

**184607**

อาการเจ็บป่วยทางจิตส่งผลให้ผู้ป่วยจิตเวช มีความบกพร่อง หรือข้อจำกัด ในการทำกิจวัตร ด้าน การดูแลตนเอง การทำงาน และการพักผ่อนหย่อนใจ ทำให้เป็นอุปสรรคต่อการกลับไปดำเนินชีวิตในชุมชน การฟื้นฟูสมรรถภาพผู้ป่วยในด้านเหล่านี้จึงมีความจำเป็นต่อคุณภาพชีวิตของผู้ป่วย แต่ยังคงขาดแบบประเมินที่สามารถระบุระดับปัญหาของผู้ป่วย และประเมินความก้าวหน้าของโปรแกรมการฟื้นฟูสมรรถภาพผู้ป่วยจิตเวชในการทำกิจกรรมดังกล่าวในประเทศไทย แบบประเมินการทำกิจกรรมของผู้ป่วยจิตเวชที่ดัดแปลงมาจาก The Canadian Occupational Performance Measure (COPM) ได้นำมาใช้ หาค่าความเที่ยงตรง และความเชื่อมั่น โดยทดลองใช้กับกลุ่มตัวอย่างผู้ป่วยจิตเวชที่เลือกแบบเจาะจง (Purposive sampling) จำนวน 80 คน พบว่า แบบประเมินนี้ได้รับการยืนยันความเที่ยงตรงทางโครงสร้าง และมีความเชื่อมั่นสูงทั้งด้านความสามารถ ด้านความพึงพอใจในการทำกิจกรรม และโดยรวมทั้งสองด้าน คือ ค่าประสิทธิ์สหสัมพันธ์ของครอนบาค (Coefficients of Cronbach's alphas) เท่ากับ 0.951, 0.938 และ 0.967ตามลำดับ และไม่พบข้อจำกัดในการประเมินโดยให้ผู้ป่วยเป็นศูนย์กลาง รวมทั้งการให้คะแนนและวิธีการประเมินในกลุ่มตัวอย่างที่ศึกษานี้ แบบประเมินนี้จึงสามารถนำมาใช้ประเมินการทำกิจกรรมของผู้ป่วยจิตเวชได้

**184607**

Mental illness has impacts on the occupational performance of psychiatric patients in self-care, work and leisure. The defects and limitations of their performance obstruct their resuming daily living in the communities. Rehabilitating the patients in those performance areas is necessary for their quality of life. However, there is no assessment tool in Thailand to identify the level of performance problems of the patients or to evaluate the progression of rehabilitation programs for them. The modified Canadian Occupational Performance Measure (COPM) was tested for validity and reliability with 80 psychiatric patients by using purposive sampling. It was found that the validity was confirmed with the COPM, and the reliability was high in aspects of competence in, and satisfaction with, performing self-care, work and leisure; as well as in the combining aspects: Coefficients of Cronbach's alphas = 0.951, 0.938 and 0.967 respectively. In addition, there have not been limitations in client-centered assessment as well as scales and the assessment method in this sample. For this reason, this assessment tool can be employed to measure occupational performance of psychiatric patients.