

ความรู้เรื่องโรคและการรักษาด้วยยา ทักษะคิดต่อการใช้ยาเป็นปัจจัยที่มีผลต่อความร่วมมือในการรักษาด้วยยาในผู้ป่วยโรคจิตเภท

การศึกษาเชิงพรรณนาคครั้งนี้ มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาระดับความรู้เรื่องโรคและการรักษาด้วยยา ทักษะคิดต่อการใช้ยาของผู้ป่วยโรคจิตเภทชาวไทยภูเขา ที่มารับบริการในโรงพยาบาลแม่สะเรียง กลุ่มตัวอย่างที่ศึกษาคัดเลือกแบบเฉพาะเจาะจง จากผู้ป่วยโรคจิตเภทชาวไทยภูเขาที่มารับบริการแบบผู้ป่วยนอก คลินิกสุขภาพจิต โรงพยาบาลแม่สะเรียง จำนวน 63 คน รวบรวมข้อมูลระหว่างเดือนมีนาคม ถึง เดือนเมษายน 2548 เครื่องมือที่ใช้ในการศึกษา คือ แบบสอบถามประกอบด้วย 3 ส่วนคือส่วนที่ 1 ข้อมูลส่วนบุคคล ส่วนที่ 2 แบบสอบถามความรู้เรื่องโรคและการรักษาด้วยยาของผู้ป่วยโรคจิตเภทที่สร้างขึ้นโดยสุนันท์ จำรูญสวัสดิ์(2536) ส่วนที่ 3 แบบสอบถามเกี่ยวกับทักษะคิดต่อการใช้ยา ของ เกรน (Draine, 1997) ซึ่งดัดแปลงโดย สาธุพร พุฒขาว, 2541) ผู้ศึกษานำแบบสอบถามความรู้เรื่องโรคและการรักษาด้วยยา ทดสอบค่าความเชื่อมั่นโดยวิธีหาค่าคูเดอร์ ริชาร์ดสัน-20 ได้ค่าความเชื่อมั่นเท่ากับ .86 ส่วนแบบวัดทักษะคิดต่อการใช้ยาทดสอบความเชื่อมั่นโดยวิธีหาค่าสัมประสิทธิ์แอลฟาของครอนบาค ได้ค่าความเชื่อมั่นเท่ากับ .84 วิเคราะห์ข้อมูลโดยใช้สถิติเชิงพรรณนา

ผลการศึกษา พบว่า ระดับความรู้เรื่องโรคและการรักษาด้วยยาของผู้ป่วยโรคจิตเภทชาวไทยภูเขาที่ไม่ร่วมมือในการรักษาโดยรวมอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X}=13.04$, $SD=2.75$) และ ทักษะคิดต่อการใช้ยาอยู่ในระดับที่ดี ($\bar{X} = 23.30$, $SD = 2.79$)

ผลการศึกษาครั้งนี้ สามารถนำไปเป็นข้อมูลเบื้องต้นในการวางแผนกิจกรรมการให้สุขภาพจิตศึกษาแก่ผู้ป่วยโรคจิตเภทชาวไทยภูเขา เพื่อให้เกิดความร่วมมือในการรักษาอย่างต่อเนื่องต่อไป

Knowledge regarding disease and treatment, and attitude of medication are factors that influence medication adherence of person with schizophrenia. The purpose of this descriptive study was to investigate the level of knowledge regarding disease and treatment and attitude of medication among hilltribe people with schizophrenia receiving service at Maesarieng Hospital. Purposive sampling was adopted for selecting 63 persons from hilltribe people with schizophrenia whom received out patient service at Mental Health Clinic in Maesarieng Hospital. Data were collected during March to April, 2005. The instrument was a questionnaire consisting of three parts: 1) Personal Demographic Data, 2) Knowledge about Disease and Treatment Inventory developed by Sunun Jumrunswat (1993), 3) Attitudes Toward the Use of Medication Inventory modified by Sathuporn Putkhao (1998), based on Draine's concept (1997). Kuder Richardson-20 was used to obtain the reliability of the Knowledge About Disease and Treatment Inventory and was 0.86. The reliability of the Attitudes Toward the Use of Medication Inventory obtained by Cronbach's alpha coefficient was 0.84. Data were analyzed by descriptive statistics.

The results revealed that the knowledge about disease and treatment of hilltribe people with schizophrenia whom not adherence to medication were at moderate level ($\bar{X}=13.04$, $SD=2.75$) but the attitudes of medication were at high level ($\bar{X}=23.30$, $SD=2.79$).

The results of this study, then, could be used to plan for psychoeducation regarding knowledge about disease and treatment for hilltribe people with schizophrenia to enhance their medication adherence continually.