่มอ้วนและอ้วน	< ร้อยละ 10	เป้าหมาย	7,095	347	3,266	683	7,801	4,129	2,582	727	372	27,002
			อ้วน	937	21	337	75	775	425	383	63	6	3,022
			ร้อยละ	13.21	6.05	10.32	10.98	9.93	10.29	14.83	8.67	1.61	11.19
6	ร้อยละของเด็ก 6-14 ปี มีภาวะเตี้ย	< ร้อยละ 5	เป้าหมาย	7,095	347	3,266	683	7,801	4,129	2,582	727	372	27,002
			ภาวะเตี้ย	310	15	237	22	273	113	192	40	4	1,206
			ร้อยละ	4.37	4.32	7.26	3.22	3.5	2.74	7.44	5.5	1.08	4.47
7	ร้อยละของเด็ก 6-12 ปี ได้รับยาเม็ดธาตุเหล็ก	> ร้อยละ 70	เป้าหมาย	5,852	311	2,864	625	6,553	3,262	2,183	670	342	22,662
			ได้รับ	3,441	60	890	447	5,283	684	385	431	16	11,637
			ร้อยละ	58.8	19.29	31.08	71.52	80.62	20.97	17.64	64.33	4.68	51.35

ปัญหา/สาเหตุ	แผน/กิจกรรมการแก้ไขปัญหา	ความก้าวหน้า/ผลการดำเนินงาน
1. เด็กมีภาวะเริ่มอ้วนและอ้วน	1. พัฒนาศักยภาพครูและบุคลากรสาธารณสุขในการจัดเมนูอาหารกลางวันในโรงเรียน 2. วิเคราะห์เมนูอาหารของโรงเรียน 3. สื่อสารแนวทางการออกกำลังกายแบบ ChoPA&ChiPA	- ศูนย์อนามัยที่ 6 มีแผนการจัดประชุมเชิงปฏิบัติการพัฒนาศักยภาพการจัดเมนูอาหารกลางวันในโรงเรียนสู่โรงเรียนรอบรู้ด้านสุขภาพ - เยี่ยมพัฒนาโรงเรียนร่วมกับสสจ. สสอ. และ รพ.สต. - ศูนย์อนามัยที่ 6 มีแผนวิเคราะห์เมนูอาหารโรงเรียนที่เข้ากระบวนการโรงเรียนรอบรู้ด้านสุขภาพ - ศูนย์อนามัยที่ 6 สื่อสารข้อมูลการออกกำลังกายไปยังผู้รับผิดชอบงานของจังหวัด และช่องทาง line กลุ่ม HLS เขตสุขภาพที่ 6
2. ข้อมูลจากงานวิจัยพบว่า เด็กมีภาวะซีดและได้รับยาเม็ดเสริมธาตุเหล็กไม่ครอบคลุม	1. ชี้แจงเหตุผลความจำเป็นของการได้รับยาเม็ดเสริมธาตุเหล็กให้กับครูและเจ้าหน้าที่สาธารณสุขทราบ 2. ขับเคลื่อนการจ่ายยาเม็ดเสริมธาตุเหล็กและการให้คำปรึกษาผ่านงบบ PPA (สปสช.) ในเด็ก ป.1-6 และตรวจความเข้มข้นของเลือด ในเด็ก ป.1	- ศูนย์อนามัยที่ 6 ติดตามข้อมูลการจ่ายยาเม็ดเสริมธาตุเหล็กและการตรวจความเข้มข้นของเลือด
3. สถานการณ์การแพร่กระจายเชื้อไวรัสโคโรน่า 2019	1. สื่อสารแนวทางการป้องกันตนเองจากเชื้อไวรัสโคโรน่า 2019 และแนวทางการปฏิบัติเพื่อป้องกันการแพร่กระจายเชื้อสำหรับสถานศึกษา 2. สื่อสารแนวทางการส่งเสริมสุขภาพสำหรับนักเรียน กรณีปิดสถานศึกษา	- ศูนย์อนามัยสื่อสารความรู้ในการป้องกันตนเองและแนวทางการปฏิบัติการแพร่กระจายเชื้อสำหรับสถานศึกษา - ศูนย์อนามัยมีแผนเยี่ยมโรงเรียนร่วมกับสสจ. สสอ. และ รพ.สต. - ศูนย์อนามัยสื่อสารประชาสัมพันธ์ให้โรงเรียนประเมินตนเองผ่าน Platform Thai Stop Covid-19 เพื่อเตรียมความพร้อมในการจัดการเรียนการสอน - ศูนย์อนามัยติดตามผลการประเมินฯ สัปดาห์ละ 1 ครั้ง
4. โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดน	1. พัฒนาศักยภาพนักเรียนแกนนำด้านสุขภาพ	- ศูนย์อนามัยมีแผนจัดประชุมเชิงปฏิบัติการพัฒนาศักยภาพนักเรียนแกนนำเด็กไทยดำได้ สู่โรงเรียนรอบรู้ด้านสุขภาพ - ศูนย์อนามัยมีแผนเยี่ยมพัฒนาโรงเรียนร่วมกับสสจ. สสอ. และ รพ.สต.

