ชื่อวิทยานิพนธ์ ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อความรู้สึกมีคุณค่าในตนเองของผู้ป่วยเด็กวัยเรียน

โรคธาลัสซีเมีย

ผู้เขียน นางสาวมณีรัตน์ สมปอง

สาขาวิชา พยาบาลศาสตร์ (การพยาบาลเด็ก)

ปีการศึกษา 2547

## บทคัดย่อ

การศึกษาครั้งนี้เป็นการวิจัยเชิงบรรยาย มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาความรู้สึกมีคุณค่าใน ตนเอง และอิทธิพลของปัจจัยด้าน อายุ เพศ ระยะเวลาการเจ็บป่วย การรับรู้ภาพลักษณ์ และการ รับรู้การยอมรับของบุคคลในสังคมต่อความรู้สึกมีคุณค่าในตนเองของผู้ป่วยเด็กวัยเรียนโรคธาลัส ซีเมีย กลุ่มตัวอย่างเป็นผู้ป่วยเด็กวัยเรียนโรคธาลัสซีเมีย อายุ 7-12 ปี ที่มารับบริการที่คลินิกเด็ก โรคเลือดของโรงพยาบาลหาดใหญ่ และโรงพยาบาลสุราษฎร์ธานี จำนวน 100 ราย คัดเลือกแบบ เฉพาะเจาะจง เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัยประกอบด้วย แบบบันทึกข้อมูลส่วนบุคคล แบบสอบถาม การรับรู้ภาพลักษณ์ แบบสอบถามการรับรู้การยอมรับของบุคคลในสังคม และแบบสอบถามความรู้สึกมีคุณค่าในตนเอง ซึ่งผ่านการตรวจสอบคุณภาพของเครื่องมือจากผู้ทรงคุณวุฒิ และหาค่า ความเที่ยงของเครื่องมือโดยการคำนวณหาค่าสัมประสิทธิ์แอลฟาของครอนบาค ได้ค่าความเที่ยง 0.88, 0.77 และ 0.91 ตามลำดับ เก็บรวบรวมข้อมูลโดยการสัมภาษณ์ ประมวลข้อมูลโดยใช้ โปรแกรม SPSS และวิเคราะห์โดยหาค่าร้อยละ ค่าเฉลี่ย ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการถดถอย พหุคูณแบบขั้นตอน

## ผลการวิจัยพบว่า

- 1. ความรู้สึกมีคุณค่าในตนเองของผู้ป่วยเด็กวัยเรียนโรคธาลัสซีเมีย มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ ในระดับปานกลาง
- 2. อายุและการรับรู้ภาพลักษณ์สามารถร่วมทำนายความรู้สึกมีคุณค่าในตนเองของผู้ ป่วยเด็กวัยเรียนโรคธาลัสซีเมียได้ร้อยละ 41 (adjusted  $R^2 = .41$ , P < .01)

จากผลการวิจัยครั้งนี้ชี้ให้เห็นถึงความสำคัญของการส่งเสริมความรู้สึกมีคุณค่าในตน เองของผู้ป่วยเด็กโรคธาลัสซีเมีย โดยบุคลากรทีมสุขภาพควรวางแผนส่งเสริมการรับรู้ภาพลักษณ์ ของผู้ป่วยเด็กโรคธาลัสซีเมีย โดยเฉพาะในผู้ป่วยเด็กโต ส่งเสริมให้ทำกิจวัตรประจำวันเอง เพื่อ สร้างความมั่นใจให้กับผู้ป่วยเด็กโรคธาลัสซีเมีย

Thesis Title Factors Influencing Self-Esteem of School-Age Children with

Thalassemia

Author Miss Maneerat Sompong

Major Program Nursing Science (Pediatric Nursing)

Academic Year 2004

## Abstract

The purposes of this descriptive research were to describe self-esteem of school- age children with Thalassemia and factors influencing self-esteem, such as age, sex, duration of illness, perception of body image, and perception of other people's acceptance. The sample comprised 100 children aged 7 to 12 years who attended the pediatric hematological clinic at Hat Yai Hospital or Suratthanee Hospital. The instruments were demographic data questionnaire, perception of body image questionnaire, perception of other people's acceptance questionnaire and self-esteem questionnaire. All three instruments were tested for internal consistency. The Cronbach 's alpha values were 0.88, 0.77, and 0.91 respectively. Data were collected by interview. Statistical techniques were implemented in the process of data analysis, using SPSS program for arithmetic mean, standard deviation, and stepwise multiple regression coefficient.

The results revealed that:

- 1. The total mean scores of self-esteem of school-age children with Thalassemia were at middle level.
- 2. Stepwise multiple regressional analysis showed that 41 percent of the variance of self-esteem could be explained by age and perception of body image (p < .01).

The results of this study suggest that health care providers should enhance perception of body image of thalassemic children, especially the grown-up children, by encouraging them to do their own daily activities.