**ชื่อเรื่องวิทยานิพนซ์** ประสบการณ์การกลับเป็นซ้ำของผู้ที่เป็นโรคจิตจากสุรา

ผู้เขียน นางเสาวณี วิกัน

ปริญญา พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต (สุขภาพจิตและการพยาบาลจิตเวช)

## คณะกรรมการที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์

อาจารย์ ดร. หรรษา เศรษฐบุปผา ประธานกรรมการ อาจารย์ สมบัติ สกุลพรรณ์ กรรมการ

## บทคัดย่อ

โรคจิตจากสุราเป็นโรคทางจิตเวชที่เกิดจากการเสพสุราเป็นระยะเวลานาน และมีอาการ ทางจิตเกิดขึ้นในขณะที่ลดปริมาณการเสพสุราหรือหยุดเสพสุรา ทำให้จำเป็นต้องรับการรักษาใน โรงพยาบาล ผู้ที่เป็นโรคจิตจากสุรามีอัตราการกลับเป็นซ้ำสูงจากหลายปัจจัยที่ซับซ้อน ส่งผล กระทบต่อบุคคลที่เป็นโรคจิตจากสุรารวมถึง ครอบครัว และสังคม และจำเป็นต้องได้รับการ ช่วยเหลืออย่างมาก

การวิจัยครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาประสบการณ์การกลับเป็นซ้ำของผู้ที่เป็นโรคจิต จากสุรา ที่เกี่ยวข้องกับปัจจัยในการเสพสุราซ้ำ ผลกระทบของการกลับเป็นซ้ำของผู้ที่เป็นโรคจิต จากสุรา และการได้รับการช่วยเหลือของผู้ที่เป็นโรคจิตจากสุราซ้ำ ในโรงพยาบาลสวนปรุง จังหวัด เชียงใหม่ คัดเลือกกลุ่มผู้ให้ข้อมูลแบบเฉพาะเจาะจง จำนวน 15 ราย รวบรวมข้อมูลโดยวิธีการ สัมภาษณ์เชิงลึก ร่วมกับการสังเกต และการบันทึกภาคสนาม ระหว่างเดือน มิถุนายน ถึง เดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2547 วิเคราะห์ข้อมูลด้วยการวิเคราะห์ข้อมูลเชิงคุณภาพ (Qualitative data analysis)

ผลการวิจัยพบว่า ปัจจัยในการเสพสุราซ้ำของผู้ที่เป็นโรคจิตจากสุรา สามารถสรุปได้ 3 ประเด็น คือ ด้านความเชื่อในประโยชน์ของการเสพสุรา ด้านสังคมและสิ่งแวคล้อมที่เอื้อต่อการ เสพสุราและด้านอิทธิพลของบุคคลอื่นต่อการเสพสุรา นอกจากนี้ยังพบว่าผลกระทบของการกลับ เป็นซ้ำของผู้ที่เป็นโรคจิตจากสุรา สามารถสรุปได้ 2 ประเด็นคือ เกิดปัญหาด้านสุขภาพ และเป็น ภาระต่อบุคคลอื่น สำหรับการได้รับการช่วยเหลือของผู้ที่เป็นโรคจิตจากสุราซ้ำที่พบสามารถสรุปได้ 2 ประเด็น คือ การได้รับการช่วยเหลือจากทีมสุขภาพ และการได้รับการช่วยเหลือจากบุคคลอื่น

ผลการศึกษาทำให้เกิดความเข้าใจประสบการณ์การกลับเป็นซ้ำของผู้ที่เป็นโรคจิตจาก สุรา และสามารถนำข้อมูลที่ได้ไปใช้เป็นข้อมูลพื้นฐานในการวางแผนป้องกันปัญหาการเสพสุราซ้ำ และให้การพยาบาลในการป้องกัน แก้ไขผลกระทบที่เกิดขึ้น รวมถึงการวางแผนการให้การ



## ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ Copyright © by Chiang Mai University All rights reserved

Thesis Title Experiences of Recurrence Among Persons with Alcohol Induced

Psychotic Disorder

Author Mrs. Saowanee Wigun

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

**Thesis Advisory Committee** 

Lecturer Dr. Hunsa Sethabouppha Chairperson

Lecturer Sombat Sakulphun Member

## ABSTRACT

Alcohol induced psychotic disorder results from drinking alcohol over a long period of time. Psychotic symptoms occur either after reducing or stop drinking. This disorder induces high recurrence due to multiple factors and impacts on the person with alcohol induced psychotic disorder, their family and the community. Tremendous assistance for this group is therefore needed.

The purpose of this research was to examine the recurrence of factors associated with drinking alcohol, their impact and assistance received by persons with alcohol induced psychotic disorder in Suan-Prung Psychiatric Hospital, Chiangmai. Fifteen participants were selected by purposive sampling. Data were obtained during June and July 2004 using in-depth interview, observation, and field notes. Qualitative data analysis was used.

The results showed that participants perceived certain reasons for recurrence of drinking alcohol. Participants identified three factors in terms of their illness: 1) Belief in usage of drinking alcohol, 2) Social and environment influences for drinking alcohol and 3) Influence of other persons for drinking alcohol. Participants identified two main themes that impacted on recurrence of their disorders: 1) Health problems and 2) Being a Burden on other people. Help

received by the participants had two themes: 1) Help from psychiatric team and 2) Help from significant others.

This study provided more understanding about experiences of recurrence among persons with alcohol induced psychotic disorder. The information is useful when writing basic nursing care plans relevant to preventing repeated drinking and to reduce any impacts from the recurrence. Additionally, the information is useful in planning appropriate help for patient's needs.

