

การทดสอบเครื่อง Defibrillator/Monitor Efficia DFM100

การทดสอบการกระตุกประจำสัปดาห์

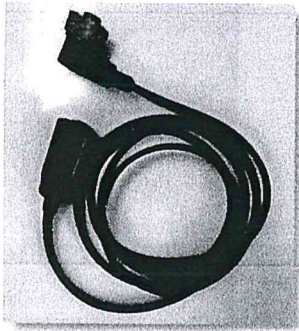
อย่างน้อยสัปดาห์ละ 1 ครั้ง

คำเตือน

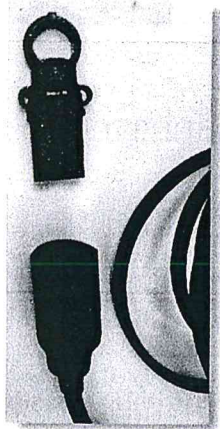
ขณะดำเนินการทดสอบโปรดยืนยันว่าไม่ได้เชื่อมต่อเครื่อง DFM100 กับผู้ป่วย

ขณะดำเนินการทดสอบโปรดยืนยันว่าไม่ได้เชื่อมต่อเครื่อง DFM100 เสียบปลั๊กไฟอยู่

1. ต่อสาย Therapy Cable (สีดำ) เข้ากับเครื่อง DFM100

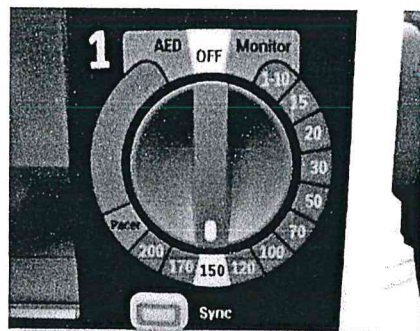


2. ต่อปลั๊กทดสอบเข้ากับสาย Therapy Cable



หลังจากที่ต่อปลั๊ก
ทดสอบเข้ากับเครื่อง
DFM100 แล้ว เมื่อเปิด
เครื่องอาจมีสัญญาณ
เตือน Asystole เกิดขึ้น
(Auto Print)

3. เปิดอุปกรณ์โดยหมุนปุ่มหมุนเรอราไปที่ 150J



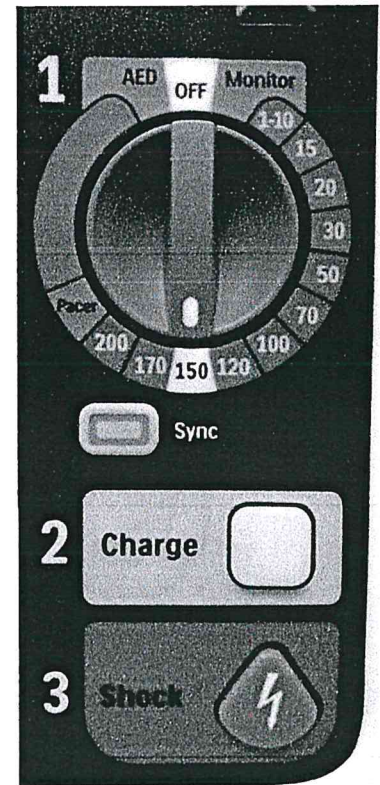
การทดสอบเครื่อง Defibrillator/Monitor Efficia DFM100

การทดสอบการกระตุกประจำสัปดาห์ (ต่อ)

4. กดปุ่ม **Charge** บนแผงด้านหน้า ยืนยันว่าได้ยินเสียงแสดงการชาร์จ หากจำเป็นต้องปิดการทำงานของเครื่อง กระตุกหัวใจ ให้กด **[Cancel Charge]** ([ยกเลิกการชาร์จ])

5. เครื่องจะพิมพ์แถบรายงานหากกำหนดค่าไว้ให้ดำเนินการ หากเครื่องพิมพ์แถบรายงานในทันที ให้กดปุ่ม **Print**

