

| | |
|-----------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ชื่อวิทยานิพนธ์ | ความสัมพันธ์ระหว่างความรู้ การรับรู้ภาวะสุขภาพและพฤติกรรมการดูแล สุขภาพเด็กของผู้ดูแลเด็ก โรคมะเร็งเม็ดเลือดขาว ในโรงพยาบาลระดับตติยภูมิ ในภาคใต้ |
| ผู้เขียน | นางสาวอำไพ แก้วบัณฑิต |
| สาขาวิชา | พยาบาลศาสตร์ (การพยาบาลเด็ก) |
| ปีการศึกษา | 2549 |

บทคัดย่อ

การวิจัยครั้งนี้เป็นการศึกษาเชิงบรรยาย โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาความสัมพันธ์ระหว่างความรู้ การรับรู้ภาวะสุขภาพและพฤติกรรมการดูแลสุขภาพเด็กของผู้ดูแลเด็กโรคมะเร็งเม็ดเลือดขาว โดยกลุ่มตัวอย่างเป็นผู้ดูแลเด็กโรคมะเร็งเม็ดเลือดขาวที่มีเด็กอายุ 3-10 ปี จำนวน 130 คน ที่พาเด็กมารับการรักษาที่แผนกผู้ป่วยนอกโรงพยาบาลสุราษฎร์ธานี โรงพยาบาลหาดใหญ่ โรงพยาบาลสงขลานครินทร์ คัดเลือกตัวอย่างแบบเฉพาะเจาะจง เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัยประกอบด้วย แบบสอบถามข้อมูลส่วนบุคคลของผู้ดูแล แบบสอบถามข้อมูลส่วนบุคคลของเด็ก แบบสอบถามความรู้เรื่องโรคมะเร็งเม็ดเลือดขาว แบบสอบถามการรับรู้ภาวะสุขภาพ และแบบสอบถามผู้ดูแลเกี่ยวกับพฤติกรรมการดูแลสุขภาพเด็กโรคมะเร็งเม็ดเลือดขาว เครื่องมือที่ใช้วิจัยได้ผ่านการตรวจสอบความตรงด้านเนื้อหาโดยผู้ทรงคุณวุฒิ 3 ท่าน ทดสอบความเที่ยงของแบบสอบถามความรู้เรื่องโรคมะเร็งเม็ดเลือดขาวโดยใช้วิธีของคูเดอร์และริชาร์ดสัน (K-R 20) ซึ่งได้ค่าความเที่ยงเท่ากับ 0.83 ส่วนแบบสอบถามการรับรู้ภาวะสุขภาพ และแบบสอบถามผู้ดูแลเกี่ยวกับพฤติกรรมการดูแลสุขภาพเด็กโรคมะเร็งเม็ดเลือดขาว ทดสอบความเที่ยงโดยการคำนวณหาค่าสัมประสิทธิ์อัลฟาของครอนบาค ซึ่งได้ค่าความเที่ยงเท่ากับ 0.70 และ 0.71 ตามลำดับ เก็บรวบรวมข้อมูลโดยการสัมภาษณ์ตามแบบสอบถาม วิเคราะห์ข้อมูลโดยการหาค่าร้อยละ ค่าเฉลี่ย ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน และค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์ของเพียร์สัน

ผลการวิจัย พบว่า

1. ความรู้ของผู้ดูแลเด็กโรคมะเร็งเม็ดเลือดขาวในภาพรวมอยู่ในระดับสูง ($\bar{X}=17.79$, $SD=1.49$)
2. จากการประเมินภาวะสุขภาพของเด็กป่วยโรคมะเร็งเม็ดเลือดขาวตามการรับรู้ของผู้ดูแลเด็ก พบว่า ผู้ดูแลเด็กร้อยละ 83 รับรู้ภาวะสุขภาพของเด็กอยู่ในระดับแข็งแรง
3. พฤติกรรมการดูแลสุขภาพเด็กของผู้ดูแลเด็กโรคมะเร็งเม็ดเลือดขาว พบว่า ค่าเฉลี่ย

คะแนนพฤติกรรมการดูแลเด็กโรคมะเร็งเม็ดเลือดขาวของผู้ดูแลโดยภาพรวมอยู่ในระดับดีมาก ($\bar{X}=36.10$, $SD=4.45$)

4. ความรู้ของผู้ดูแลเด็กมีความสัมพันธ์ทางบวกกับพฤติกรรมการดูแลสุขภาพเด็กของผู้ดูแลเด็กโรคมะเร็งเม็ดเลือดขาว ในระดับต่ำ ($r=.204$) อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติ ($p<.05$)

5. การรับรู้ภาวะสุขภาพไม่มีความสัมพันธ์กับพฤติกรรมการดูแลสุขภาพเด็กของผู้ดูแลเด็กโรคมะเร็งเม็ดเลือดขาว

จากผลการวิจัยครั้งนี้มีข้อเสนอแนะคือ พยาบาลควรอธิบายเพิ่มเติมเกี่ยวกับการรักษาโรคมะเร็งเม็ดเลือดขาว โดยเน้นเรื่องเกี่ยวกับการฉายรังสีรักษา และเน้นพฤติกรรมการดูแลสุขภาพเด็กโรคมะเร็งเม็ดเลือดขาว ในเรื่องโภชนาการ และเรื่องกิจกรรมและการพักผ่อน เพราะผู้ดูแลยังมีความรู้ที่ไม่ถูกต้องในหัวข้อเหล่านี้

| | |
|----------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Thesis Title | The Relationship between Knowledge, Health Perceptions and Behaviors in Caring for Children with Leukemia of Caregivers in Tertiary Hospitals, Southern Thailand |
| Author | Miss Aumpai Kaewbundid |
| Major Program | Nursing Science (Pediatric Nursing) |
| Academic Year | 2006 |

ABSTRACT

This descriptive research aimed to study the relationship between knowledge, perception of health status, and behavior of caregivers in caring for children with leukemia. The purposive sample consisted of 130 caregivers who brought their children with leukemia, aged 3-10 years to the pediatric hematological clinic at Hatyai Hospital, Suratthani Hospital and Songkhlanakarin Hospital. Data were collected by using a demographic questionnaire, knowledge of leukemia disease questionnaire, perception of health status questionnaire, and caregivers' behaviors in health care of children with leukemia questionnaire. The questionnaires were tested for content validity by 3 experts. The reliability of knowledge of leukemia was tested by using Kruder and Richardson (K-R 20) and the perception of health study and caregivers' behavior was tested by using Cronbach's alpha coefficient giving values of .83, .70, .71. Data were analyzed by SPSS for Windows using percentage, mean, standard deviation, and Pearson's product moment correlation coefficient.

Results

1. Overall knowledge of caregivers was at a high level ($\bar{X} = 17.79$, $SD = 1.49$)
2. Eighty three percent of caregivers perceived the health status of children with leukemia was strong.
3. Caregivers' behaviors in health care of children with leukemia were very good ($\bar{X} = 36.10$, $SD = 4.45$).
4. Knowledge of caregivers was significantly related to caregivers' behaviors in health care of children with leukemia at a low level ($r = .204$, $p < .05$).
5. There was no evidence that the perception of health status was related to caregivers'

behaviors in health care of children with leukemia.

The results of this study suggest that nurses should explain treatment of leukemia and behaviors of caring for children's health to caregivers by focusing on radiotherapy, treatment, nutrition, activity and rest.