

สาธารณสุข

สำนักงานเทศบาลนครหาดใหญ่

เลขที่รับ..... 12774

วันที่..... 31 ส.ค. 2563

เวลา..... 14.00 น.



ที่ กท ๐๕๑๗.๔.๕/ ๒๐๙

สำนักงานสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม
เลขที่รับ..... 2895

วันที่..... 31 ส.ค. 2563

เวลา..... 14.10 น.

โรงพยาบาลฐานทัพเรือสงขลา

ทัพเรือภาคที่ ๒

ถนนไทรบุรี ตำบลบ่อยาง อ.เมือง

จังหวัดสงขลา ๙๐๐๐๐๐

๒๗ สิงหาคม ๒๕๖๓

เลขที่รับ..... ๗

วันที่..... 31 ส.ค. 2563

เวลา..... 14.20 น.

เรื่อง ส่งสรุปผลการดำเนินงานตามโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการฝึกการลอยตัวและว่ายน้ำเพื่อเอาชีวิตรอด (เด็กไทยไม่จมน้ำ)

เรียน ประธานคณะกรรมการบริหารกองทุนหลักประกันสุขภาพเทศบาลนครหาดใหญ่

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. สรุปผลการดำเนินงานและรายงานค่าใช้จ่ายทั้งหมด จำนวน ๑ ชุด

ตามที่ โรงพยาบาลฐานทัพเรือสงขลา ทัพเรือภาคที่ ๒ ได้รับสนับสนุนงบประมาณจาก กองทุนหลักประกันสุขภาพเทศบาลนครหาดใหญ่ จำนวน ๕๑๐,๐๐๐ บาท สนับสนุนการจัดกิจกรรมอบรมเชิงปฏิบัติการฝึกการลอยตัวและว่ายน้ำเพื่อเอาชีวิตรอด(เด็กไทยไม่จมน้ำ)ขึ้น เพื่อให้เด็กและเยาวชนมีความรู้เรื่อง ความปลอดภัยทางน้ำ มีความรู้พื้นฐานในการช่วยเหลือผู้จมน้ำ การปฐมพยาบาลให้การช่วยเหลือเบื้องต้น และมีทักษะในการว่ายน้ำเพื่อเอาชีวิตรอดได้ กลุ่มเป้าหมายเป็นเด็กและเยาวชนที่มีอายุต่ำกว่า ๑๕ ปี พร้อมด้วย ผู้ปกครอง และประชาชนที่สนใจ รวมจำนวน ๑,๕๐๐ คน โดยจัดอบรมระหว่างวันที่ ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๖๓ ถึง ๑๔ สิงหาคม ๒๕๖๓ ณ สวนสาธารณะเทศบาลนครหาดใหญ่ นั้น

บัดนี้ โรงพยาบาลฐานทัพเรือสงขลา ทัพเรือภาคที่ ๒ ได้ดำเนินการตามโครงการดังกล่าวเรียบร้อยแล้ว โดยได้ใช้จ่ายเงินงบประมาณในการดำเนินโครงการ จำนวน ๕๑๐,๐๐๐ บาท (ห้าแสนหนึ่งหมื่นบาทถ้วน) จึงขอส่งใบสรุปผลการดำเนินงานและรายการค่าใช้จ่ายทั้งหมดในโครงการดังกล่าว จำนวน ๑ ชุด ให้กับกองทุนหลักประกันสุขภาพเทศบาลนครหาดใหญ่ ตามรายงานที่แนบมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

ว่าที่เรื่อตรีหญิง

(พรพพัชร สีพกาญจนากุล)

รักษาการรองผู้อำนวยการโรงพยาบาลฐานทัพเรือสงขลาทัพเรือภาคที่ ๒

ทำการแทนผู้อำนวยการโรงพยาบาลฐานทัพเรือสงขลา ทัพเรือภาคที่ ๒

ธุรการโรงพยาบาลฐานทัพเรือสงขลา ทัพเรือภาคที่ ๒

โทร ๐-๗๔๓๑-๑๔๕๑ ต่อ ๒๒๖๕๐

๑๐๗๖๖

๑๐๗๖๖

๑๐๗๖๖

สรุปผลการประเมินผล
โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการฝึกการลอยตัวและว่ายน้ำเพื่อเอาชีวิตรอด (เด็กไทยไม่จมน้ำ)
ระหว่างวันที่ ๓๑ กรกฎาคม - ๑๔ สิงหาคม ๒๕๖๓
ณ สวนสาธารณะเทศบาลนครหาดใหญ่

.....

