

วัตถุประสงค์ของการวิจัยครั้งนี้ คือ 1) เพื่อศึกษาความฉลาดทางอารมณ์และพฤติกรรมการดูแลผู้ป่วยยาเสพติดของผู้ดูแลผู้ป่วยยาเสพติด 2) เพื่อศึกษาความสัมพันธ์ระหว่างความฉลาดทางอารมณ์กับพฤติกรรมการดูแลผู้ป่วยยาเสพติด กลุ่มตัวอย่างเป็นผู้ดูแลผู้ป่วยยาเสพติด ในศูนย์บำบัดรักษาเสพติดแห่งหนึ่งในภาคเหนือ ได้แก่ พยาบาล ผู้ช่วยเหลือคนไข้ และ ex-addict staff จำนวน 71 คน เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัยเป็นแบบสอบถามประกอบด้วย ส่วนที่ 1 ข้อมูลส่วนบุคคล ส่วนที่ 2 แบบประเมินพฤติกรรมการดูแลผู้ป่วยยาเสพติด ส่วนที่ 3 แบบประเมินความฉลาดทางอารมณ์สำหรับประชาชนไทยอายุ 12-60 ปี ที่พัฒนาโดยกรมสุขภาพจิต(2544) วิเคราะห์ข้อมูลโดยใช้สถิติเชิงพรรณนา สหสัมพันธ์และถดถอยพหุคูณ

ผลการศึกษาพบว่า

1) ผู้ดูแลผู้ป่วยซึ่งส่วนใหญ่อายุ 26-60 ปี มีความฉลาดทางอารมณ์อยู่ในระดับปกติ ร้อยละ 52.10 และเมื่อแยกวิเคราะห์ตามตำแหน่งที่ต่างกัน ได้แก่ พยาบาล ผู้ช่วยเหลือคนไข้ และ ex-addict staff ปรากฏว่าทั้ง 3 กลุ่ม มีความฉลาดทางอารมณ์โดยรวมและรายด้าน ทั้ง 3 องค์ประกอบแตกต่างกันอย่างไม่มีนัยสำคัญทางสถิติ และมีพฤติกรรมการดูแลผู้ป่วยยาเสพติดแตกต่างกันอย่างไม่มีนัยสำคัญทางสถิติ

2) ความฉลาดทางอารมณ์โดยรวมและรายด้านมีความสัมพันธ์ทางบวกกับพฤติกรรมการดูแลผู้ป่วยยาเสพติด อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ.01 และความฉลาดทางอารมณ์โดยรวมสามารถทำนายพฤติกรรมการดูแลผู้ป่วยยาเสพติดได้อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01

The objectives of this study were: 1) to study the emotional intelligence and the caring behavior of addict patient caregivers 2) to find a correlation between emotional intelligence and caring behavior of addict patient caregivers. The subjects were 71 caregivers; including of nurses, nurse aides and ex-addict staff who worked in Northern Drug Dependent Treatment Center. The research material was a questionnaire consisted of three parts: 1) personal data, 2) caring behavior of addict patient caregivers evaluation test, and 3) Thai Emotional Intelligence Screening Test for aged 12 to 60 years, developed by the Mental Health Department (2001). Data were analyzed by using descriptive, correlation and regression.

The results were as follow:

1) The caregivers were 26-60 years old, and different groups, nurses, nurses aides, and ex-addict staff did not perform significantly different of both emotional intelligence and caring behavior.

2) The overall and each component of emotional intelligence positively correlated with caring behavior at .01 level of significant. And the overall of emotional intelligence could predict the caring behavior of addict patient caregivers at .01 level of significant.