



การตรวจประเมินขีดความสามารถด้าน
การปฐมพยาบาลและการกู้ชีพขั้นพื้นฐาน

วิธีการประเมิน

- ประเมินภาคทฤษฎี
ตอบแบบทดสอบ ๒๐ ข้อ
- ประเมินภาคปฏิบัติ
ปฏิบัติการกู้ชีพขั้นพื้นฐาน
- สรุปรวมภาคทฤษฎีและปฏิบัติ

ตัวอย่างของคำถาม การป่วยเจ็บซึ่งมีโอกาสดเกิดขึ้นได้เสมอ ในชีวิตประจำวัน

ช็อก ชัก หมดสติ หัวใจหยุดเต้น บาดแผล
ต่างๆ น้ำร้อนลวกหรือไฟไหม้ เลือดกำเดาไหล
งูพิษกัด ถูกสารเคมี กลืนสารพิษ พิษ
แมงกะพรุน จมน้ำ ฯลฯ

การประเมินภาคทฤษฎี

ภาคทฤษฎี



ประเด็นที่เข้าใจคลาดเคลื่อน

- การปฐมพยาบาล บาดแผลเลือดออก
- การปฐมพยาบาล บาดแผลที่เกิดจากความร้อน
- การปฐมพยาบาล กระดูกหัก ข้อเคลื่อน

ภาคปฏิบัติ

หุ้่นฝึกปฏิบัติการกู้ชีพขั้นพื้นฐาน



Student name :

[Redacted]

[Redacted]

Duration of session : (min:sec) 1 : 51

SRM030115

Ventilations

Average volume	(ml)	710
Average number per min.	(#/min)	5
Minute volume	(ml/min)	3550
Total number		10
Number Correct		5
Percent Correct	(%)	50
Too much		3
Too little		1
Too fast		3
Compr. : Vent. Ratio		32 : 2

Compressions

Average depth	(mm)	54
Average number per min.	(#/min)	89
Average compression rate	(#/min)	134
Total number		159
Number Correct		133
Percent Correct	(%)	83
Too deep		0
Too shallow		8
Wrong hand position		18
Hand position too low		6
Incomplete release		3

Instructor name :

[Redacted]

[Redacted]

Duration of session : (min:sec) 1 : 59

SRM030115

Ventilations

Average volume	(ml)	630
Average number per min.	(#/min)	5
Minute volume	(ml/min)	3150
Total number		10
Number Correct		10
Percent Correct	(%)	100
Too much		0
Too little		0
Too fast		0
Compr. : Vent. Ratio		30 : 2

Compressions

Average depth	(mm)	55
Average number per min.	(#/min)	78
Average compression rate	(#/min)	128
Total number		150
Number Correct		150
Percent Correct	(%)	100
Too deep		0
Too shallow		0
Wrong hand position		0
Hand position too low		0
Incomplete release		0

การประเมินภาคปฏิบัติ



ข้อเสนอแนะ

- บรรจุเป็นแผนจัดการอบรมประจำปี ของหน่วย โดยขอรับการสนับสนุนวิทยากรจาก พร. และมีการฝึก ทบทวน อย่างสม่ำเสมอ