๑. การประเมิน

ฝ่ายติดตามและประเมินผล ได้จัดทำแบบสอบถามกิจกรรมอบรมเชิงปฏิบัติการฝึกการลอยตัวและว่ายน้ำเพื่อเอาชีวิตรอด (เด็กไทยไม่จมน้ำ) ได้ดำเนินการแจกแบบสอบถาม จำนวน ๓๐๖ ชุด โดยสุ่มสอบถามจากผู้เข้าร่วมกิจกรรมฯ โดยพิจารณาว่าเป็นประชากรที่สามารถให้ข้อมูลได้ดีและได้แบบสอบถามกลับคืนมา จำนวน ๒๙๔ ชุด คิดเป็นร้อยละ ๙๘ ในการเก็บรวบรวมข้อมูลจะเก็บคืนทันทีเมื่อประเมินหรือตอบแบบสอบถามเสร็จ พร้อมทั้งตรวจสอบความสมบูรณ์ของแบบสอบถามและนำข้อมูลมาวิเคราะห์ โดยใช้โปรแกรมวิเคราะห์ข้อมูลทางสถิติสำเร็จรูป

๒. วัตถุประสงค์ของการประเมิน

๒.๑ เพื่อประเมินความคิดเห็นของผู้ร่วมกิจกรรมฯ

๒.๒ เพื่อนำข้อมูลที่ได้จากการประเมินผลกิจกรรมฯ ไปใช้เป็นแนวทางในการปรับปรุงและพัฒนา กิจกรรมอื่นๆ ในอนาคตให้ดีขึ้น

๓. ขอบเขตการประเมิน

การประเมินผลการดำเนินงานตามกิจกรรมฯ มีขอบเขตการประเมินดังนี้

๓.๑ ประชากรของการประเมิน

ประชากรของการประเมิน ได้แก่ เด็ก และเยาวชนในจังหวัดสงขลา ที่มีอายุต่ำกว่า ๑๕ ปี พร้อมด้วยผู้ปกครอง และเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องที่เข้าร่วมโครงการฯ จำนวนทั้งสิ้น ๑,๕๐๐ คน

๓.๒ กลุ่มตัวอย่างของการประเมิน

การเลือกขนาดของกลุ่มตัวอย่างประชากรโดยเลือกจากตารางขนาดของกลุ่มตัวอย่างของเครซีและมอร์แกน ที่ระดับความเชื่อมั่น ๙๕% ที่จำนวนประชากร ๑,๕๐๐ คน ขนาดของกลุ่มตัวอย่างที่ต้องการจะเท่ากับ ๓๐๖ คน แต่การเก็บรวบรวมข้อมูลจากแบบสอบถามในครั้งนี้ ปรากฏว่า ได้แบบสอบถามกลับคืนมาทั้งสิ้น จำนวน ๒๙๔ ชุด คิดเป็นร้อยละ ๙๘ ของจำนวนประชากร

๔. ประโยชน์ที่ได้รับ

๔.๑ ผู้เข้าร่วมกิจกรรมฯ เกิดการเรียนรู้และมีทักษะในการว่ายน้ำเพื่อเอาชีวิตรอดในรูปแบบต่างๆ

๔.๒ ผู้เข้าร่วมกิจกรรมฯ มีทักษะพื้นฐานเกี่ยวกับวิธีการปฐมพยาบาลเบื้องต้นในการช่วยเหลือตนเอง และช่วยชีวิตคนตกน้ำได้อย่างถูกต้อง ปลอดภัย

๔.๓ สามารถป้องกันปัญหาการจมน้ำ ในกลุ่มเด็กอายุต่ำกว่า ๑๕ ปี อันจะส่งผลให้อัตราการเสียชีวิตของเด็กในจังหวัดสงขลาลดน้อยลง

๕. วิธีดำเนินการ ในการติดตามและประเมินผลการดำเนินงานกิจกรรมฯ มีรายละเอียดดังต่อไปนี้

๕.๑ การประมวลผล

ประมวลผลข้อมูลโดยใช้โปรแกรมสำเร็จรูปเพื่อการวิจัยทางสังคมศาสตร์ (SPSS for Windows)

