

กิจกรรมส่งเสริมการพัฒนาศักยภาพการบำรุงรักษาเครื่องมือแพทย์
สำหรับหน่วยงานในสังกัดกรมการแพทย์

1. ชื่อกิจกรรม ส่งเสริมการพัฒนาศักยภาพการบำรุงรักษาเครื่องมือแพทย์สำหรับหน่วยงานในสังกัดกรมการแพทย์
2. หน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ งานวิศวกรรมชีวการแพทย์
3. ผู้รับผิดชอบโครงการ นายจรูญ ปิตะเหล็ก หัวหน้างานวิศวกรรมชีวการแพทย์ กลุ่มงานสนับสนุนวิชาการ
4. หลักการและเหตุผล

ปัจจุบันเครื่องมือแพทย์ที่ใช้งานกับผู้ป่วยจำเป็นต้องมีระบบการดูแล บำรุงรักษา สอบเทียบเครื่องมือแพทย์ตามมาตรฐานสากล เพื่อให้เครื่องมือเกิดความปลอดภัย ส่งผลต่อผู้รับบริการ โรงพยาบาลต่างๆ จึงมีความพยายามในการจัดระบบการดูแลเครื่องมือแพทย์ ให้เป็นไปตามมาตรฐานดังกล่าว งานวิศวกรรมชีวการแพทย์โรงพยาบาลราชวิถี ได้มีประสบการณ์ความเชี่ยวชาญในการบำรุงรักษาและสอบเทียบเครื่องมือแพทย์มาโดยตลอด ได้ตระหนักถึงความสำคัญในการดูแลเครื่องมือแพทย์ จึงได้จัดทำโครงการส่งเสริมพัฒนาคุณภาพการบำรุงรักษาเครื่องมือแพทย์สำหรับหน่วยงานกรมการแพทย์และเครือข่ายเพื่อ ส่งเสริมการพัฒนาศักยภาพการบำรุงรักษาเครื่องมือแพทย์สำหรับหน่วยงานในสังกัดกรมการแพทย์โดยการนำแนวทางปฏิบัติที่ได้ จากการจัดทำร่วมกันในเครือข่าย กรมการแพทย์มาถ่ายทอดให้กับโรงพยาบาลในสังกัดเพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจในการดูแลเครื่องมือแพทย์ได้อย่างถูกต้องไปในแนวทางเดียวกัน ได้จัดขึ้นเพื่อสนับสนุนยุทธศาสตร์ที่ 1 กรมการแพทย์ และ สนับสนุนยุทธศาสตร์ที่ 3 โรงพยาบาลราชวิถี

5. วัตถุประสงค์

- 5.1 เพื่อถ่ายทอดความรู้ พัฒนาศักยภาพการบำรุงรักษาเครื่องมือแพทย์โรงพยาบาลในสังกัดกรมการแพทย์ ตามแนวทางมาตรฐานที่ได้จัดทำขึ้น
- 5.2 เพื่อส่งเสริมให้โรงพยาบาลในสังกัดกรมการแพทย์มีระบบดูแลเครื่องมือแพทย์ที่ดี เป็นไปตามมาตรฐาน
- 5.3 การแลกเปลี่ยนเรียนรู้ประสบการณ์การจัดการเครื่องมือแพทย์ และสร้างความเข้มแข็งร่วมกันในเครือข่ายในสังกัดกรมการแพทย์

6. เป้าหมาย


บุคคลากรโรงพยาบาลในสังกัดกรมการแพทย์และผู้ที่มีความสนใจจำนวน 80 คน
ณ ศูนย์ฝึกอบรมผ่าตัดชั้น 2 ตึกอำนวยการเก่า โรงพยาบาลราชวิถี

7. ระยะเวลา

ระยะเวลาในการดำเนินการ (กำหนด 1 รุ่น 2 วัน) วันที่ 3-4 พฤษภาคม 2561

8. วิธีดำเนินงาน

1. ทดสอบความรู้ก่อน-หลังการอบรม
2. ฟังบรรยาย
3. Workshop
4. แลกเปลี่ยนข้อคิดเห็น
5. ประเมินและสรุปผล


อำนาจถูกต้อง