6. กดปุ่ม **Shock** บน Efficia DFM100



7. ยืนยันว่าคุณได้ยินข้อความเสียง "Shock Cancelled (ยกเลิกการกระตุกแล้ว)" เห็นสัญญาณเตือน Shock Aborted (ยกเลิกการกระตุก) บนจอแสดงผล และแถบรายงานที่พิมพ์ออกมาระบุว่า Test Passed (การทดสอบผ่าน) หากไม่ใช่ ให้ยืนยันว่าคุณได้ดำเนินการทดสอบอย่างถูกต้อง ก่อนที่จะหยุดใช้งานอุปกรณ์และติดต่อฝ่ายซ่อมบำรุง

8. การทดสอบเสร็จสมบูรณ์ ไม่ควรต่อปลั๊กทดสอบทิ้งไว้กับสาย Therapy Cable และต่อสายแพ็ดเดิลเข้ากับตัวเครื่องเพื่อให้เครื่องพร้อมใช้งาน



การทดสอบเครื่อง Defibrillator/Monitor Efficia DFM100

การตรวจสอบการทำงาน (Operational Check)

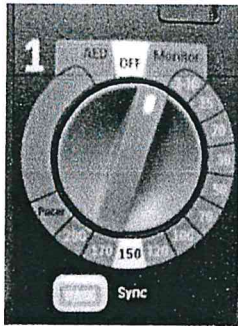
อย่างน้อย 1 ครั้งต่อ 2 สัปดาห์

คำเตือน ขณะดำเนินการทดสอบโปรดยืนยันว่าไม่ได้เชื่อมต่อเครื่อง DFM100 กับผู้ป่วย

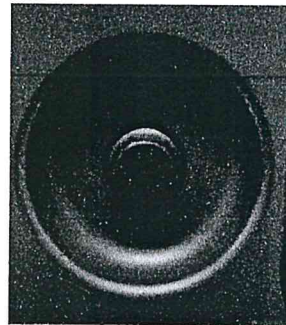
ขณะดำเนินการทดสอบโปรดยืนยันว่าไม่ได้เชื่อมต่อเครื่อง DFM100 เสียบปลั๊กไฟอยู่

การตรวจสอบการทำงาน (Operational Check) สามารถตรวจสอบโดยใช้ Paddle หรือสายเธอร่าปี(ต่อกับปลั๊กทดสอบ) ก็ได้

1. หมุนปุ่มเธอร่าปีไปที่ Monitor

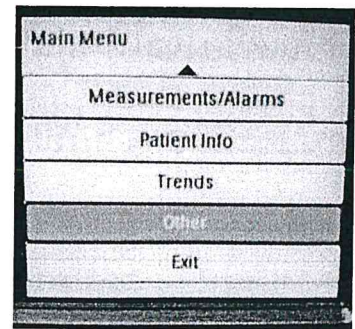


2. กดปุ่มและหมุน Smart Select



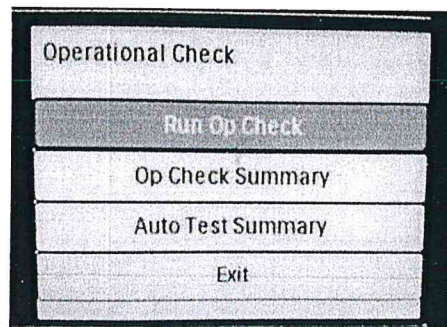
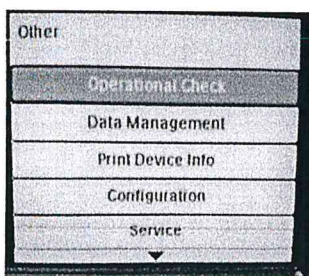
3. หมุนปุ่มหมุน Smart Select เพื่อไฮไลต์ Other (อื่นๆ)