๕.๒ การรวบรวมข้อมูล

เครื่องมือที่ใช้ในการประเมินกิจกรรมฯ ในครั้งนี้เป็นแบบสอบถามโดยดำเนินการรวบรวมข้อมูลจากกลุ่มตัวอย่างที่ร่วมกิจกรรมฯ ได้แบบสอบถามกลับคืน จำนวน ๖๓๔ ชุด ซึ่งแบบสอบถามประกอบด้วย

ตอนที่ ๑ ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม

ตอนที่ ๒ การประเมินความรู้และความเข้าใจของผู้ตอบแบบสอบถามในเนื้อหาสาระต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับการจัดกิจกรรมฯ

ตอนที่ ๓ การประเมินความพึงพอใจของผู้ตอบแบบสอบถามที่มีต่อการจัดกิจกรรมฯ

ตอนที่ ๔ ประโยชน์และความคุ้มค่าที่ได้รับ ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะอื่น ๆ เพื่อพัฒนาการดำเนินการจัดกิจกรรมฯ

๖. การวิเคราะห์ข้อมูล

แบบสอบถามที่ได้จากการรวบรวมข้อมูลนำมาดำเนินการ ดังนี้

(๖.๑) ตรวจสอบความสมบูรณ์และความถูกต้องของแบบสอบถาม

(๖.๒) นำข้อมูลมาประมวลผลด้วยโปรแกรมคอมพิวเตอร์สำเร็จรูปทางสังคมศาสตร์

(๖.๓) การวิเคราะห์ข้อมูลทางสถิติตามแบบสอบถาม วิเคราะห์ข้อมูล โดยใช้สถิติ ค่าร้อยละ ค่าเฉลี่ย และค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน นำเสนอผลด้วยการบรรยายประกอบตาราง โดยมีรายละเอียดดังนี้

ตอนที่ ๑ ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถามเป็นแบบตัวเลือก นำข้อมูล มาแจกแจงความถี่ ค่าร้อยละ และเสนอเป็นตารางประกอบคำอธิบาย

ตอนที่ ๒ การประเมินความรู้ ความเข้าใจในเนื้อหาสาระต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง กับการจัดกิจกรรมฯ จำแนกออกเป็น ๒ ประเด็น

๒.๑ การประเมินความรู้ ความเข้าใจทางวิชาการจากการฟังบรรยายในหัวข้อต่างๆ (ก่อนและหลังฝึกอบรมฯ) มีจำนวน ๒ ขอบ เป็นคำถามแบบมาตราส่วนทั้ง ๒ ขอบ ซึ่งจะนำข้อมูลมาแจกแจงความถี่ ค่าร้อยละ ค่าเฉลี่ย ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน ค่า Pair Sample T-test และนำเสนอเป็นตารางประกอบคำอธิบาย

๒.๒ การประเมินทักษะภาคปฏิบัติ (ก่อนและหลังฝึกภาคปฏิบัติฯ) มีจำนวน ๒ ขอบ เป็นคำถามแบบมาตราส่วนทั้ง ๒ ขอบ ซึ่งจะนำข้อมูลมาแจกแจงความถี่ ค่าร้อยละ ค่าเฉลี่ย ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน ค่า Pair Sample T-test และนำเสนอเป็นตารางประกอบคำอธิบาย

ตอนที่ ๓ การประเมินความพึงพอใจของผู้ตอบแบบสอบถามที่มีต่อการจัดกิจกรรมฯ ในภาพรวม มีจำนวน ๒ ด้าน เป็นคำถามแบบมาตราส่วนทั้ง ๒ ด้าน ซึ่งจะนำเสนอ โดยใช้ค่าเฉลี่ย (\bar{x}) ค่าร้อยละ และค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.)

