

ผลการวิจัยสรุปได้ดังนี้

1. ความฉลาดทางอารมณ์ของผู้คิดสารเสพติคนในศูนย์บำบัดรักษายาเสพติจังหวัดขอนแก่นจำแนกตามเพศ อายุ สถานภาพสมรส สถานภาพทางเศรษฐกิจ และผู้คิดสารเสพติ รายใหม่และที่กลับมารักษาช้าพบว่า เพศชายมีค่าเฉลี่ยคะแนนความฉลาดทางอารมณ์ด้านดี ด้านเก่ง ด้านสุข และภาพรวม 53.48, 52.65, 48.93 และ 155.03 ตามลำดับ เพศหญิงมีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 51.00, 49.00, 41.50 และ 141.50 ตามลำดับ ผู้คิดสารเสพติอายุ 12-17 ปี มีค่าเฉลี่ยคะแนนความฉลาดทางอารมณ์ด้านดี ด้านเก่ง ด้านสุข และภาพรวม 51.79, 53.21, 47.64 และ 152.64 ตามลำดับ อายุ 18-25 ปี มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 52.44, 50.13, 47.51 และ 150.08 ตามลำดับ อายุ 26-60 ปี มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 54.04, 53.48, 49.51 และ 157.03 ตามลำดับ สถานภาพสมรสโสดมีค่าเฉลี่ยคะแนนความฉลาดทางอารมณ์ด้านดี ด้านเก่ง ด้านสุข และภาพรวม 52.68, 51.34, 47.65 และ 151.37 ตามลำดับ สถานภาพสมรสคู่ มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 54.04, 54.44, 50.68 และ 159.16 ตามลำดับ สถานภาพสมรส ม่าย หย่า และแยก มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 54.86, 54.33, 49.05 และ 158.24 ตามลำดับ ผู้ไม่มีรายได้อาจมีค่าเฉลี่ยคะแนนความฉลาดทางอารมณ์ด้านดี ด้านเก่ง ด้านสุข และภาพรวม 51.32, 50.02, 46.46 และ 147.80 ตามลำดับ ผู้มีรายได้น้อยกว่าหรือเท่ากับ 6,000 บาท มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 52.77, 52.94, 49.85 และ 155.56 ตามลำดับ ผู้มีรายได้มากกว่า 6,000 บาท มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 55.43, 54.07, 49.56 และ 159.07 ตามลำดับ ผู้คิดสารเสพติรายใหม่ มีค่าเฉลี่ยคะแนนความฉลาดทางอารมณ์ด้านดี ด้านเก่ง ด้านสุข และภาพรวม 53.96, 53.54, 49.29 และ 156.79 ตามลำดับ ผู้คิดสารเสพติรายที่กลับมารักษาช้า มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 52.69, 51.29, 48.19 และ 152.17 ตามลำดับ

2. ผลการศึกษาเปรียบเทียบความฉลาดทางอารมณ์ของผู้คิดสารเสพติรายใหม่ และ รายที่กลับมารักษาช้าพบว่าผู้คิดสารเสพติรายใหม่และรายที่กลับมารักษาช้ามีค่าเฉลี่ยคะแนนความฉลาดทางอารมณ์ ด้านเก่ง และภาพรวมแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

จากผลการศึกษาใช้เป็นข้อมูลพื้นฐานในการส่งเสริม พัฒนาความฉลาดทางอารมณ์ของผู้คิดสารเสพติที่เข้ารับการบำบัดรักษาในศูนย์บำบัดรักษายาเสพติจังหวัดขอนแก่นต่อไป

Thesis Title Emotional Intelligence of Substance Dependents
in Khon Kaen Drug Dependence Treatment Center

Author Miss Saijai Khomtaneet

Degree Master of Nursing Science (Mental Health and Psychiatric Nursing)

Thesis Advisory Committee

Assistant Professor Srinuan	Wiwatkunupakan	Chairperson
Associate Professor Dr. Darawan	Thapinta	Member

ABSTRACT

The consequence of substance dependence on substance dependents included: physical and mental of the substance dependents as well as their family, their social, and their country. High emotional intelligence may be prevent on new substance dependents and recurrence substance dependents.

This descriptive study aimed at examining emotional intelligence of substance dependents in Khon Kaen Drug Dependence Treatment Center both new and recurrence substance dependents and also comparing emotional intelligence between the new substance dependents and recurrence substance dependents. The purposive sample of 153 male and female substance dependents who were 12-60 years old. They depend either amphetamine, alcohol, inhalants, heroin, cannabis, or opium. These subjects were therapy at the in-patient department in Khon Kaen Drug Dependence Treatment Center during February to July 2003. The research instrument was a questionnaire which consisted of the Personal Data Recording Form and the Emotional Intelligence questionnaire. Data were analyzed using descriptive statistics, and Mann-Witney U test.

Results of the study revealed that

1. In male, the total mean scores of emotional intelligence and its domains were 155.03, 53.48, 52.65, and 48.93, respectively, while female were 141.50, 51.00, 49.00, and 41.50, respectively. The age of 12-17 years old had the total mean scores and its domains of emotional intelligence of 152.64, 51.79, 53.21, and 47.64, respectively, the age of 18-25 years old had 150.08, 52.44, 50.13, and 47.51, respectively, and the age of 26-60 years old had 157.03, 54.04, 53.48, and 49.51, respectively. Single Married status had the total mean scores and its domains of emotional intelligence of 151.37, 52.68, 51.34, and 47.65, respectively, marriage status had 159.16, 54.04, 54.44, and 50.68, respectively, and widow, divorce and separated status had 158.24, 54.86, 54.33, and 49.05, respectively. According to economic status who had no income, the total mean scores and its domains of emotional intelligence were 147.80, 51.32, 50.02, and 46.46, respectively. Who had income \leq 6,000 baht were 155.56, 52.77, 52.94, and 49.85, respectively, and who had income $>$ 6,000 baht were 159.07, 55.43, 54.07, and 49.56, respectively. The new substance dependents had the total mean scores and its domains of emotional intelligence of 156.79, 53.96, 53.54, and 49.29, respectively, and recurrence substance dependents had 152.17, 52.69, 51.29, and 48.19, respectively.

2. Comparing emotional intelligence between new substance dependents and recurrence substance dependents the results revealed that the total mean scores and excellence domain of emotional intelligence in the new substance dependents were statistically, significantly higher than the mean scores of the recurrence substance dependents. ($p < 0.05$)

The result of this study could be used as basic information to promotion and develop emotional intelligence of substance dependents in Khon Kaen Drug Dependence Treatment Center.