ปัญหา/สาเหตุ	แผน/กิจกรรมการแก้ไขปัญหา	ความก้าวหน้า/ผลการดำเนินงาน
5. เด็กสายตาสั้น ไม่ได้รับแว่นสายตา	1. ขับเคลื่อนผ่านงบกองทุนตำบล สปสช. ในการ ของบตัดแว่นสายตาเด็ก	- ศูนย์อนามัยที่ 6 สนับสนุนข้อมูลการเขียน โครงการเพื่อของบกองทุนตำบล สปสช.

3. นวัตกรรม/ตัวอย่างที่ดี (ถ้ามี)

- การดำเนินการเครือข่ายเด็กไทยฟันดีอย่างต่อเนื่อง

4. ข้อเสนอแนะของผู้นิเทศ

4.1 สำหรับพื้นที่

- การสร้างความรอบรู้กับนักเรียนเพื่อเป็นแนวทางในการปฏิบัติตนที่บ้านในช่วงการระบาดของโรคโควิด-19 ในเรื่อง โภชนาการ การนอนหลับ การออกกำลังกาย การดูแลสุขภาพช่องปากและฟัน และการปฏิบัติตนเพื่อป้องกันการระบาดของโรคโควิด-19 เป็นต้น
- จากการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ส่งผลกระทบต่อการเรียนการสอน และการจัดกิจกรรมของสถานศึกษา ควรเพิ่มช่องทางการสื่อสารเกี่ยวกับโรคโควิดในการป้องกันการกระจายของโรค เช่น การคัดกรอง การส่งต่อ แนวทางการปฏิบัติในการรักษาระยะห่างเพื่อป้องกันการแพร่กระจายโรค ฯลฯ เพื่อเป็นแนวทางการดำเนินการให้กับสถานศึกษาในการเปิดเรียนวันที่ 1 ก.พ.64
- ชี้แจงการดำเนินการตรวจความเข้มข้นของเลือดในเด็ก ป.1 และการจ่ายยาเม็ดเสริมธาตุเหล็กในเด็ก ป.1-6 ทุกคน เพื่อความเข้าใจและการดำเนินงานได้ครอบคลุม ในผู้ปกครอง ครู และเจ้าหน้าที่สาธารณสุข
- ชี้แจงการดำเนินการ การของบกองทุนตำบลในการตัดแว่นสายตาเด็กนักเรียน แก่ผู้รับผิดชอบในพื้นที่

4.2 สำหรับส่วนกลาง

- พัฒนาการเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างกระทรวงสาธารณสุข และกระทรวงศึกษาธิการ เพื่อให้หน่วยงานในพื้นที่สามารถใช้ข้อมูลได้เป็นประโยชน์มากที่สุด

ผู้รายงาน: นางวริสา คุณากรอำรง

ตำแหน่ง: นักโภชนาการชำนาญการ

วัน/เดือน/ปี: 20 มกราคม 2564

ผู้ตรวจรายงาน : แพทย์หญิงสุณีย์ เชื้อสุวรรณชัย

ตำแหน่ง: นายแพทย์ชำนาญการ

วัน/เดือน/ปี: 20 มกราคม 2564