



การติดตามเยี่ยมเสริมพลัง GREEN&CLEAN Hospital โรงพยาบาลเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดนครราชสีมา

วันที่ 7 กุมภาพันธ์ 2561 สำนักสุขาภิบาลอาหารและน้ำ โดย นางสาวฉัญฉวี เลิศสุโภชวณิชย์ และ นางสาวพรเพชร ศักดิ์ศิริชัยศิลป์ ร่วมกับศูนย์อนามัยที่ 9 นครราชสีมา และสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดนครราชสีมา ลงพื้นที่โรงพยาบาลเฉลิมพระเกียรติ เพื่อติดตามเยี่ยมเสริมพลัง ตามโครงการ GREEN&CLEAN Hospital ซึ่งเป็น PA 1 ใน 15 ข้อ ของกระทรวงสาธารณสุข กำหนดให้ในปี 2561 โรงพยาบาลสังกัดกระทรวงสาธารณสุขทุกแห่งต้องผ่านมาตรฐานระดับพื้นฐาน ร้อยละ 20 ผ่านเกณฑ์ระดับดีมาก และทุกจังหวัดมีโรงพยาบาลผ่านเกณฑ์ระดับดีมาก อย่างน้อย 1 แห่ง

นพ.แชมป์ สุทธิศรีศิลป์ ผู้อำนวยการโรงพยาบาลเฉลิมพระเกียรติ ต้อนรับคณะติดตามเยี่ยมเสริมพลัง และกล่าวถึงที่มาโครงการ จากที่ได้รับนโยบายจากเขต รพ. เฉลิมพระเกียรติได้เร่งพัฒนาเพื่อให้ผ่านเกณฑ์ GREEN&CLEAN Hospital โดยจัดให้มีเจ้าหน้าที่อาสาสมัครดูแล และมีโรงพยาบาลสุรินทร์เป็นที่ปรึกษา มุ่งเน้นให้บรรลุวิสัยทัศน์ โรงพยาบาลคุณภาพ เชี่ยวชาญแพทย์ทางเลือก เป็นโรงพยาบาลสีเขียว ปลอดภัย รื้อสร้างขบวนการพัฒนา สื่อสารทั่วทั้งองค์กร เน้นการมีส่วนร่วมและมีการจัดทำแผนขับเคลื่อนโครงการ ปี 2561

การดำเนินงาน GREEN

- **ขยะมูลฝอยทั่วไป** แยก 3 ประเภท คือ ขยะ Recycle ขยะสลายได้/อินทรีย์ และขยะทั่วไป ใช้หลัก 3R และขยายสู่ชุมชนให้มีการคัดแยกขยะ
- **ขยะติดเชื้อ** คัดแยกขยะ ณ แหล่งกำเนิด แยกขยะมีคมและไม่มีคม เก็บในภาชนะอย่างถูกต้อง มีป้ายบ่งชี้ชัดเจน กำหนดเส้นทางเก็บขน และเวลาเก็บ สำหรับการจัดการขยะติดเชื้อของ รพ.สต. 5 แห่ง 1 PCU มีรถไปเก็บทุกวันพุธรวบรวมไว้ในโรงเก็บรอบริษัทเอกชนนำไปทำลาย
- **สุขอนามัย** ตามหลัก HAS มีห้องน้ำผู้พิการทุกตึก
- **พลังงาน** เน้น Car pool และจักรยานในงานชุมชนสัมพันธ์
- **การจัดการด้านสิ่งแวดล้อม** ทั้งภายใน ภายนอก เพิ่มพื้นที่สีเขียว ดูแลสวนหย่อม การบำบัดน้ำเสียใช้บึงประดิษฐ์ ใช้พืชธรรมชาติ นอกจากนี้มีกิจกรรมสร้างสัมพันธ์ในองค์กร และเน้นการออกกำลังกายส่งเสริมสุขภาพเจ้าหน้าที่
- **สุขาภิบาลอาหารและน้ำ** สถานที่ประกอบอาหารผู้ป่วยในโรงพยาบาล และร้านอาหารดำเนินการตามหลักสุขาภิบาลอาหาร มีการปลูกผักปลอดสารพิษตามฤดูกาล น้ำดื่มใน IPD OPD ตึกฝั่งเข็ม และตึกแผนไทย มีการตรวจการปนเปื้อนโคลิฟอร์มแบคทีเรียด้วยชุดทดสอบ ๑11 ทุก 6 เดือน และตรวจคุณภาพน้ำบริโภคทางห้องปฏิบัติการ ปีละ 3 ครั้ง



ปัจจัยความสำเร็จ

- ผู้บริหารให้การสนับสนุนการดำเนินงาน บุคลากรในโรงพยาบาลมีความเข้าใจ และให้ความร่วมมือ
- ข้อเสนอแนะเพื่อการพัฒนา
- ร้านอาหาร จัดหาชั้นตากภาชนะ ปรับบริเวณพื้นที่ล้างภาชนะ ดูแลความสะอาดถึงดักไขมัน
- อบรมให้ความรู้แก่ช่างประปา และแม่บ้านให้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการดูแลรักษา ทำความสะอาด และปรับปรุงคุณภาพน้ำบริโภค ให้สามารถปฏิบัติงานได้อย่างถูกต้อง
- นำขยะอินทรีย์มาผลิตน้ำยาเอนกประสงค์ เพื่อลดการใช้สารเคมีในการล้างห้องน้ำ
- ปรับปรุงกลิ่นในห้องน้ำ และเพิ่มราวจับสำหรับห้องน้ำผู้พิการ จาก 1 ด้าน เป็น 2 ด้าน
- บ่อบำบัดน้ำเสีย บริเวณใกล้ทางเดิน ควรติด Air vent ให้กลิ่นขึ้นไปด้านบน
- จัดให้มีตลาดนัดสีเขียว