

การสำรวจปัญหาทางครอบครัวของผู้ติดยาเสพติดซึ่งมารับการรักษา
ที่โรงพยาบาลธัญารักษ์



นางสาว นารี วงศ์ลิโรจน์กุล

001209

วิทยานิพนธ์นี้เป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาตามหลักสูตรปริญญาโทศึกษาศาสตร์มหาบัณฑิต

แผนกวิชาสถิติ

บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

พ.ศ. 2521

I 159A bbb

**A SURVEY OF PROBLEMS RELATED TO FAMILIES OF ADDICTS
AT THANYARAK HOSPITAL**



Miss Naree Vongsirojgul

A Thesis Submitted in Partial Fulfillment of Requirements

for the Degree of Master of Commerce

Department of Statistics

Graduate School

Chulalongkorn University

1978

Miss Naree Vongsirojgul

หัวข้อวิทยานิพนธ์ การสำรวจปัญหาทางครอบครัวของผู้ป่วยติดยาเสพติดซึ่งมารับการรักษา
ที่โรงพยาบาลธัญารักษ์
โดย นางสาวนารี วงศ์สิโรจนกุล
แผนกวิชา สถิติ
อาจารย์ที่ปรึกษา ผู้ช่วยศาสตราจารย์มหา พัทวีไล
 ผู้ช่วยศาสตราจารย์มัลลิกา บุญนาค

บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย อนุมัติให้บัณฑิตวิทยาลัยนี้เป็นส่วนหนึ่ง
ของการศึกษาตามหลักสูตรปริญญาโทบัณฑิต

รักษาการแทน
.....*สุพรีดิ์ ชัยกุล*..... คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุพรีดิ์ ชัยกุล บุญนาค)

คณะกรรมการสอบวิทยานิพนธ์

.....*ดร.สุพรีดิ์ ชัยกุล*..... ประธานกรรมการ
(รองศาสตราจารย์ดวงใจ วิสกุล)

.....*ดร.นิยม ปุราคำ*..... กรรมการ
(ดร.นิยม ปุราคำ)

.....*ดร.ศุภมาส วัฒนกุล*..... กรรมการ
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์นายแพทย์จิตร สิทธิอมร)

.....*ดร.มหา พัทวีไล*..... กรรมการ
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์มหา พัทวีไล)

.....*ดร.มัลลิกา บุญนาค*..... กรรมการ
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์มัลลิกา บุญนาค)

ลิขสิทธิ์ของบัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

หัวข้อวิทยานิพนธ์ การสำรวจปัญหาทางครอบครัวของผู้ป่วยติดยาเสพติดซึ่งมารับการรักษา
ที่โรงพยาบาลปัญญารักษ์

โดย นางสาวนารี วงศ์สิโรจน์กุล

แผนกวิชา สถิติ

อาจารย์ที่ปรึกษา ผู้ช่วยศาสตราจารย์มณฑาทิพย์ พั่ววิไล

ผู้ช่วยศาสตราจารย์มัลลิกา บุณนาค

บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย อนุมัติให้บัณฑิตวิทยาลัยนี้เป็นส่วนหนึ่ง
ของการศึกษาตามหลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต

รักษาราชการแทน

..... คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุประทีฐ บุณนาค)

คณะกรรมการสอบวิทยานิพนธ์

.....ประธานกรรมการ

(รองศาสตราจารย์ดวงใจ วิสกุล)

..... กรรมการ

(ดร.นิยม ปุราคำ)

..... กรรมการ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์นายแพทย์จิตร ลิทธิสมร)

..... กรรมการ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์มณฑาทิพย์ พั่ววิไล)

..... กรรมการ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์มัลลิกา บุณนาค)

ลิขสิทธิ์ของบัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

หัวข้อวิทยานิพนธ์ การสำรวจปัญหาทางครอบครัวของผู้ติดยาเสพติดซึ่งมารับการรักษา
ที่โรงพยาบาลธัญญารักษ์