และกดปุ่มหมุน Smart Select



4. ให้เลือก Operational Check (การตรวจสอบการทำงาน) และกดปุ่มหมุน Smart

Select แล้วเลือก Run Op Check

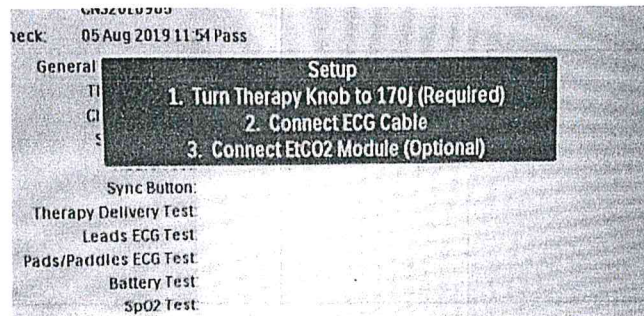


การทดสอบเครื่อง Defibrillator/Monitor Efficia DFM100

การตรวจสอบการทำงาน (Operational Check) (ต่อ)

5. จะมีข้อความแจ้งเตือนให้ยืนยันว่าคุณออกจากโหมดทางคลินิก ให้เลือก Yes และกดปุ่ม Smart Select จากนั้นจะเครื่องจะเข้าสู่กระบวนการทดสอบโดยมีข้อความแนวปฏิบัติขึ้นให้ ทำตามขั้นตอนที่เครื่องแนะนำ

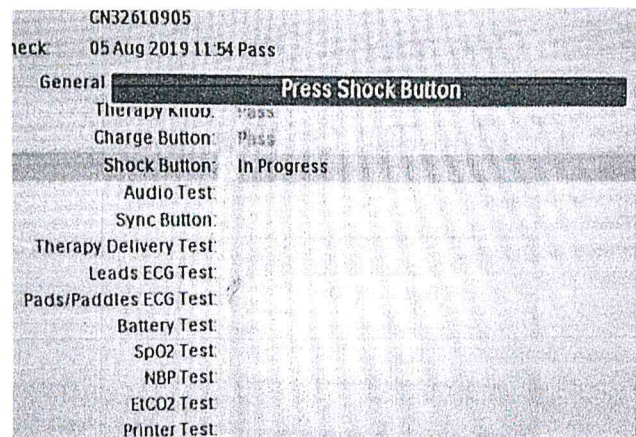
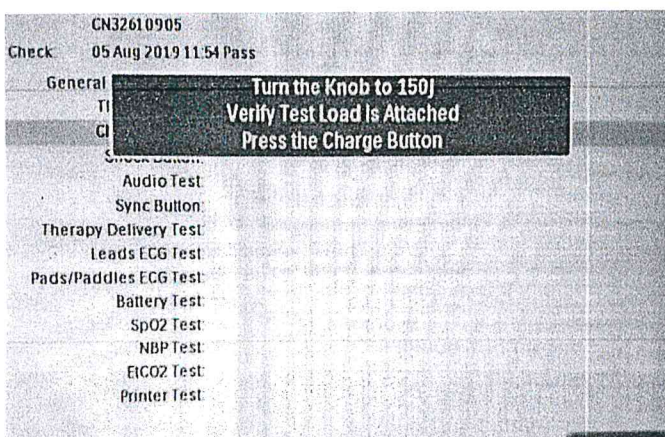
5.1 ขั้นตอนการ Setup เครื่องจะให้หมุนปุ่มเรอราไปที่พลังงาน 170 J และให้ต่อสายอุปกรณ์ ECG (และ End-tidal CO₂ ในกรณีที่เครื่องของท่านมี Option การวัด CO₂)



5.2 จากนั้นเครื่องจะให้หมุนปุ่มเรอราไปที่พลังงาน 150 J และให้กด Charge หลังจากนั้นจะมีข้อความให้กดปุ่ม Shock

