

การพัฒนาแบบการดำเนินงานตามมาตรฐาน GREEN & CLEAN Hospital Challenge

โรงพยาบาลราชสีไศล จังหวัดศรีสะเกษ

The Development of an Operational Model Based on GREEN & CLEAN Hospital Challenge

Standards: Rasi Salai Hospital, Sisaket Province

ณัฐปภัทร์ ธรรมดา สม.,สบ., วชิราภรณ์ มูลจันท์ สบ.

โรงพยาบาลราชสีไศล

บทคัดย่อ

การวิจัยในครั้งนี้เป็นการวิจัยเชิงปฏิบัติการ มีวัตถุประสงค์ เพื่อศึกษาการพัฒนาแบบการดำเนินงาน GREEN & CLEAN Hospital Challenge และปัจจัยแห่งความสำเร็จในการพัฒนาสู่มาตรฐาน GREEN & CLEAN Hospital ของโรงพยาบาลราชสีไศล กลุ่มตัวอย่างคือ คณะกรรมการพัฒนางานด้านสิ่งแวดล้อม บุคลากรเจ้าหน้าที่ ในโรงพยาบาล จำนวน 114 คน คัดเลือกกลุ่มตัวอย่างแบบเจาะจง เก็บข้อมูลโดยแบบสอบถามและสนทนากลุ่ม จากการทำการวิจัยโดยประยุกต์ใช้แนวคิดกระบวนการพัฒนา PAOR Kemmis & Mc Taggart (1988) ประกอบด้วย 4 ขั้นตอนหลัก คือ 1) การวางแผน (Planning) 2) ลงมือปฏิบัติ (Action) 3) สังเกตผล (Observation) และ 4) การสะท้อนผล (Reflection) ร่วมกับแนวคิดการดำเนินการตามกลยุทธ์สำคัญของ กระทรวงสาธารณสุข (PIRAB) วิเคราะห์ข้อมูลเชิงคุณภาพ โดยวิเคราะห์เนื้อหา (Content Analysis) ในการวิเคราะห์ และตรวจสอบความน่าเชื่อถือของข้อมูล รูปแบบการดำเนินการภายใต้มาตรฐาน GREEN & CLEAN Hospital Challenge ระยะเวลาศึกษา ตุลาคม 2566 - พฤษภาคม 2568

ผลการศึกษา พบว่า ภายหลังจากดำเนินการพัฒนาแบบ "RASIHOS MODEL" กลุ่มตัวอย่างมีระดับ ความรู้ความเข้าใจ การรับรู้บทบาทในการพัฒนา การมีส่วนร่วม และความพึงพอใจสูงกว่าก่อนการดำเนินการอย่าง มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 ($p\text{-value} < 0.05$) โดยปัจจัยที่มีผลต่อการมีส่วนร่วมในการดำเนินงานตาม มาตรฐาน GREEN & CLEAN Hospital Challenge มีปัจจัย 4 ด้าน ได้แก่ ความรู้ในการดำเนินงานพัฒนามัย สิ่งแวดล้อม การสนับสนุนทางสังคมในการร่วมกันดำเนินงาน การบริหารจัดการที่เป็นระบบ และแรงจูงใจ สามารถ เป็นกลไกขับเคลื่อนการดำเนินงานโรงพยาบาล GREEN & CLEAN Hospital Challenge ได้อย่างมีนัยสำคัญทาง สถิติที่ระดับ 0.05

สรุปและขอเสนอแนะ การดำเนินงานด้วย RASIHOS MODEL ช่วยให้โรงพยาบาลมีการพัฒนาสู่การเป็น โรงพยาบาลคาร์บอนต่ำเท่าทันการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ มีแนวทางปฏิบัติที่ชัดเจนภายใต้หลัก 4P (Policy, Participation, Patients Focus, Personal Safety) โดยคาดหวังผลเชิงปริมาณและคุณภาพในการลดค่าใช้จ่าย พลังงานร้อยละ 5 และลดปริมาณขยะติดเชื้อร้อยละ 20 ภายใน 1 ปี ทั้งนี้ ควรมีการนำเทคโนโลยีสมัยใหม่มาช่วย ในการบันทึกข้อมูลและติดตามผลเพื่อความยั่งยืนในระยะยาว

คำสำคัญ : GREEN & CLEAN Hospital, RASIHOS MODEL, การจัดการสิ่งแวดล้อมในโรงพยาบาล, โรงพยาบาล ราชสีไศล

อ้างอิง

1. กรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข. (2565). แนวทางการดำเนินงาน GREEN & CLEAN Hospital. กรมอนามัย.
2. กลุ่มงานอนามัยสิ่งแวดล้อมและอาชีวอนามัย สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดศรีสะเกษ. (2567). รายงานผลการดำเนินงาน GREEN & CLEAN Hospital Challenge จังหวัดศรีสะเกษ ประจำปี 2567. สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดศรีสะเกษ
3. กระทรวงสาธารณสุข. (2560). ยุทธศาสตร์ชาติระยะ 20 ปี (พ.ศ. 2560–2579) ด้านสาธารณสุข. กระทรวงสาธารณสุข.
4. Kemmis, S., & McTaggart, R. (1988). The Action Research Planner. Deakin University Press.
5. Sustainable Development Goals (SDGs). (2015). Transforming our world: the 2030 Agenda for Sustainable Development. United Nations.