ตอนที่ ๔ ประโยชน์และความคุ้มค่าที่ได้รับ ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะอื่น ๆ เพื่อพัฒนาการดำเนินการจัดกิจกรรมฯ

๗. ผลการวิเคราะห์ข้อมูล

ผลการวิเคราะห์ข้อมูลจากการสอบถามความคิดเห็นของผู้ตอบแบบสอบถามที่มีต่อการจัดกิจกรรมฯ พบว่า ได้รับข้อมูลกลับคืนมาทั้งสิ้น จำนวน ๖๓๔ ชุด ซึ่งจะแยกนำเสนอด้วยรายละเอียดต่อไปนี้

๗.๑ ตอนที่ ๑ ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม

ตารางที่ ๑ แสดงข้อมูลด้านเพศของผู้ตอบแบบสอบถาม

(N=๒๙๔)

เพศ	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ชาย	๑๕๘	๕๓.๗๔
หญิง	๑๓๖	๔๖.๒๖
รวม	๒๙๔	๑๐๐

จากตารางที่ ๑ พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่เป็นเพศชาย จำนวน ๑๕๘ คน คิดเป็นร้อยละ ๕๓.๗๔ รองลงมา เป็นเพศหญิง จำนวน ๑๓๖ คน คิดเป็นร้อยละ ๔๖.๒๖

๗.๒ ตอนที่ ๒ การประเมินความรู้และความเข้าใจของผู้ตอบแบบสอบถามในเนื้อหาสาระต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการจัดกิจกรรมฯ จำแนกออกเป็น ๒ ประเด็น ดังนี้

๗.๒.๑ การประเมินความรู้ ความเข้าใจในเนื้อหาสาระต่างๆ จากการฟังบรรยายในหัวข้อต่างๆ ในภาพรวม

ตารางที่ ๒ ผลการเปรียบเทียบความคิดเห็นเกี่ยวกับความรู้ ความเข้าใจในเนื้อหาสาระต่าง ๆ ของผู้ตอบแบบสอบถาม ก่อน-หลังฝึกอบรมฯ

(N=๒๙๔)

ความรู้ความเข้าใจ	ก่อนฝึกอบรมฯ		หลังฝึกอบรมฯ		P
	ค่าเฉลี่ย (\bar{x})	ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.)	ค่าเฉลี่ย (\bar{x})	ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน(S.D.)	
ความรู้เกี่ยวกับภัย หรืออันตรายทางน้ำ และการจมน้ำ รวมไปถึงการเอาชีวิตรอดจากการจมน้ำและการช่วยเหลือผู้ประสบภัยทางน้ำ	๒.๘๑	๐.๗๕๔	๔.๕๙	๐.๕๓๓	๐.๐๐๐
ภาพรวมความรู้ความเข้าใจ	๒.๘๑	๐.๗๕๔	๔.๕๙	๐.๕๓๓	๐.๐๐๐

หมายเหตุ : นัยสำคัญทางสถิติ (p) ที่ระดับนัยสำคัญ ๐.๐๕ (ระดับความเชื่อมั่น ๙๕%)

จากตารางที่ ๒ ผลเปรียบเทียบคะแนนเฉลี่ย ก่อน-หลังฝึกอบรมฯ พบว่า คะแนนก่อนและหลังฝึกอบรมฯ แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับนัยสำคัญ ๐.๐๕ โดยคะแนนเฉลี่ยหลังฝึกอบรมฯ สูงกว่าก่อนฝึกอบรมฯ (คะแนนเฉลี่ยหลังฝึกอบรมฯ เท่ากับ ๔.๕๙ และคะแนนเฉลี่ยก่อนฝึกอบรมฯ เท่ากับ ๒.๘๑)

๗.๒.๒ การประเมินทักษะการลอยตัว และการว่ายน้ำของผู้ตอบแบบสอบถาม

ตารางที่ ๓ ผลการเปรียบเทียบความคิดเห็นเกี่ยวกับทักษะการลอยตัว และการว่ายน้ำของผู้ตอบแบบสอบถาม ก่อน-หลังฝึกภาคปฏิบัติฯ

(N=๒๙๔)

ความรู้ความเข้าใจ	ก่อนฝึกภาคปฏิบัติฯ		หลังฝึกภาคปฏิบัติฯ		P
	ค่าเฉลี่ย (\bar{x})	ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.)	ค่าเฉลี่ย (\bar{x})	ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน(S.D.)	
ทักษะการลอยตัว และการว่ายน้ำ	๒.๖๓	๐.๘๗๕	๔.๖๕	๐.๖๔๙	๐.๐๐๐
ภาพรวมความรู้ความเข้าใจ	๒.๖๓	๐.๘๗๕	๔.๖๕	๐.๖๔๙	๐.๐๐๐