ชื่อนิติกร นางสาว นารี วงศ์ลิโรจน์กุล

อาจารย์ที่ปรึกษา ผู้ช่วยศาสตราจารย์มณฑาทิ พัววิไล

ผู้ช่วยศาสตราจารย์มัลลิกา บุญนาค

แผนกวิชา สถิติ

ปีการศึกษา 2520



บทคัดย่อ

ปัญหาเสพติด เป็นปัญหาซับซ้อนที่เกี่ยวข้องกับหลายวงการ เช่น ทางสังคม วิทยาศาสตร์ การแพทย์ ฯลฯ และอาจมีผลกระทบกระเทือนอย่างใหญ่หลวงต่อเศรษฐกิจ สังคม และความมั่นคงของชาติ การวิจัยนี้ได้ศึกษาถึงลักษณะเฉพาะตัว และครอบครัวของผู้ป่วยติดยาเสพติด ตลอดจนลักษณะที่เหมือนกันและแตกต่างกันระหว่างผู้ป่วยที่มีระยะเวลาในการอดยาต่างกัน โดยศึกษาจากผู้ป่วยจำนวน 126 คนที่มารับการรักษาจากโรงพยาบาลธัญญารักษ์ในระหว่างเดือนตุลาคม 2519 ถึง เดือนมกราคม 2520 คัดเลือกเฉพาะกลุ่มผู้ป่วยที่มีระยะเวลาอดยาเสพติดได้หลังการรักษาครั้งสุดท้าย 1 เดือนหรือต่ำกว่ากับกลุ่มผู้ป่วยที่อดยาเสพติดได้ 3 เดือนหรือมากกว่าหลังการรักษาครั้งสุดท้าย การศึกษาใช้วิธีสัมภาษณ์ตัวต่อตัว

* การวิจัยนี้พบว่า ผู้ป่วยมีอายุเฉลี่ย 25.5 ปี ส่วนใหญ่มีการศึกษาต่ำกว่าระดับมัธยมศึกษาตอนต้น อายุเฉลี่ยที่เริ่มใช้ยาเสพติดทุกวัน 19.43 ปี ปริมาณเฮโรอีนเฉลี่ยที่ผู้ป่วยใช้ต่อครั้งในระยะ 30 วันก่อนมารับการรักษา 91.31 มิลลิกรัม จำนวนเงินเฉลี่ยที่ใช้ในการเสพยาต่อวัน 61.18 บาท ผู้ป่วยส่วนใหญ่จะเริ่มสูบกัญชาก่อน และหันมาเสพยาเฮโรอีนในภายหลัง

ลักษณะเฉพาะตัวของผู้ป่วย 2 กลุ่ม ซึ่งมีระยะเวลาในการอดยาต่างกัน คือ ผู้ป่วยกลุ่มอดไม่ได้ซึ่งหมายถึงผู้ป่วยที่อดได้ไม่ถึง 1 เดือน และผู้ป่วยกลุ่มอดได้ ซึ่งหมายถึงผู้ป่วยที่อดได้ตั้งแต่ 3 เดือนขึ้นไป ส่วนใหญ่มีลักษณะคล้ายคลึงกัน ที่ต่างกันอย่างเห็นได้ชัดได้แก่ ผู้ป่วยกลุ่มอดไม่ได้มีสาเหตุหนีเรือนเพื่อเสพยามากกว่า แต่สาเหตุหนีเรือนเพื่อเที่ยว

น้อยกว่าผู้ป่วยกลุ่มอดได้ นอกจากนั้นปริมาณการใช้เฮโรอีนต่อครั้ง และจำนวนครั้งที่รับการรักษาของผู้ป่วยกลุ่มอดไม่ได้มากกว่าผู้ป่วยกลุ่มอดได้

นอกจากนี้การวิจัยนี้ยังพบว่าผู้ป่วยกลุ่มอดไม่ได้ส่วนใหญ่อาจได้รับความรักเอาใจใส่ และตามใจจากบิดามารดามากกว่า ทั้งนี้จะเห็นได้จากผู้ป่วยเหล่านี้รู้สึกสนิทกับบิดามารดามากกว่า คิดว่าผู้ปกครองรักตนเองมากกว่า ได้รับรายได้พิเศษจากบิดามารดามากกว่า ส่วนกลุ่มผู้ป่วยอดได้มีความใกล้ชิดสนิทกับบิดามารดาน้อยกว่า และเป็นตัวของตัวเองมากกว่า ดังจะเห็นได้จากผู้ป่วยกลุ่มอดได้มีรายได้พิเศษจากการประกอบอาชีพสุจริตมากกว่า

Thesis Title A Survey of Problems Related to Families of
 Addicts at Thanyarak Hospital

Name Miss Naree Vongsirojgul

Thesis Advisors Assistant Professor Montha Puavilai
 Assistant Professor Mallika Bunnag

Department Statistics

Academic Year 1977

ABSTRACT

The drug-dependence problem can contribute to a great loss in economy, society and security of a nation. The study about the individuals and the family characteristics of drug dependent persons having different duration of abstinence after the last treatment may be useful to plan measures to prevent and reduce the size of the problem. The data were collected by face to face interview from 126 drug dependent patients seeking treatment at the Thanyarak Hospital from October, 1976 to January, 1977. These patients were classified into two groups; namely 1) those who could abstain from drug after the last treatment for less than 1 month (G I group) 2) patients with more than 3 months abstinence duration after previous detoxification (G II group).

It is found that the average age of the drug dependent patients is 25.5 years. The education status of most drug dependent patients is below the secondary level. The average age of first daily heroin use is 19.43 years. The average dose per injection 30 days before the present admission is 91.31 milligrams. The average amount of money spent on drug is 61.18 bahts per day. Most of the drug dependent patients started with marihuana, and subsequently changed to heroin.

