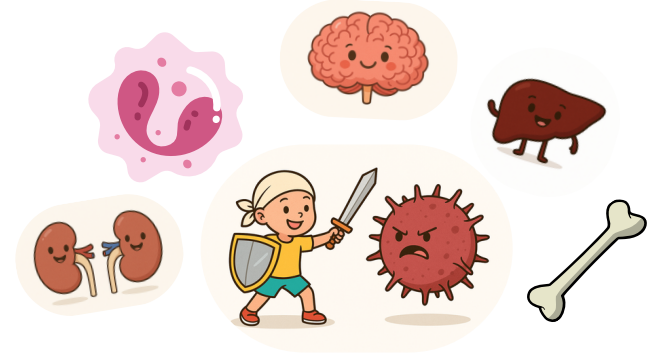


4-Step Childhood cancer



บริบท ปัญหา และสาเหตุ

- โรคมะเร็งในเด็กพบได้ไม่บ่อยเมื่อเทียบกับโรคมะเร็งในผู้ใหญ่ แต่เป็นสาเหตุการเสียชีวิตที่สำคัญในผู้ป่วยเด็กอายุน้อยกว่า 15 ปี
- การให้ยาเคมีบำบัดเป็นการรักษาหลักในผู้ป่วยเด็กโรคมะเร็ง
- การดูแลรักษาที่ผ่านมาพบผู้ป่วยเด็กโรคมะเร็งกลับเข้ารับการรักษาซ้ำในโรงพยาบาลด้วยอาการไม่พึงประสงค์จากการได้รับยาเคมีบำบัดหลายราย
- จึงพัฒนากระบวนการดูแลผู้ป่วยเด็กโรคมะเร็งและครอบครัวแบบครบวงจร (4-Step Childhood cancer) ขึ้นเพื่อใช้ดูแลตั้งแต่เริ่มวินิจฉัย จนถึงเข้ารับการรักษา และจำหน่ายกลับบ้าน ร่วมกับการกำกับติดตามดูแลอย่างต่อเนื่อง



กิจกรรมการพัฒนา



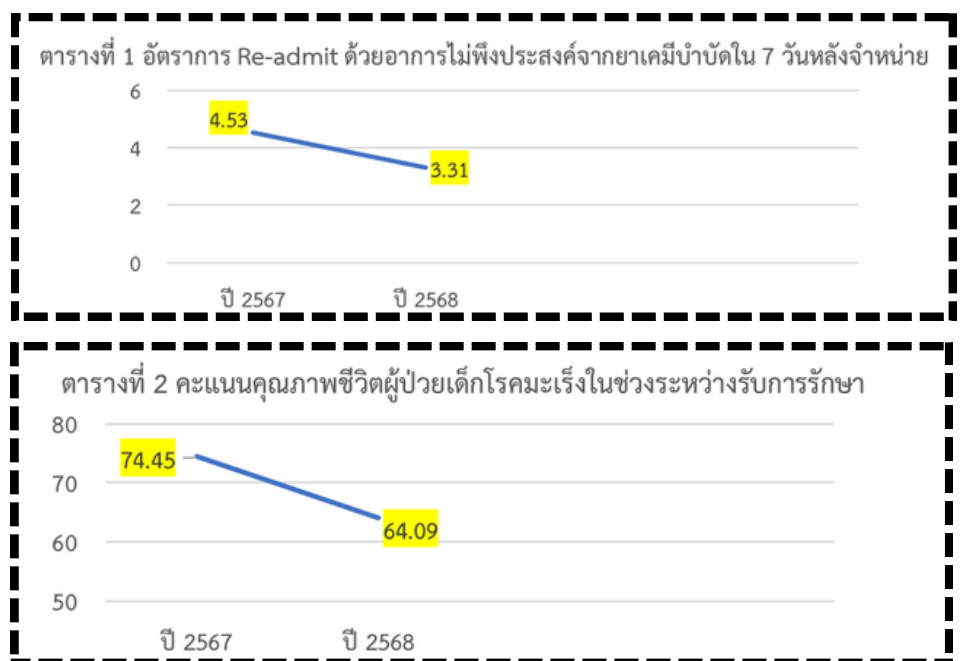
4-Step Childhood cancer



เป้าหมาย/วัตถุประสงค์

- ลดอัตราการ Re-admit ด้วยอาการไม่พึงประสงค์จากการได้รับยาเคมีบำบัดภายใน 7 วันหลังจำหน่าย น้อยกว่าเท่ากับร้อยละ 10
- เพิ่มคุณภาพชีวิตของผู้ป่วยเด็กโรคมะเร็งในช่วงระหว่างรับการรักษา มากกว่าเท่ากับร้อยละ 80

ผลของการพัฒนา



สรุป และข้อเสนอแนะ

- การพัฒนากระบวนการดูแลผู้ป่วยเด็กโรคมะเร็งและครอบครัวแบบครบวงจร (4-Step Childhood cancer) ให้เป็นระบบ มีคุณภาพ ความปลอดภัย และได้มาตรฐาน เป็นความท้าทายสำหรับบุคลากรผู้ให้การดูแลรักษา
- อาศัยความร่วมมือ การเรียนรู้ และทำความเข้าใจกับผู้ที่เกี่ยวข้องหลายฝ่าย
- เน้นการให้ความร่วมมือ และการลงมือปฏิบัติ เพื่อมุ่งสู่ผลลัพธ์การดูแลที่ดีและเป็นเลิศ เชื่อมโยงไปสถานพยาบาล/ชุมชน/เครือข่ายสุขภาพที่เกี่ยวข้อง
- เพิ่มคุณภาพชีวิตที่ดีตลอดการรักษา โดยมีปัจจัยสำเร็จจากความเข้มแข็งของทีมนำ และความร่วมมือของผู้ป่วยเด็กและครอบครัว

พว.ปวีณา ฐานวิเศษ
คณะทำงานโครงการพัฒนาคุณภาพชีวิตผู้ป่วยเด็กโรคมะเร็งสาขากุมารเวชกรรม