หมายเหตุ : นัยสำคัญทางสถิติ (p) ที่ระดับนัยสำคัญ ๐.๐๕ (ระดับความเชื่อมั่น ๙๕%)

จากตารางที่ ๓ ผลเปรียบเทียบคะแนนเฉลี่ย ก่อน-หลังฝึกภาคปฏิบัติ พบว่า คะแนนก่อนและหลังฝึกภาคปฏิบัติ แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับนัยสำคัญ ๐.๐๕ โดยคะแนนเฉลี่ยหลังฝึกภาคปฏิบัติ สูงกว่าก่อนฝึกภาคปฏิบัติ (คะแนนเฉลี่ยหลังฝึกภาคปฏิบัติ เท่ากับ ๔.๖๕ และคะแนนเฉลี่ยก่อนฝึกภาคปฏิบัติ เท่ากับ ๒.๖๓)

๗.๓. ตอนที่ ๓ ความพึงพอใจของผู้ตอบแบบสอบถามที่มีต่อการจัดกิจกรรมฯ ในภาพรวม

การประเมินความพึงพอใจของผู้ตอบแบบสอบถามที่มีต่อการจัดกิจกรรมฯ ขณะทำงาน ฝ่ายประเมินผลกิจกรรมฯ ได้วัดระดับความพึงพอใจของผู้ตอบแบบสอบถาม ซึ่งมีจำนวน ๒ ด้าน เมื่อแทนค่าระดับความคิดเห็น ๕ ระดับ คือ มากที่สุด มาก ปานกลาง น้อย และน้อยที่สุด เป็นคะแนน ๕ ๔ ๓ ๒ และ ๑ ตามลำดับ โดยเมื่อนำคะแนนมาจัดทำเป็นเกณฑ์ช่วงคะแนนเฉลี่ย เพื่อวัดระดับความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมกิจกรรมฯ จะได้ผลการประเมินความพึงพอใจดังนี้

เกณฑ์ช่วงคะแนนเฉลี่ยเพื่อวัดระดับความพึงพอใจของผู้ตอบแบบสอบถาม

ช่วงคะแนนเฉลี่ย ๑.๐๐-๑.๘๐ คะแนน หมายถึง ระดับความพึงพอใจน้อยที่สุด

ช่วงคะแนนเฉลี่ย ๑.๘๑-๒.๖๐ คะแนน หมายถึง ระดับความพึงพอใจน้อย

ช่วงคะแนนเฉลี่ย ๒.๖๑-๓.๔๐ คะแนน หมายถึง ระดับความพึงพอใจปานกลาง

ช่วงคะแนนเฉลี่ย ๓.๔๑-๔.๒๐ คะแนน หมายถึง ระดับความพึงพอใจมาก

ช่วงคะแนนเฉลี่ย ๔.๒๑-๕.๐๐ คะแนน หมายถึง ระดับความพึงพอใจมากที่สุด

ตารางที่ ๔ แสดงค่าเฉลี่ย ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน และระดับความพึงพอใจของผู้ตอบแบบสอบถาม จำแนกตามด้านต่าง ๆ

(N=๒๙๔)

ลำดับที่	ด้าน	ค่าเฉลี่ย (\bar{x})	ค่าเบี่ยงเบน มาตรฐาน (S.D.)	ร้อยละ	แปลผล
๑.ด้านวิทยากร					
๑)	ความรู้ ความสามารถในการบรรยายและการฝึกภาคปฏิบัติฯ	๔.๔๖	๐.๗๙๔	๘๙.๒๐	มากที่สุด
๒)	ความสามารถในการแนะนำและตอบข้อซักถาม	๔.๕๖	๐.๖๓๔	๙๑.๒๐	มากที่สุด
รวมด้านวิทยากร		๔.๕๑	๐.๗๑๔	๙๐.๒๐	มากที่สุด
๒.ด้านผลที่คาดว่าจะได้รับจากการเข้าร่วมกิจกรรมฯ					
๑)	ท่านได้มีความรู้เกี่ยวกับหลักในการว่ายน้ำและ ทักษะในการเอาชีวิตรอดในน้ำในรูปแบบต่างๆ อาทิ การช่วยเหลือผู้ประสบภัยทางน้ำ การลอยตัวในน้ำ และการว่ายน้ำเพื่อเอาชีวิตรอด ฯลฯ	๔.๓๙	๐.๘๑๑	๘๗.๘๐	มากที่สุด

