

หลักสูตรการปฐมพยาบาลและปฏิบัติการช่วยชีวิตขั้นสูง

การปฐมพยาบาลขั้นสูง

- หลักการปฐมพยาบาล/คุณสมบัติของผู้ปฐมพยาบาล (Principle-Qualification of First aid)
- กายวิภาคศาสตร์และสรีรวิทยาของร่างกายมนุษย์(Anatomy-Physiology of Body systems)
- การประเมินผู้บาดเจ็บระยะเร่งด่วนและทั่วไป (Survey-Casualty Assessment)
- การคัดแยกประเภทผู้บาดเจ็บ (Triage of Victims)
- บาดแผล ชนิดของบาดแผลและการปฐมพยาบาลบาดแผล(Wound and Type of wound)
- การตกเลือดและการห้ามเลือด (Haemorrhage and Control Bleeding)
- การปฐมพยาบาลผู้บาดเจ็บที่มีภาวะช็อค หหมดสติ เป็นลม (Shock coma and Fainting)
- การปฐมพยาบาลผู้บาดเจ็บบาดแผลไหม้และพุพอง (Burn injury)
 - การประเมินระดับของการไหม้และพุพอง (Determine the depth of burn)
 - การประเมินระดับความรุนแรงของบาดแผลไหม้ (Determine the burn severity follow ABA guideline)
 - การปฐมพยาบาลบาดแผลไหม้และพุพองจากความร้อน (Thermal (Heat) Burn)
 - การปฐมพยาบาลบาดแผลไหม้และพุพองจากสารเคมี (Chemical Burn)
 - การปฐมพยาบาลบาดแผลไหม้และพุพองจากกระแสไฟฟ้า (Electrical Burn)
 - ฝึกปฏิบัติการสำรวจผู้บาดเจ็บ ระยะเร่งด่วนและระยะทั่วไป(Primary- Secondary Assessment Practice)
 - ฝึกปฏิบัติ การจัดทำผู้บาดเจ็บที่มีภาวะหมดสติ และ เป็นลม(Recovery Position of unconscious Practice)
 - ฝึกปฏิบัติ วัดความดันโลหิต การจับชีพจร และการหายใจ (Blood Pressure Measure Practice)
 - ฝึกปฏิบัติการห้ามเลือด โดยการใช้ผ้ายืดและผ้าสามเหลี่ยม (Control bleeding with Bandage Practice)
 - การห้ามเลือดกรณีกระดูกหักแบบเปิดหรือมีวัสดุปักคา (Improvise Donut Shape for Opened Fracture)
 - ฝึกปฏิบัติการ ใช้ผ้ายืดสำหรับบาดแผลปิด (Elastic bandage Practice for closed wound)
 - ฝึกปฏิบัติการทำแผล (Dressing Practice)
- การบาดเจ็บกล้ามเนื้อ ข้อและกระดูกและการปฐมพยาบาล (Muscle Joint and Bone injury)
 - หลักการประเมินผู้บาดเจ็บที่มีการบาดเจ็บข้อหลุด
 - หลักการประเมินผู้บาดเจ็บที่มีกระดูกหัก
 - การดามกระดูกตามตำแหน่งการหักของกระดูก (Splint and Traction for fracture of bone)
- บำบัดด้วยออกซิเจน และการใช้อุปกรณ์ช่วยหายใจ (Oxygen Administration and Ambu Bag)
 - การให้ออกซิเจนแบบ Cannula
 - การให้ออกซิเจนแบบ Simple mask
 - การให้ออกซิเจนแบบ Mask with reservior bag
 - การให้ออกซิเจนแบบ Pocket mask and Ambu bag
 - การใช้ Oropharyngeal Airway

- การเคลื่อนย้ายผู้บาดเจ็บ ท่าและวิธีการของการเคลื่อนย้ายที่เหมาะสม (Lifting and Moving casualty)
 - หลักของการเคลื่อนย้ายผู้บาดเจ็บ (Principle of Transportation)
 - การเคลื่อนย้ายผู้บาดเจ็บ โดยท่า Fireman Carry Position
 - การเคลื่อนย้ายผู้บาดเจ็บ โดยอุปกรณ์ KED (Kendrick Extrication Device)
 - การเคลื่อนย้ายผู้บาดเจ็บ โดย Long Spinal Board
 - ฝึกประเมินและคัดแยกผู้บาดเจ็บประเภทต่างๆ (Triage of Victims)
 - ฝึกปฏิบัติการตามกระดูก (Splint and Traction for fracture of bone Practice)
 - ด้วยฝือกไม้
 - ด้วยฝือกลม (Air Splint)
 - ฝึกปฏิบัติการให้ออกซิเจนแบบ Cannula , Simple mask
 - ฝึกปฏิบัติการเคลื่อนย้ายผู้บาดเจ็บท่าแบก (Fireman Carry position Practice)
 - ฝึกปฏิบัติการเคลื่อนย้ายผู้บาดเจ็บโดย KED (Kendrick Extrication Device Practice)
 - ฝึกปฏิบัติการเคลื่อนย้ายผู้บาดเจ็บโดยboard (Long Spinal Board Practice)

ปฏิบัติการช่วยชีวิตขั้นสูง Cardio-pulmonary Resuscitation Level 2 (สำหรับประชาชน)

- การประเมินผู้บาดเจ็บที่มีภาวะหยุดหายใจและหัวใจหยุดเต้น (Assessment Casualty of Heart failure)
- ข้อบ่งชี้ในการกู้ชีวิต (Indicator for Cardio-Pulmonary Resuscitation)
- การสาธิตการกู้ชีวิตในผู้ใหญ่ เด็กโต และเด็กเล็ก (Demonstration of CPR for Adult , Child , Infant)
- ฝึกปฏิบัติการกู้ชีวิตด้วย Pocket mask (Cardio-Pulmonary Resuscitation with Pocket mask Practice)
- ฝึกปฏิบัติการกู้ชีวิตด้วย Ambu bag (Cardio-Pulmonary Resuscitation with Ambu bag Practice)
- ฝึกการวัดขนาดและการใส่ Oropharyngeal Airway
- ฝึกการใช้เครื่องกระตุกไฟฟ้าภายใต้การควบคุมของแพทย์ (Automated External Defibrillation Practice)
- ฝึกปฏิบัติการช่วยชีวิตขั้นสูงเป็นทีม (Scenario of Team Cardio-Pulmonary Resuscitation)
 - Pocket mask
 - Ambu bag
 - AED
- ทดสอบการปฐมพยาบาลผู้บาดเจ็บตามสถานการณ์ที่พบเป็นทีม (Scenario of Team First Aid)

ขอทราบรายละเอียดและราคาหลักสูตรการอบรมได้ที่

บริษัทสยามเมดิคอลเทรนนิ่งเซ็นเตอร์จำกัด

เบอร์โทรศัพท์ : 087-034-9000 , 088-892-5193 , 095-515-6086

Website: www.siamfirstaid.com (เมนู : ติดต่อเรา)

