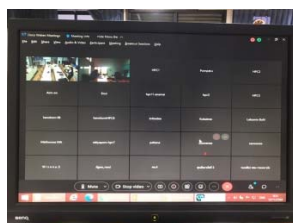


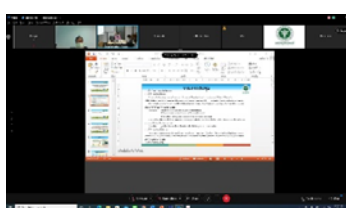
ผลการดำเนินงาน ปี 2565

ตัวชี้วัดที่ 1.26 ร้อยละของโรงพยาบาลที่พัฒนาอนามัยสิ่งแวดล้อมได้ตามเกณฑ์ GREEN & CLEAN Hospital

กิจกรรมที่ 1 วันที่ 14 ตุลาคม และ 12 พฤศจิกายน 2564 ประชุมชี้แจงศูนย์อนามัยที่ 1-12 สถาบันพัฒนาสุขภาพเขตเมือง และสำนักงานสาธารณสุขจังหวัด สถานที่ประกอบอาหารผู้ป่วยในโรงพยาบาล ร้านอาหารในโรงพยาบาล และการจัดการคุณภาพน้ำดื่มน้ำใช้ในโรงพยาบาล ให้ดำเนินการตามมาตรฐาน GREEN & CLEAN Hospital ปี 2565 และสถานที่ประกอบอาหารผู้ป่วยในโรงพยาบาลได้ทำหนังสือแจ้งสำนักงานสาธารณสุขจังหวัด และโรงพยาบาลในการสำรวจสถานการณ์สุขลักษณะของสถานที่ประกอบอาหารผู้ป่วยในโรงพยาบาล ผ่าน google form



กิจกรรมที่ 2 วันที่ 30 พฤศจิกายน 2564 ประชุมคณะกรรมการและคณะทำงานสนับสนุนการขับเคลื่อนการพัฒนาอนามัยสิ่งแวดล้อมในโรงพยาบาลตามมาตรฐาน GREEN & CLEAN Hospital ชี้แจงผลการดำเนินงานปี 2564 การสนับสนุน ติดตามการดำเนินงานด้านโรงพยาบาลอาหารปลอดภัย และเป้าหมายปี 2565



กิจกรรมที่ 3 วันที่ 22 พฤศจิกายน 2564 ประชุมคณะกรรมการพัฒนาเกณฑ์มาตรฐานอนามัยสิ่งแวดล้อมในสถานพยาบาล Bangkok GREEN & CLEAN Hospital Plus เรื่อง รูปแบบการตรวจประเมินเยี่ยมเสริมพลัง และแผนการดำเนินงานปี 2565



กิจกรรมที่ 4 วันที่ 2 ธันวาคม 2564 ตรวจสอบและเยี่ยมเสริมพลังสถานที่ประกอบอาหารผู้ป่วยในโรงพยาบาล และการจัดการคุณภาพน้ำดื่ม น้ำใช้ในโรงพยาบาล ตามโครงการ Bangkok GREEN & CLEAN Hospital Plus สรุปผลดังนี้

สถานที่ประกอบอาหารผู้ป่วยในโรงพยาบาล ขอชื่นชมว่าเป็นต้นแบบที่ดี ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม คือ การตรวจร่างกายของเจ้าหน้าที่ในเรื่องการเจาะเลือดเพื่อตรวจหาไวรัสตับอักเสบบี ให้เปลี่ยนจาก ชนิด B เป็นชนิด A

ร้านค้าอาคารสวัสดิการ มีข้อเสนอ ดังนี้

1. การย้ายไปที่ใหม่ ขอให้กำหนดสิ่งของเข้าพื้นที่ให้นำมาเท่าที่จำเป็นกับการปรุงอาหารเท่านั้น ไม่ควรอนุญาตให้เก็บของส่วนตัวที่ไม่เกี่ยวข้องกับการประกอบอาหาร

2. การกำหนด เนื่องจากสัญญาใหม่ 15 ปี ดังนั้น TOR ควรกำหนดให้มาตรฐานสุขาภิบาลอาหารเป็นไปตามกฎกระทรวงสุขลักษณะของสถานที่จำหน่ายอาหาร พ.ศ. 2561 และ รพ. ต้องกำกับเช่นเดิม เพิ่มเติมที่ควรวางแผนดำเนินการ คือ กระทรวงสาธารณสุขและกรุงเทพมหานคร ได้มีการกำหนดเรื่องของเกณฑ์ COVID Free Setting (การยกระดับมาตรการสาธารณสุข กรณีเปิดสถานประกอบการในพื้นที่ควบคุมสูงสุด และเข้มงวด และพื้นที่เปิดประเทศ (สีฟ้า)) ไว้เรียบร้อยแล้ว ขอให้ศึกษาเกณฑ์ เพื่อนำมากำกับร้านค้าในพื้นที่ของโรงพยาบาลด้วย

การจัดการคุณภาพน้ำดื่ม น้ำใช้ในโรงพยาบาล มีข้อเสนอแนะเพื่อการพัฒนา คือ

1. การตรวจปริมาณคลอรีนอิสระคงเหลือในน้ำ ควรตรวจเพิ่มให้ครบทุกอาคาร
2. ระยะเวลาที่รอการปรับปรุงแก้ไขปริมาณคลอรีนอิสระคงเหลือในน้ำที่มีค่าน้อยกว่ามาตรฐานโรงพยาบาลอาจมีการพิจารณาแก้ไขปัญหาดังกล่าวด้วยตนเอง ด้วยการเติมคลอรีนในระบบเพิ่ม
3. ควรมีการวางระบบกำหนดการทำความสะดวกสะอาดจุดให้บริการน้ำดื่ม ก๊อกน้ำดื่ม และตรวจเฝ้าระวังทางจุลชีววิทยาทุกจุดที่บริการน้ำดื่ม RO
4. การอบรมเจ้าหน้าที่ดูแลระบบประปามีความสำคัญและจำเป็น เพื่อให้สามารถดูแลบำรุงรักษาระบบน้ำดื่ม น้ำใช้ของโรงพยาบาลได้อย่างถูกต้อง มีประสิทธิภาพ
5. ควรพิจารณาเพิ่มแบบฟอร์มการดูแลบำรุงรักษาระบบน้ำของโรงพยาบาล ติดไว้ ณ จุดหน้างาน