ตารางที่ ๔ แสดงค่าเฉลี่ย ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน และระดับความพึงพอใจของผู้ตอบแบบสอบถาม จำแนกตามด้านต่าง ๆ (ต่อ)

(N=๒๙๔)

ลำดับ ที่	ด้าน	ค่าเฉลี่ย (\bar{X})	ค่าเบี่ยงเบน มาตรฐาน (S.D.)	ร้อยละ	แปลผล
๒)	ท่านได้มีความรู้ รวมไปถึงทักษะพื้นฐานเกี่ยวกับวิธีการปฐมพยาบาลเบื้องต้นในการช่วยเหลือตนเอง และช่วยชีวิตคนตกน้ำได้อย่างถูกต้อง ปลอดภัย	๔.๕๖	๐.๕๗๒	๙๑.๒๐	มากที่สุด
๓)	การจัดกิจกรรมครั้งนี้ ช่วยป้องกันปัญหาการจมน้ำในกลุ่มเด็กอายุต่ำกว่า ๑๕ ปี อันจะส่งผลให้อัตราการเสียชีวิตของเด็กในจังหวัดสงขลาลดน้อยลง	๔.๕๖	๐.๖๐๔	๙๑.๒๐	มากที่สุด
รวมด้านผลที่คาดว่าจะได้รับจากการเข้าร่วมกิจกรรมฯ		๔.๕๐	๐.๖๖๒	๙๐.๐๐	มากที่สุด
ภาพรวมทุกองค์ประกอบ		๔.๕๑	๐.๖๘๘	๙๐.๒๐	มากที่สุด

จากตารางที่ ๔ ผลการวิเคราะห์หาค่าเฉลี่ย โดยการหาค่าเฉลี่ยรวมความพึงพอใจ ของผู้ตอบแบบสอบถามที่มีต่อการจัดกิจกรรมฯ จำแนกตามด้านต่าง ๆ พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามมีความพึงพอใจในภาพรวมอยู่ในระดับมากที่สุด มีค่าเฉลี่ยรวมเท่ากับ ๔.๕๑ คิดเป็นร้อยละ ๙๐.๒๐

เมื่อพิจารณาเป็นรายด้าน ด้านที่มีระดับความพึงพอใจสูงสุด ได้แก่ ด้าน วิทยากร (ร้อยละ ๙๐.๒๐) ส่วนด้านที่มีระดับความพึงพอใจรองลงมา ได้แก่ ด้าน ผลที่คาดว่าจะได้รับจากการเข้าร่วมกิจกรรมฯ (ร้อยละ ๙๐.๐๐)

๗.๓ ตอนที่ ๔ ประโยชน์และความคุ้มค่าที่ได้รับ ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะ อื่นๆ เพื่อพัฒนา
กิจกรรมฯ

-ไม่มีการแสดงความคิดเห็น-

สรุปผลการประเมิน

การประเมินผลโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการฝึกการลอยตัวและว่ายน้ำเพื่อเอาชีวิตรอด (เด็กไทยไม่จมน้ำ) มีวัตถุประสงค์เพื่อประเมินความคิดเห็นเกี่ยวกับภาพรวมของการดำเนินกิจกรรมฯ โดยใช้แบบสอบถาม รวบรวมข้อมูล เมื่อเสร็จสิ้นกิจกรรมฯ วิเคราะห์ข้อมูลโดยใช้โปรแกรมทางสังคมศาสตร์ สถิติที่ใช้ คือ ค่าร้อยละ ค่าเฉลี่ย ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน และค่า Pair Sample T-test

๑.ข้อมูลพื้นฐานของผู้ตอบแบบสอบถาม

ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่เป็นเพศชาย คิดเป็นร้อยละ ๕๓.๗๔

๒.ความพึงพอใจของผู้ตอบแบบสอบถามที่มีต่อกิจกรรมฯ

ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่มีความพึงพอใจต่อการจัดกิจกรรมฯ อยู่ในระดับมากที่สุด โดยมีค่าเฉลี่ยรวมเท่ากับ ๔.๕๑ คิดเป็นร้อยละ ๙๐.๒๐