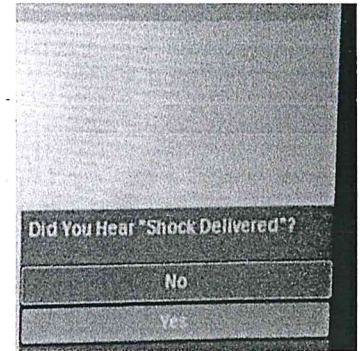
กรณีที่ท่านต่อ Paddle กับเครื่อง DFM100 ให้กดปุ่ม Charge และ Shock บน Paddle

กรณีที่ท่านต่อ สายเรอราไปกับปลั๊กทดสอบ ให้กดปุ่ม Charge และ Shock บนตัวเครื่อง DFM100

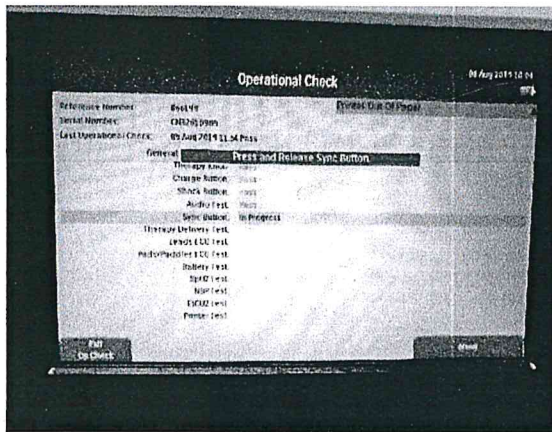


การทดสอบเครื่อง Defibrillator/Monitor Efficia DFM100

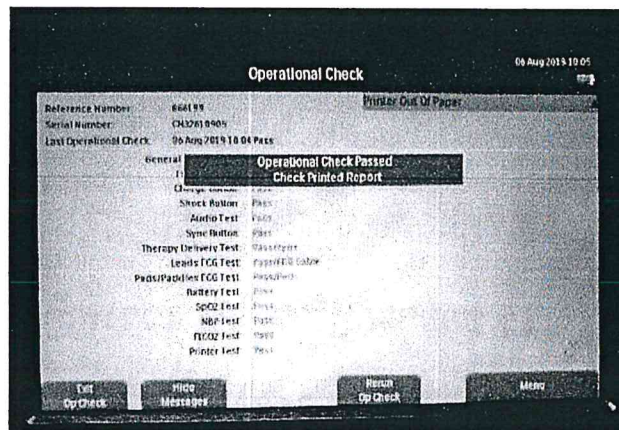
5.3 จากนั้นเครื่องจะมีข้อความถามว่า คุณได้ยินเสียงบอกว่า "Shock Delivered " หรือไม่ จากนั้นให้หมุนปุ่ม Smart Select เลือก Yes หากได้ยินเสียงนั้น



5.4 หลังจากนั้นเครื่องจะให้ทดสอบปุ่ม Sync ให้กดปุ่ม Sync



5.5 จากนั้นเครื่องจะทดสอบฟังก์ชันต่างๆอัตโนมัติ ตามข้อมูลที่ปรากฏ หลังจากทดสอบเสร็จแล้ว เครื่องจะแสดงผลการทดสอบบนหน้าจอ และ/หรือ พิมพ์ผลออกมา



กรุณาทำความสะอาดอุปกรณ์ทุกชิ้นหลังจากการใช้งานทุกครั้ง และตรวจสอบอุปกรณ์ว่ามีชิ้นใดชำรุด ขาดหรือเสียหายตรงส่วนใดหรือไม่ และตรวจสอบวันหมดอายุของเจลและ adhesive pad ก่อนการใช้งานเสมอ

หากมีข้อสงสัยสามารถติดต่อผู้แทนที่ดูแลเขตของท่าน หรือ
บริษัท อีโนเวชันส์ จำกัด เลขที่ 115 ซอยลาดพร้าว 126 แขวงพลับพลา
เขตวังทองหลาง กทม. 10310 โทร. 092-224-5810
หรือ Marketing@enovations.co.th