

ชื่อวิทยานิพนธ์

ความเข้มแข็งอดทนและคุณภาพชีวิตในผู้ติดเชื้อเอช ไอ วี

ชื่อผู้เขียน

เรืออากาศเอกหญิง วัลลภา ครุฑแก้ว

พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต

สาขาวิชาสุขภาพจิตและการพยาบาลจิตเวช

คณะกรรมการสอบวิทยานิพนธ์

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ดาราวรรณ ต๊ะปิ่นตา	ประธานกรรมการ
รองศาสตราจารย์ อุดม นีวัตติชัย	กรรมการ
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. วิภาดา คุณาวิกติกุล	กรรมการ
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. วารุณี ฟองแก้ว	กรรมการ
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. พวงพยอม การภิญโญ	กรรมการ

บทคัดย่อ

การวิจัยครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาความเข้มแข็งอดทน คุณภาพชีวิตและความสัมพันธ์ระหว่างความเข้มแข็งอดทนกับคุณภาพชีวิตในผู้ติดเชื้อเอช ไอ วี กลุ่มตัวอย่างคือ ผู้ติดเชื้อเอช ไอ วี ที่มีอาการ จำนวน 60 คน ที่มารับการตรวจรักษาที่หน่วยให้คำปรึกษา โรงพยาบาลภูมิพลอดุลยเดช ในช่วงเดือนกันยายนถึงเดือนพฤศจิกายน 2539 คัดเลือกกลุ่มตัวอย่างแบบเฉพาะเจาะจง ตามคุณสมบัติที่กำหนด

เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัยเป็นแบบสอบถาม ประกอบด้วย 3 ส่วนคือ ข้อมูลส่วนบุคคล แบบวัดคุณภาพชีวิต ที่ผู้วิจัยแปลและดัดแปลงมาจากแบบวัดคุณภาพชีวิตของ เฟอริลและคณะ (Ferrell et al., 1995) ซึ่งผู้วิจัยได้นำไปหาความเที่ยงตรงด้านเนื้อหา โดยให้ผู้ทรงคุณวุฒิตรวจสอบและนำไปหาความเชื่อมั่นของเครื่องมือ โดยใช้สัมประสิทธิ์แอลฟา ได้ค่าความเชื่อมั่นเท่ากับ .91 และ

แบบวัดความเข้มแข็งอดทนที่ ศรัณญา เบญจกุล (2538) แปลมาจาก แบบวัดความเข้มแข็งอดทนเกี่ยวกับสุขภาพของโพล็อค และดัฟฟี (Pollock & Duffy, 1990) และนำมาใช้กับผู้ป่วยที่ได้รับการปลูกถ่ายไต ได้ค่าความเชื่อมั่นเท่ากับ .85 ซึ่งผู้วิจัยได้นำไปหาความเชื่อมั่นกับผู้ติดเชื้อเอช ไอ วี ที่มีอาการ ได้ค่าความเชื่อมั่นเท่ากับ .80 วิเคราะห์ข้อมูลโดยใช้การแจกแจงความถี่ ค่าร้อยละ ค่าเฉลี่ย ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน และหาความสัมพันธ์โดยใช้ค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์ของเพียร์สัน ผลการวิเคราะห์ข้อมูลพบว่า

1. คุณภาพชีวิตของผู้ติดเชื้อเอช ไอ วี อยู่ในระดับปานกลาง
2. ความเข้มแข็งอดทนของผู้ติดเชื้อเอช ไอ วี อยู่ในระดับสูง
3. ความสัมพันธ์ระหว่างความเข้มแข็งอดทนกับคุณภาพชีวิตในผู้ติดเชื้อเอช ไอ วี

3.1 ความเข้มแข็งอดทนโดยรวมมีความสัมพันธ์ทางบวกกับคุณภาพชีวิตโดยรวม อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01

3.2 ความเข้มแข็งอดทนด้านความสามารถในการควบคุม มีความสัมพันธ์ทางบวกกับความผาสุกด้านร่างกายอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01

3.3 ความเข้มแข็งอดทนโดยรวมมีความสัมพันธ์ทางบวกกับความผาสุกด้านจิตใจและด้านสังคมอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01 ส่วนความเข้มแข็งอดทนรายด้านพบว่าด้านความสามารถในการควบคุม และด้านความมุ่งมั่นมีความสัมพันธ์ทางบวกกับความผาสุกด้านจิตใจ และด้านสังคมอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01

3.4 ความเข้มแข็งอดทนโดยรวมมีความสัมพันธ์ทางบวกกับความผาสุกด้านจิตวิญญาณอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01 ส่วนความเข้มแข็งอดทนรายด้านพบว่า ด้านความสามารถในการควบคุม และด้านความท้าทายมีความสัมพันธ์ทางบวกกับความผาสุกด้านจิตวิญญาณอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01

Thesis Title	Hardiness and Quality of Life in HIV - Infected Person	
Author	Wailapha Krutkaew	
M.N.S.	Mental Health and Psychiatric Nursing	
Examining Committee :		
	Assist. Prof. Dr. Darawan Thapinta	Chairman
	Assoc. Prof. Ubol Niwatichai	Member
	Assist. Prof. Dr. Wipada Kunaviktikul	Member
	Assist. Prof. Dr. Warunee Fongkaew	Member
	Assist. Prof. Dr. Paungpayom Ganpinyo	Member

Abstract

The purposes of the study were to investigate hardiness, quality of life and to examine the relationship between hardiness and quality of life in HIV-infected person. The subjects consisted of 60 person with HIV infected symptoms who attended counseling unit at Bhumiphol Adulyadej hospital from September to November, 1996. The subjects were selected by purposive sampling technique.

The instrument used were a questionnaire consisting of three parts, a Demographic Data Recording Form, the Ferrell et al's Quality of Life Questionnaire (1995) which was translated and adapted by the researcher, and the Pollock and Duffy's Health Related Hardiness Scale Questionnaire (1990) which was translated by Saranya Benjakui (1995). The validity of the Quality of Life Questionnaire was evaluated by a panel of experts. The reliability coefficient of the instrument was obtained by means of Cronbach's alpha. The reliability coefficient of the Quality of Life Questionnaire

was .91 and that of Health Related Hardiness Scale Questionnaire was .81. Data were analyzed by using descriptive statistics and Pearson's product moment correlation coefficient. The major results of this study were as follows.

1. The quality of life level in HIV-infected person was of a moderate level.
2. The hardiness level in HIV-infected person was of a high level.
3. The relationship between hardiness and quality of life in HIV-infected person.

3.1 There was a statistically significant positive relationship between overall hardiness and quality of life ($\alpha = .01$).

3.2 There was a statistically significant positive relationship between control type of hardiness and physical well-being ($\alpha = .01$).

3.3 There was a statistically significant positive relationship between overall hardiness and psychological well-being and social well-being ($\alpha = .01$). And there was a statistically significant positive relationship between control and commitment type of hardiness and psychological well-being and social well-being ($\alpha = .01$).

3.4 There was a statistically significant positive relationship between overall hardiness and spiritual well-being ($\alpha = .01$). And there was a statistically significant positive relationship between control and challenge type of hardiness and spiritual well-being ($\alpha = .01$).