

Thai-SSH Scenario Template

ข้อมูลทั่วไป

ชื่อเรื่อง	การพยาบาลผู้ป่วยบาดเจ็บในช่องท้อง (Blunt abdomen injury)
ภาควิชา	ADULT
ผู้เรียน	นักศึกษาพยาบาลชั้นปี 3
ผู้พัฒนาบท	ดร.มาริสรา สุวรรณราช ดร.ศักรินทร์ สุวรรณเวหา อาจารย์สุรศักดิ์ พุฒิวิณชัย ดร.อรอนงค์ รongสวัสดิ์ อาจารย์มาลี คำคง

เป้าหมายการเรียนรู้:

ประเมินสภาพและให้การดูแลช่วยเหลือเบื้องต้นผู้ป่วยบาดเจ็บในช่องท้องได้

วัตถุประสงค์การเรียนรู้:

1. ประเมินสภาพผู้ป่วยอุบัติเหตุที่ได้รับบาดเจ็บในช่องท้องได้ถูกต้อง
2. ให้การพยาบาลเบื้องต้นผู้ป่วยอุบัติเหตุที่ได้รับบาดเจ็บในช่องท้องได้ถูกต้อง

ระยะเวลา:

ระยะเวลาดำเนินสถานการณ์จำลอง 10 นาที

ระยะเวลาการ debrief 10 นาที

บทบาทของผู้ช่วยในสถานการณ์จำลอง (confederate):

มารดาผู้ป่วย : ลูกปวดท้องมาก ทำไมลูกปวดท้อง และซีดมาก

บทบาทของผู้เรียนในสถานการณ์จำลอง:

พยาบาลวิชาชีพห้องอุบัติเหตุฉุกเฉิน

รายละเอียดสถานการณ์ และประวัติผู้ป่วย

ผู้ป่วยชาย อายุ 25 ปี ภูมิกำหนดด้วยประวัติ 30 นาทีก่อนมาโรงพยาบาลขับรถชนหลักกิโล กระเด็นจากรถ ขณะนำส่งบ่นปวดท้องมาก

การเตรียม simulator และผู้ป่วยจำลอง

1. ตกแต่งหุ่นใส่ Hard collar, แผลซ้ำที่หน้าท้อง ด้านขวาบน, เหงื่อออก, บ่นปวดท้อง	6. set สวนปัสสาวะ, urine bag, foley's catheter no. 14, 16,
2. stethoscope, เครื่องวัดความดัน, เส้า IV	7. ถุงมือ sterile 2 คู่, ถุงมือ disposable 1 กล่อง
3. อุปกรณ์ให้ออกซิเจน, canular, simple mask, mask with bag(และ humidifier เต็มน้ำกลั่น	8. gel ล้างมือ
4. รถให้ IV fluid พร้อมอุปกรณ์	9. tube G/M, CBC, PT, PTT, BUN, Cr., Electrolyte
5. สารน้ำชนิดต่าง ๆ อย่างละ 2 ถุง	10. กระดาษเปล่าและ flipchart

เอกสารอ้างอิง:

Advanced Trauma Life Support 10th

การดำเนินสถานการณ์จำลอง

	สถานะผู้ป่วย	การปฏิบัติของผู้เรียน	หมายเหตุ
State 1	<p>Manikin setting</p> <ul style="list-style-type: none"> - E4V5M6 - RR = 23 ครั้งต่อนาที - PR = 130 ครั้งต่อนาที - BP = 90/60 mmHg - BT = 36.5 °C - O₂ sat. 96 % - Capillary refill 3 sec. - Abd: แผลซ้ำที่หน้าท้อง ด้านขวาบนเหนือออก บ่นปวดท้อง, Guarding, Hyperactive BS - Chest: normal breath sound - Heath sound normal - Pain score 8 คะแนน - หัวใจเต้นไม่มีบาดแผลอื่น ๆ 	<ol style="list-style-type: none"> 1. ประเมินสภาพผู้ป่วย อุบัติเหตุตามหลัก primary survey 2. วิเคราะห์ปัญหาผู้ป่วยและตัดสินใจให้การดูแลช่วยเหลือ ดังนี้ <ul style="list-style-type: none"> - On O₂)simple mask/ canular) - On 0.9 % NSS 1000 ml IV rate free flow (No.18 x 2 line) - จัดทำนอนราบ - รายงานแพทย์โดยใช้หลัก ISBAR 	<p>ผล lab, x-rays</p> <p>ไม่มี (เตรียมค่า Hct. 26 %)</p> <p><u>บทบาทของผู้ช่วย</u></p> <p>มารดาผู้ป่วยเดินเข้ามาในห้อง และพูดว่า ลูกปวดท้องมาก ทำไม่ลูกปวดท้อง และซีดมาก</p> <p><u>สิ่งที่ขับเคลื่อนสู่สถานการณ์ต่อไป</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - ให้ IV free ไป state 2 - ไม่ให้ IV free ไป state 3
State 2	<p>Manikin setting</p> <ul style="list-style-type: none"> - E4V5M6 - RR = 20 ครั้งต่อนาที - PR = 110 ครั้งต่อนาที - BP = 100/70 mmHg - O₂ sat. 99 % - Capillary refill 2 sec. - Pain score 8 คะแนน 	<ol style="list-style-type: none"> 3. ประเมิน V/S ทุก 30 นาที, on O₂ sat., Capillary refill 4. นำแผนการรักษาไปปฏิบัติ <ul style="list-style-type: none"> - NPO - On NG tube - Retained foley catheter - Ultrasound/FAST (Focused Assessment Sonographic for Trauma) - Potable CXR, Pelvis - G/M PRC 3 unit - Monitor EKG - Set OR for explore lap 	<p>ผล FAST Positive</p>

State 3			
---------	--	--	--

คำถามที่ใช้ในการ debrief:

1. คุณจะประเมินสภาพผู้ป่วยอุบัติเหตุที่ได้รับบาดเจ็บในช่องท้องรายนี้อย่างไร
2. คุณจะให้การพยาบาลเบื้องต้นผู้ป่วยอุบัติเหตุที่ได้รับบาดเจ็บในช่องท้องรายนี้อย่างไร
- 3.
- 4.