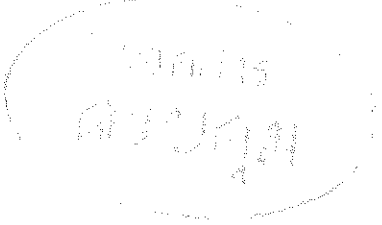


โรงพยาบาลสิรินธร
สำนักงานแพทย์ กรุงเทพมหานคร



วิธีปฏิบัติงาน
(WORK INSTRUCTION)

เรื่อง

การเก็บสิ่งส่งตรวจจากสายสวนหลอดเลือดดำทางสะดือ (Umbilical line)
หมายเลขเอกสาร WI-NUR๐๑-GEN๐๑๒:Rev.๐๐ จำนวนหน้าทั้งหมด ๑ หน้า

รายนาม	ตำแหน่ง	ลงนาม	วันที่
ผู้จัดทำ/ผู้รับผิดชอบ	ผู้ปฏิบัติงาน		๑๖ ส.ค. ๒๕๖๕
ผู้ทบทวน	หัวหน้างาน		๑๖ ส.ค. ๒๕๖๕
ผู้อนุมัติ	หัวหน้างาน/ฝ่าย/กลุ่มงาน		๑๖ ส.ค. ๒๕๖๕

วิธีปฏิบัติการฉบับนี้ เป็นกรรมสิทธิ์ของโรงพยาบาลสิรินธร

ประวัติการแก้ไข			
แก้ไขครั้งที่	วันที่บังคับใช้	ผู้ขอแก้ไข	รายละเอียดการแก้ไข

	โรงพยาบาลสิรินธร สำนักงานแพทย์ กรุงเทพมหานคร SIRINDHORN HOSPITAL BANGKOK METROPOLITAN	หมายเลขเอกสาร WI-NUR๐๑-GEN๐๑๒
	วิธีปฏิบัติงาน WORK INSTRUCTION	ฉบับแก้ไขครั้งที่ : ๐๐ วันที่บังคับใช้ : ๒๐/๑๒/๖๕
เรื่อง การเก็บสิ่งส่งตรวจจากสายสวนหลอดเลือดดำทางสะดือ (Umbilical line)		

๑. วัตถุประสงค์

เพื่อกำหนดขั้นตอนและวิธีการเก็บสิ่งส่งตรวจจากสายสวนหลอดเลือดดำทางสะดือในทารกเพื่อให้เกิดความเข้าใจตรงกัน

๒. ขอบเขต

ใช้เป็นแนวทางในการเตรียมวัสดุ-อุปกรณ์ที่ใช้ในการเก็บสิ่งส่งตรวจจากสายสวนหลอดเลือดดำทางสะดือ

๓. ผู้รับผิดชอบ

พยาบาลวิชาชีพ

๔. การเก็บสิ่งส่งตรวจจากสายสวนหลอดเลือดทางสะดือ (UVC,UAC)

๔.๑ วัสดุอุปกรณ์

- ผ้า sterile ๑ ผืน
- ถุงมือ sterile ๑ คู่
- syringe ๓ cc. ๑ อัน, ๕ cc. ๑ อัน และขนาดตามปริมาณเลือดที่จะใช้ส่งตรวจ ๑ อัน
- NSS ๕ cc. ๑ nebule
- น้ำยา ๒% chlohexidine
- สำลี sterile ๑ pack (๕ ก้อน)
- tube lab ตามชนิดการส่งตรวจ

๔.๒ ขั้นตอนการปฏิบัติ

๑. ทบทวนคำสั่งการรักษาและส่งตรวจในระบบคอมพิวเตอร์
๒. เตรียมอุปกรณ์และ tube lab ติดสติ๊กเกอร์ผู้ป่วยให้เรียบร้อย
๓. ล้างมือ, เปิดผ้า sterile, แกะ syringe ๓ cc และแกะสำลี sterile ลงในผ้า sterile
๔. เทน้ำยา ๒% chlohexidine ลงบนสำลี
๕. ใช้ syringe ๕ cc ดูด NSS เพื่อเตรียมไล่สารน้ำทำความสะอาดสาย
๖. สวมถุงมือ sterile
๗. ทำความสะอาด three way ด้วยสำลีชุบ ๒% chlohexidine
๘. ใช้ syringe ๓ cc ดูดเลือดออกจากสาย UVC/ UAC ประมาณ ๓ cc. พักไว้บนผ้า sterile
๙. ใช้ syringe ดูดเลือดออกจากสาย UVC/ UAC ตามปริมาณเลือดที่ต้องใช้ส่งตรวจ
๑๐. คั้นเลือดที่ดูดออกครั้งแรกให้ทารก
๑๑. ใช้ Syringe NSS flush สายเพื่อป้องกันการอุดตัน เช็ดทำความสะอาดและปิดฝา

Three way

๑๒. ใส่เลือดที่จะส่งตรวจลงใน tube lab แจ้งเจ้าหน้าที่นำส่งห้อง lab
๑๓. เก็บอุปกรณ์และล้างมือ

๕. เอกสารอ้างอิง