ทั้งนี้ จะเห็นได้ว่า ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่เห็นว่าประโยชน์ที่ได้รับจากการเข้าร่วมกิจกรรมครั้งนี้ ช่วยให้เกิดการเรียนรู้และมีทักษะในการว่ายน้ำเพื่อเอาชีวิตรอด อีกทั้งยังช่วยป้องกันปัญหาการจมน้ำในกลุ่มเด็กอายุต่ำกว่า ๑๕ ปี อันจะส่งผลให้อัตราการเสียชีวิตของเด็กในจังหวัดสงขลาลดน้อยลง ซึ่งทุกหัวข้อล้วนแล้วแต่เป็นปัจจัยที่ส่งผลให้ความพึงพอใจในภาพรวมอยู่ในเกณฑ์มากที่สุด

๓. ผลที่ได้รับตามเป้าหมายตัวชี้วัดความสำเร็จ

เกณฑ์ที่ใช้วัดความสำเร็จของการดำเนินกิจกรรมฯ

- มากกว่าหรือเท่ากับร้อยละ ๘๐ = ดีมาก
- ร้อยละ ๗๐-๗๙ = ดี
- ร้อยละ ๖๐-๖๙ = ปานกลาง
- ต่ำกว่าร้อยละ ๖๐ = ปรับปรุง

ตารางที่ ๕ แสดงผลการวิเคราะห์ความสำเร็จในการดำเนินกิจกรรมฯ

(N=๒๙๔)

ตัวชี้วัดความสำเร็จ/ค่าเป้าหมาย	ค่าเป้าหมายที่ตั้งไว้	ค่าเป้าหมายที่ได้รับ	ระดับความสำเร็จ	หมายเหตุ
เป้าหมายเชิงคุณภาพ -ความพึงพอใจของผู้ตอบแบบสอบถาม	≥ ร้อยละ ๗๕	ร้อยละ ๙๐.๒๐ ($\bar{x} = ๔.๕๑$)	ดีมาก	ผลผลิต

จากข้อมูลตามตารางที่ ๕ แสดงให้เห็นสัมฤทธิ์ผลของการดำเนินกิจกรรมฯ ตามตัวชี้วัดความสำเร็จในเชิงคุณภาพ พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่มีความพึงพอใจต่อการจัดกิจกรรมฯ ในภาพรวมอยู่ในเกณฑ์ดีมาก คิดเป็นร้อยละ ๙๐.๒๐ เมื่อเทียบกับเป้าหมายที่กำหนดไว้ คือ ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๗๕ ซึ่งถือว่าในเชิงคุณภาพบรรลุผลสำเร็จตามเป้าหมายที่ได้วางไว้

โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการฝึกการลอยตัวและว่ายน้ำเพื่อเอาชีวิตรอด (เด็กไทยไม่จมน้ำ)
ระหว่างวันที่ ๓๑ กรกฎาคม - ๑๔ สิงหาคม ๒๕๖๓ ณ สวนสาธารณะเทศบาลนครหาดใหญ่

กิจกรรมอบรมเชิงปฏิบัติการฝึกการลอยตัวและว่ายน้ำเพื่อเอาชีวิตรอด (เด็กไทยไม่จมน้ำ) เป็นกิจกรรมที่จัดขึ้นเพื่อเสริมสร้างให้ผู้เข้าร่วมกิจกรรมฯ ได้เกิดการเรียนรู้ และมีทักษะในการว่ายน้ำเพื่อเอาชีวิตรอด รวมไปถึงวิธีการให้ความช่วยเหลือหรือการปฐมพยาบาลช่วยคนจมน้ำได้อย่างปลอดภัย ซึ่งสิ่งเหล่านี้จะเป็นปัจจัยสำคัญที่จะช่วยป้องกันปัญหาการจมน้ำในกลุ่มเด็กอายุ ต่ำกว่า ๑๕ ปี อันจะส่งผลให้อัตราการเสียชีวิตของเด็กในจังหวัดสงขลา ลดน้อยลงอย่างเป็นรูปธรรม

แบบสรุปผลการดำเนินงานและค่าใช้จ่ายในการจัดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการฝึกรอภัยตัวและว่ายน้ำเพื่อเอาชีวิตรอด(เด็กไทยไม่จมน้ำ)

