

แบบฟอร์มการปฏิบัติเพื่อป้องกันการติดเชื้อจากการใส่สายสวนทางหลอดเลือดดำส่วนกลาง หอผู้ป่วย.....

วันที่ทาง central line.....วันที่ off central..... Line แพทย์ที่ทาง.....พยาบาลที่ช่วย.....

หัตถการที่ทำ...ทาง 1. Subclavian vein 2. jugular vein 3. cavafix 4. cut down 5. other.....

1. ทำกิจกรรมนี้ ก่อน ใส่ central line.....แล้วหรือยัง ต้องผ่าน ≥ 10 ข้อ ≥ 80%

ลำดับ	กิจกรรม	Yes	No
1	ถอดแหวน นาฬิกา	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	สวมหมวก (ก่อนล้างมือ)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	สวม Mask (ก่อนล้างมือ)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	ล้างมือด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อ	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	สวม sterile gown	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6	สวมถุงมือ sterile	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7	ใช้น้ำยา 2% Chlorhexidine in 70% Alcohol (2%CHG) เช็ดทำความสะอาดผิวหนัง	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	7.1 ทำความสะอาดผิวหนังนาน 30 วินาที (เช็ดหลายครั้ง)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	7.2 รอนาน 30 วินาที หรือ จนกว่าน้ำยาแห้ง	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8	ใช้ผ้าคลุมปราศจากเชื้อ (large drape)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9	มีการปนเปื้อนบริเวณ sterile area หรือละเมิด aseptic technique ในระหว่างใส่สายสวน	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10	เลือกตำแหน่งที่เหมาะสม หลีกเลียง femoral vein	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11	ป้องกันไม่ให้สายเลื่อนหลุดโดยการเย็บติด skin / หรือทำสะพาน (กรณี UVC)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12	เช็ดทำความสะอาดรอบๆแผลด้วย 2%CHG ปิดแผลด้วย แผ่นฟิล์มใส,ก๊อชปราศจากเชื้อ	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

2. ดูแลผู้ป่วยที่ใส่ central line ตามวิธีนี้หรือไม่ ต้องผ่าน ≥ 6 ข้อ ≥ 80%

ลำดับ	กิจกรรม	วัน เดือน ปี						รวม
1	ล้างมือก่อนและหลังสัมผัส Central line ด้วย Alcohol based hand rub หรือ ล้างมือประเภท การล้างมือเพื่อทำหัตถการ (ใช้น้ำยาฆ่าเชื้อ)							
2	Dressing ด้วย Tegaderm ทุก 7 วัน หรือเมื่อเปื้อน, sterile gauze ทุกวัน							
	2.1 Dressing แผลด้วย 70% Alcohol หรือ 2% CHG in 70% Alcohol โดยเช็ดวนออกไปในทางเดียวกัน ให้มีรัศมี ~ 3 ซม.							
	2.2 เช็ดผิวหนังเป็นเวลา 30 วินาที และรอนานกว่าน้ำยาแห้ง							
	2.3 ปิดบริเวณแผลด้วย แผ่นฟิล์มใสปราศจากเชื้อ หรือ sterile gauze							
3	มีการติดเชื้อ ปวด, บวม, แดง, ร้อน, มี discharge, มีหนอง							
4	เปลี่ยน set IV ทุก 96 ชั่วโมง							
5	ไม่ให้สารน้ำ, ยาใดๆ ทางเส้นที่ให้ total parenteral nutrition (TPN)							
6	ปิด stopcock ที่ไม่ได้ใช้							
7	เช็ดบริเวณข้อต่อต่างๆ ก่อนและหลังปลดข้อต่อ ด้วย 70% Alcohol หรือ 2% CHG in 70% Alcohol							

3. วันนี้ off central line ได้หรือยัง.....ถ้าไม่มี ทั้ง 3 ข้อ ปรีกษา แพทย์ off ได้เลย

ลำดับ	กิจกรรม	วัน เดือน ปี						รวม
1	ใช้วัด Hemodynamic monitoring : วัด CVP							
2	ไม่สามารถหาเส้นเลือดทาง peripheral ได้							
3	จำเป็นต้องให้ TPN สูตรเข้มข้น							

*** ใส่ central line.....วัน สรุปรการติดเชื้อ CABS ติดเชื้อ ไม่ติดเชื้อ ***

หมายเหตุ 1. central line หมายถึง สายสวนหลอดเลือดที่สอดใส่เข้าไปในระบบไหลเวียนเลือดเป็นการชั่วคราวเพื่อจุดประสงค์ของการให้ fluid หรือ TPN เพื่อตรวจวัดค่าต่างๆ ในระบบไหลเวียนเลือด (hemodynamic monitoring) สายสวนเหล่านี้ ได้แก่ Multiple CVPs, Nontuneled central venous catheter (ชนิดแทงผ่านผิวหนัง), central arterial catheter เช่น Swan Ganz, Pressure monitoring system ที่ใช้ร่วมกับ arterial ter, Percutaneously inserted central venous catheters (PICC lines), Hickmans, Tesio catheters(ไตเทียม), Arterial and venous cath lab s

2. ข้อ 2. และ ข้อ 3. ให้ ประเมินทุกวัน

3. ✓ หมายถึง มี, ปฏิบัติ ✗ หมายถึง ไม่มี, ไม่ปฏิบัติ - หมายถึง ไม่มีการทำกิจกรรม