The two groups of drug-dependent patients with different duration of abstinence after last treatment almost have similar characteristics. The major differences are: the G I group, the drug dependent patients of one month or less abstinence duration, have higher rate of admission that they were absent from school to take drug than G II group, the patients of three month or more abstinence duration. Besides, the doses heroin consumption of the G I group are higher than those of the G II group.

Most drug dependent patients of the G I group were more dependent on their families for extra income and felt that they had been loved and well taken care of by their parents. On the contrary, the G II group were more self-dependent as evidenced from a higher incidence of legal employment.



ฉ

กิตติกรรมประกาศ

ผู้เขียนขอขอบพระคุณ ผู้ช่วยศาสตราจารย์มณฑา พัววิไล และผู้ช่วยศาสตราจารย์ มัลลิกา บุญนาค อาจารย์ผู้ควบคุมการวิจัย ที่ได้กรุณาให้คำแนะนำและตรวจแก้ไขข้อบกพร่อง ของวิทยานิพนธ์ฉบับนี้ และขอขอบพระคุณ รองศาสตราจารย์ดวงใจ วิสกุล รองศาสตราจารย์ นายแพทย์วิชัย โปษยะจินดา ผู้ช่วยศาสตราจารย์นายแพทย์จิตร ธิงธิมร อาจารย์ยุพา อ่อนท้วม ซึ่งได้ให้คำแนะนำต่าง ๆ อันเป็นประโยชน์ในการเขียนวิทยานิพนธ์ นอกจากนี้ผู้เขียนขอขอบคุณ คุณสมชาย บำเพ็ญเกียรติกุล คุณสิริยศ ศรีสุขสวัสดิ์ คุณโสสมเทพ สีนหะพันธ์ และคุณสังต์ วงศ์สิโรจน์กุล ที่ช่วยในการเก็บรวบรวมข้อมูลตลอดจนท่านอื่น ๆ ที่มีได้กล่าวนามในที่นี้ แต่ได้มีส่วนร่วมให้การเขียนวิทยานิพนธ์ฉบับนี้สำเร็จลุล่วงไปด้วยดี

นารี วงศ์สิโรจน์กุล

สารบัญ

	หน้า
บทคัดย่อภาษาไทย	ข
บทคัดย่อภาษาอังกฤษ	ง
กิตติกรรมประกาศ	ฉ
รายการรูปประกอบ	ช
บทที่	
1 บทนำ	1
2 แนวคิดและคำนิยาม	6
3 การเก็บรวบรวมข้อมูล	13
4 การวิเคราะห์ข้อมูล	17
5 สรุปผลและข้อเสนอแนะ	52
บรรณานุกรม	55
ภาคผนวก ก.	58
ภาคผนวก ข.	171
ประวัติการศึกษา	179



รายการรูปประกอบ

รูปที่		หน้า
1	กราฟแสดงการเปรียบเทียบจำนวนผู้ป่วยติดยาเสพติดจำแนกตามช่วงอายุและกลุ่มผู้ป่วย	47
2	แผนภูมิแสดงการเปรียบเทียบจำนวนผู้ป่วยติดยาเสพติดที่เคยหนีเรียนจำแนกตามสาเหตุการหนีเรียนและกลุ่มผู้ป่วย	47
3	แผนภูมิแสดงการเปรียบเทียบจำนวนผู้ป่วยติดยาเสพติดจำแนกตามบุคคลที่ผู้ป่วยรู้สึกสนิทด้วยก่อนติดยาเสพติดและกลุ่มผู้ป่วย	48
4	แผนภูมิแสดงการเปรียบเทียบจำนวนผู้ป่วยติดยาเสพติดจำแนกตามบุคคลที่ผู้ป่วยคิดว่าผู้ปกครองรักและกลุ่มผู้ป่วย	48
5	แผนภูมิแสดงการเปรียบเทียบจำนวนผู้ป่วยติดยาเสพติดจำแนกตามสถานภาพการทำงานและกลุ่มผู้ป่วย	49
6	แผนภูมิแสดงการเปรียบเทียบจำนวนผู้ป่วยติดยาเสพติดที่มีงานทำจำแนกตามรายได้ประจำต่อเดือนและกลุ่มผู้ป่วย	49
7	แผนภูมิแสดงการเปรียบเทียบจำนวนผู้ป่วยติดยาเสพติดจำแนกตามแหล่งที่มาของรายได้พิเศษและกลุ่มผู้ป่วย	50
8	แผนภูมิแสดงการเปรียบเทียบจำนวนผู้ป่วยติดยาเสพติดจำแนกตามจำนวนครั้งที่รับการรักษาและกลุ่มผู้ป่วย	50
9	แผนภูมิแสดงการเปรียบเทียบจำนวนผู้ป่วยติดยาเสพติดจำแนกตามปริมาณเฮโรอีนที่ใช้ต่อครั้งและกลุ่มผู้ป่วย	51