โรงพยาบาลสุราษฎร์ธานีเพื่อสงขลา ทัพเรือภาคที่ ๒

ประเภทกิจกรรม (๑)	เป้าหมาย(คน/ครั้ง)		งบประมาณ			
	เป้าหมายที่ตั้ง (๒)	ทำได้จริง (๓)	รายการ (๔)	ประมาณการ (๕)	ใช้จ่ายจริง (๖)	คงเหลือ (๗)
สนับสนุนการจัด กระบวนการหรือ กิจกรรมสร้างเสริม สุขภาพ และการ ป้องกันโรคของกลุ่ม หรือองค์กร ประชาชน/หน่วยงาน อื่นๆ [ข้อ ๑๐(๒)]	เด็กและเยาวชนใน จังหวัดสงขลา ที่มี อายุต่ำกว่า ๑๕ ปี พร้อมผู้ปกครอง และ ประชาชน จำนวน ๑,๕๐๐ คน		๑.ค่าสมนาคุณวิทยากร -ค่าตอบแทนวิทยากร ภาคปฏิบัติ ๕๐๐ บาท x ๖ ชั่วโมง x ๑๐ คน x ๑๕ วัน	เป็นเงิน ๔๕๐,๐๐๐ บาท	เป็นเงิน ๔๕๐,๐๐๐ บาท	๐
			๒.ค่าเช่าอุปกรณ์ฝึกรอภัย ภาคปฏิบัติ - สระว่ายน้ำเคลื่อนที่ ขนาด ๔x๘x๑.๒ ม. -หุ่นฝึก CPR ๕๐ ตัว -อุปกรณ์การฝึกกู้ชีพและ ช่วยชีวิตทางน้ำ ๒๐ ชุด	เป็นเงิน ๓๐,๐๐๐ บาท เป็นเงิน ๒๒,๐๐๐ บาท เป็นเงิน ๗,๕๐๐ บาท	เป็นเงิน ๖๐,๐๐๐ บาท	๐
			รวมงบประมาณทั้งสิ้น	๕๑๐,๐๐๐.-บาท	๕๑๐,๐๐๐.-บาท	๐

สรุปยอด

เรื่อตรี.....ผู้รายงาน

(สวิตต์ ลิ้มประจวบพงศ์)

ตำแหน่ง นายทหารการเงินโรงพยาบาลสุราษฎร์ธานีเพื่อสงขลาทัพเรือภาคที่ ๒

ภาพประกอบ

โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการฝึกการลอยตัวและว่ายน้ำเพื่อเอาชีวิตรอด(เด็กไทยไม่จมน้ำ)

ระหว่างวันที่ 31 กรกฎาคม - 14 สิงหาคม 2563

ณ สวนสาธารณะเทศบาลนครหาดใหญ่



ภาพประกอบ

โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการฝึกการลอยตัวและว่ายน้ำเพื่อเอาชีวิตรอด(เด็กไทยไม่จมน้ำ)

ระหว่างวันที่ 31 กรกฎาคม - 14 สิงหาคม 2563

ณ สวนสาธารณะเทศบาลนครหาดใหญ่



ภาพประกอบ

โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการฝึกการลอยตัวและว่ายน้ำเพื่อเอาชีวิตรอด(เด็กไทยไม่จมน้ำ)

ระหว่างวันที่ 31 กรกฎาคม - 14 สิงหาคม 2563

ณ สวนสาธารณะเทศบาลนครหาดใหญ่



ภาพประกอบ

โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการฝึกการลอยตัวและว่ายน้ำเพื่อเอาชีวิตรอด(เด็กไทยไม่จมน้ำ)

ระหว่างวันที่ 31 กรกฎาคม - 14 สิงหาคม 2563

ณ สวนสาธารณะเทศบาลนครหาดใหญ่



ภาพประกอบ

โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการฝึกการลอยตัวและว่ายน้ำเพื่อเอาชีวิตรอด(เด็กไทยไม่จมน้ำ)

ระหว่างวันที่ 31 กรกฎาคม - 14 สิงหาคม 2563

ณ สวนสาธารณะเทศบาลนครหาดใหญ่



ภาพประกอบ

โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการฝึกการลอยตัวและว่ายน้ำเพื่อเอาชีวิตรอด(เด็กไทยไม่จมน้ำ)

ระหว่างวันที่ 31 กรกฎาคม - 14 สิงหาคม 2563

ณ สวนสาธารณะเทศบาลนครหาดใหญ่

