

การวิจัยนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาลักษณะคำตอบบรรทัดของวัยรุ่นที่ใช้สารเสพติด ช่วงอายุ 16-21 ปี กลุ่มตัวอย่างทั้งหมดเป็นวัยรุ่นจำนวน 76 คน โดยเก็บข้อมูลจากผู้ที่ได้รับ การบำบัดฟื้นฟู ณ ศูนย์บำบัดรักษายาเสพติดสงขลา ระยะเวลาในการเก็บข้อมูล 4 เดือน ตั้งแต่เดือนกุมภาพันธ์ ถึงเดือนพฤษภาคม พ.ศ. 2553 คุณสมบัติของกลุ่มตัวอย่างเป็น การเลือกแบบเจาะจง (purposive sampling) ดังนี้ คือ (1) ได้รับการวินิจฉัยจากแพทย์ว่า เป็นผู้ใช้สารเสพติด และไม่มีอาการทางจิต (2) เป็นผู้ใช้สารเสพติดที่เข้ารับการบำบัดรักษา แบบผู้ป่วยใน อยู่ในระยะฟื้นฟูสมรรถภาพ การวิจัยครั้งนี้ประกอบด้วย แบบสอบถาม ข้อมูลส่วนบุคคล และแบบทดสอบบรรทัด การวิเคราะห์ข้อมูลใช้วิธีการหาค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และเปรียบเทียบความแตกต่างระหว่างกลุ่ม โดยใช้  $t$  test

ผลการวิจัยสรุปได้ดังต่อไปนี้

1. วัยรุ่นที่ใช้สารเสพติด ให้คำตอบบรรทัดโดยเฉลี่ย 19 คำตอบ ให้คำตอบ โดยใช้ส่วนทั้งหมดของหยดหมึกหรือ W (54.57%) เหตุผลเกี่ยวกับรูปร่างลักษณะของ คำตอบที่ให้ หรือ F (39.95%) คำตอบรูปร่างสัตว์ทั้งตัวหรือ A (50.00%) เป็นคำตอบสูงสุด ให้คำตอบที่คนส่วนใหญ่มักจะตอบกัน หรือ popular โดยเฉลี่ย 4.44 คำตอบ
2. วัยรุ่นชายและหญิงที่ใช้สารเสพติด พบว่า เพศหญิงให้คำตอบที่มีรูปร่างชัดเจน และให้เหตุผลเกี่ยวกับสี หรือ FC คำตอบรูปร่างสัตว์ทั้งตัวหรือ A คำตอบที่เป็นรูปร่างของ สัตว์ในนิทานและเทพนิยายหรือ (A) มากกว่าเพศชาย อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05
3. วัยรุ่นที่ใช้สารเสพติดที่เข้ารับการบำบัดครั้งแรก กับเข้ารับการบำบัดซ้ำ (ตั้งแต่ 2 ครั้ง) พบว่า ให้คำตอบบรรทัดไม่แตกต่างกัน อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05
4. วัยรุ่นที่ใช้สารเสพติดชนิดเดียวกับเสพร่วม พบว่า วัยรุ่นที่ใช้สารเสพติดโดย เสพร่วม ให้คำตอบเกี่ยวกับอาหารและขนมหรือ food มากกว่าวัยรุ่นที่ใช้สารเสพติด ชนิดเดียว อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

In this thesis, the researcher investigates the Rorschach responses of substance-dependent youths between the ages of sixteen and twenty-one.

The sample population consisted of 76 youths. All members of the sample population were receiving treatment at the Songkhla Drug Dependence Treatment Center. Data were collected from the members of the sample population in the four month period between February and May 2010.

The researcher used the purposive sampling technique in selecting the members of the sample population by reference to the following criteria: (1) having been diagnosed by physicians as being substance dependent without evincing psychotic symptoms; and (2) having been admitted as in-patients for treatment, but yet now being in the rehabilitation stage.

The instruments of research were a questionnaire eliciting demographical characteristics and a Rorschach inkblot test.

Using techniques of descriptive statistics, the researcher analyzed the data collected in terms of mean and standard deviation. The technique of t-test was used in comparing differences between groups.

Findings are as follows:

1. The substance-dependent youths under investigation gave on average nineteen Rorschach responses. In respect to the most frequent types of response, responses as wholes (W) accounted for 54.57 percent of the responses, while responses as forms (F) and animal responses (A) accounted for 39.95 percent and 50.00 percent of the responses, respectively. Popular (P) responses given by the majority of respondents constituted on average 4.44 responses.
2. In regard to differences between the male and female substance dependent youths under investigation, it was found that female respondents gave form color responses or FC, animal responses or A, and mythological animal responses or (A) more frequently than their male counterparts at the statistically significant level of .05.
3. The youths under study who had been admitted for treatment for the first time and those who had been re-admitted (two times or more) did not differ in Rorschach responses at the statistically significant level of .05.
4. In regard to those youths who used a single substance and those who used multiple substances, it was found that those using multiple substances evinced food and delicacy responses more frequently than those taking a single substance at the statistically significant level of .05.