



ลักษณะและแบบวัดการสนับสนุนทางสังคมไปหาค่าความเชื่อมั่น โดยใช้สัมประสิทธิ์แอลฟา ของครอนบาค ได้เท่ากับ .85 และ .88 ตามลำดับ นำข้อมูลไปวิเคราะห์โดยใช้ค่าความถี่ ร้อยละ ค่าเฉลี่ย ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน และสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์ของเพียร์สัน

ผลการศึกษาพบว่า คะแนนของการสนับสนุนทางสังคมของกลุ่มตัวอย่างอยู่ระหว่าง 66-114 ค่าเฉลี่ยเท่ากับ 88.93 และค่าเบี่ยงเบนมาตรฐานเท่ากับ 10.46 กลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่ (61.76%) มีการสนับสนุนทางสังคมในระดับปานกลาง คะแนนของภาพลักษณ์อยู่ระหว่าง 39-86 มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 63.97 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐานเท่ากับ 9.49 มากกว่าครึ่งของกลุ่มตัวอย่าง (51.51%) มีภาพลักษณ์ต่อตนเองในเชิงบวก อีก 48.49% ของกลุ่มตัวอย่างมีภาพลักษณ์ต่อตนเองในเชิงลบ และพบว่า การสนับสนุนทางสังคมมีความสัมพันธ์ทางบวกกับภาพลักษณ์ อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติ ที่ระดับ .01 ( $r = .5033$ )

**Thesis Title:** Social Support and Body Image Among  
Total Laryngectomy Patients

**Author:** Mrs. Xi Shuxin

**M.N.S.:** Medical and Surgical Nursing

**Examining Committee:**

Associate Professor Chaweewan Thongchai	Chairman
Lecturer Chanchai Wankaew	Member
Assistant Professor Dr. Paungpayom Panya	Member
Assistant Professor Wimon Tanasuwan	Member
Professor Xue Wujun	Member

**Abstract**

This correlational descriptive study aimed to describe social support and body image and to examine the relationship between social support and body image of total laryngectomy patients. Subjects were 68 laryngectomees who attended follow-up clinic in EENT hospital, Shanghai, China from November 1998 to January 1999.

The instruments included three parts: Demographic Data Record Form and Body Image Scale developed by the researcher; Modified Personal Resource Questionnaire-85

(MPRQ-85) Part 2 modified by Yan (1997) from PRQ-85 Part 2 of Brand and Weinert (1987). Content Validity Index of Body Image Scale was .80. The reliability coefficient of Body Image Scale and MPRQ-85 were .85 and .88, respectively. Data were analyzed by using frequency, mean, standard deviation and Pearson Product Moment Correlation.

The results showed that social support scores ranged from 66 to 114 with the mean of 88.93 and standard deviation of 10.46. Most of Subjects (61.76%) perceived social support at moderate level. Body image scores of subjects ranged from 39 to 86 with the mean of 63.97 and standard deviation of 9.49. More than half of subjects (51.51%) had positive body image and 48.49% of subjects had negative body image. There was a statistically significant positive relationship between social support and body image ( $r = .5033$ ,  $p < .01$ ).