

ความสัมพันธ์ระหว่างอายุผู้ป่วย การรับรู้ความรุนแรงของโรค ความเครียด
และการสนับสนุนทางสังคม กับคุณภาพชีวิตของผู้ดูแลผู้ป่วยเด็กโรคหัวใจพิการ
แต่กำเนิด



มัสลิน จันทร์ผา

วิทยานิพนธ์นี้เป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาตามหลักสูตร
ปริญญาพยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต (การพยาบาลเด็ก)
บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล

พ.ศ. 2560

Copyright by Mahidol University

ลิขสิทธิ์ของมหาวิทยาลัยมหิดล

ความสัมพันธ์ระหว่างอายุผู้ป่วย การรับรู้ความรุนแรงของโรค ความเครียด และการสนับสนุนทางสังคม กับคุณภาพชีวิตของผู้ดูแลผู้ป่วยเด็กโรคหัวใจพิการแต่กำเนิด

RELATIONSHIPS AMONG AGE AND SEVERITY OF ILLNESS IN PEDIATRIC PATIENTS WITH CONGENITAL HEART DISEASE, AND STRESS, SOCIAL SUPPORT AND QUALITY OF LIFE OF CAREGIVERS

มัสดลิน จันทร์ผา 5636854 NSPN/M

พย. ม. (การพยาบาลเด็ก)

คณะกรรมการที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์: วนิดา เสนะสุทธิพันธุ์, Ph.D. (NURSING),
อรุณรัตน์ ศรีจันทร์นิคย์, Ph.D. (NURSING)

บทคัดย่อ

การศึกษานี้เป็นการศึกษาเชิงความสัมพันธ์เพื่อศึกษาความสัมพันธ์ระหว่างอายุผู้ป่วยเด็ก การรับรู้ความรุนแรงของโรค ความเครียด และการสนับสนุนทางสังคม กับคุณภาพชีวิตของผู้ดูแลผู้ป่วยเด็กโรคหัวใจพิการแต่กำเนิด ในผู้ดูแลผู้ป่วยเด็กโรคหัวใจพิการแต่กำเนิดที่มีอายุตั้งแต่แรกเกิด ถึง 15 ปี ที่เข้ารับการรักษาศูนย์โรคหัวใจ โรงพยาบาลเชิงราชประชาอนุเคราะห์ จำนวน 85 ราย ระหว่างเดือน เมษายน ถึง กันยายน 2559 วิเคราะห์ข้อมูลโดยใช้สถิติพรรณนา (Descriptive statistics) และสถิติสหสัมพันธ์สเปียร์แมน (Spearman's rank-order correlation) กำหนดค่านัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

ผลการศึกษา พบว่า อายุผู้ป่วยเด็ก และการรับรู้ความรุนแรงของโรค ไม่มีความสัมพันธ์กับคุณภาพชีวิตของผู้ดูแลผู้ป่วยเด็กโรคหัวใจพิการแต่กำเนิด ($r = .030, p = .39$ และ $r = -.127, p = .12$) ตามลำดับ ความเครียดมีความสัมพันธ์ทางลบกับคุณภาพชีวิตของผู้ดูแลผู้ป่วยเด็กโรคหัวใจพิการแต่กำเนิดอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติ ($r = -.574, p < .01$) ส่วนการสนับสนุนทางสังคมมีความสัมพันธ์ทางบวกกับคุณภาพชีวิตของผู้ดูแลผู้ป่วยเด็กโรคหัวใจพิการแต่กำเนิดอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติ ($r = .603, p < .01$)

ดังนั้น บุคลากรทีมสุขภาพ โดยเฉพาะพยาบาลวิชาชีพควรให้ความช่วยเหลือเพื่อลดความเครียดแก่ผู้ดูแล และให้การสนับสนุนทางสังคมในทุกๆ ด้าน ทั้งนี้เพื่อส่งเสริมคุณภาพชีวิตของผู้ดูแลให้ดีขึ้น

คำสำคัญ: ความเครียด/ การสนับสนุนทางสังคม/ คุณภาพชีวิต/ ผู้ดูแล/ ผู้ป่วยเด็กโรคหัวใจพิการแต่กำเนิด

RELATIONSHIPS AMONG AGE AND SEVERITY OF ILLNESS IN PEDIATRIC PATIENTS WITH CONGENITAL HEART DISEASE, AND STRESS, SOCIAL SUPPORT AND QUALITY OF LIFE OF CAREGIVERS

MUSLIN CHANPA 5636854 NSPN/M

M.N.S. (PEDIATRIC NURSING)

THESIS ADVISORY COMMITTEE: WANIDA SANASUTTIPUN, Ph.D. (NURSING),
ARUNRAT SRICHANTARANIT, Ph.D. (NURSING)

ABSTRACT

This study was aimed at studying the correlations between age of patients, severity of illness, stress, social support and quality of life among caregivers of children with congenital heart disease. This study was conducted in 85 caregivers of children with congenital heart disease aged birth to 15 years attending at the Heart/Cardiovascular center, Chiangrai Prachanukroh Hospital, between April to September 2016. Data were analyzed using descriptive statistics and Spearman's rank-order correlation. Statistical significance was set at .05.

According to the findings, age of patients and severity of illness were not correlated with quality of life among caregivers of children with congenital heart disease ($r = .030$, $p = .39$ and $r = -.127$ and $p = .12$, respectively). Stress was negatively correlated with quality of life among these caregivers ($r = -.574$, $p < .01$). Social support was positively correlated with quality of life among caregivers of children with congenital heart disease ($r = .603$, $p < .01$).

Therefore, healthcare team, especially professional nurses should assist these caregivers to reduce their stress and provide social support in all aspects in order to improve caregivers' quality of life.

KEY WORDS: STRESS/SOCIAL SUPPORT/QUALITY OF LIFE/CAREGIVERS/
CHILDREN WITH CONGENITAL HEART DISEASE

154 pages