

ชื่อเรื่องการค้นคว้าแบบอิสระ การสร้างวิถีทางคลินิกของผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมอง  
ในโรงพยาบาลบางมูลนาก

ชื่อผู้เขียน นันทพร ชื่นเทศ

พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารการพยาบาล

คณะกรรมการสอบการค้นคว้าแบบอิสระ

รองศาสตราจารย์ ศิริพร สิงหนนทร	ประธานกรรมการ
อาจารย์ รวิวัลย์ วงศ์ถือเกียรติ	กรรมการ
รองศาสตราจารย์ เรมवल นันทศุภวัฒน์	กรรมการ
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ลินจง โปธิบาล	กรรมการ

#### บทคัดย่อ

วิถีทางคลินิกเป็นเครื่องมือที่สำคัญในการพัฒนาคุณภาพการดูแลรักษาพยาบาลและแสดงถึงการทำงานร่วมกันของทีมสหสาขาวิชาชีพ การศึกษาครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาการสร้างวิถีทางคลินิกของผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองในโรงพยาบาลบางมูลนาก ประชากรที่ใช้ในการศึกษา คือ ตัวแทนจากสหสาขาวิชาชีพที่มีส่วนเกี่ยวข้องในการดูแลรักษาผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองในโรงพยาบาลบางมูลนากจำนวน 10 คน เก็บรวบรวมข้อมูลในเดือน กันยายน – พฤศจิกายน 2545 เครื่องมือที่ใช้ในการศึกษาประกอบด้วย แผนการประชุมทีมสหสาขาวิชาชีพ แบบบันทึกการประชุม วิถีทางคลินิกของพอยริเออร์และออบเบอร์ไลต์เนอร์ แบบสอบถามข้อมูลส่วนบุคคล แบบสอบถามความคิดเห็นปัญหาอุปสรรค และข้อเสนอแนะในการสร้างวิถีทางคลินิกของผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมอง ในโรงพยาบาลบางมูลนาก การวิเคราะห์ข้อมูล โดยใช้การแจกแจงความถี่ ค่าร้อยละ ค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน

ผลการศึกษา พบว่า

1.วิถีทางคลินิกของผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองในโรงพยาบาลบางมูลนาก จะใช้สำหรับผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองชนิดที่มีอาการขาดเลือดชั่วคราวหรือมีเลือดไปเลี้ยงสมองไม่เพียงพอเป็นชนิดไม่รุนแรง และแพทย์ให้การรักษาทางยาเท่านั้น โดยกำหนดวันนอนรักษาในโรงพยาบาล 5 วัน ซึ่งผู้ป่วยจะ ได้รับการดูแลรักษาตั้งแต่แรกรับจนกระทั่งจำหน่ายครอบคลุมกิจกรรมที่ประกอบด้วย

การตรวจวินิจฉัย การให้ยา การรักษาและการพยาบาล การให้อาหาร การเคลื่อนไหว การจับถ่าย การดูแลสุขอนามัย การสอนผู้ป่วย และการวางแผนจำหน่าย

2.ประสิทธิภาพในการทำงานร่วมกันของทีมสหสาขาวิชาชีพเพื่อสร้างวิถีทางคลินิก ของผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองในโรงพยาบาลบางมูลนากอยู่ในระดับสูง

3.ประโยชน์จากการทำงานร่วมกันของทีมสหสาขาวิชาชีพเพื่อสร้างวิถีทางคลินิก ของผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองในโรงพยาบาลบางมูลนากอยู่ในระดับสูง

4.ปัญหาและอุปสรรคในการสร้างวิถีทางคลินิกคือ บุคลากรบางคนเข้าประชุมล่าช้าเนื่องจากติดภาระงานประจำ และบุคลากรบางคนขาดความรู้ความเข้าใจในการสร้างวิถีทางคลินิก

วิถีทางคลินิกของผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองในโรงพยาบาลบางมูลนากที่ได้จากการศึกษาครั้งนี้ สามารถนำไปใช้เป็นแนวทางในการดูแลรักษาพยาบาลผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองตลอดจนเป็นแนวทางการพัฒนาวิถีทางคลินิกที่มีประสิทธิภาพสูงต่อไป

**Independent Study Title**      Development of Clinical Pathway for Stroke Patients in  
Bangmunnak Hospital

**Author**                              Nantaporn Cheunted

**M.N.S.**                                Nursing Administration

**Examining Committee**

Assoc. Prof. Siriporn	Singhanetr	Chairman
Lect. Rawiwan	Wonglieukirati	Member
Assoc. Prof. Raymoul	Nantsupawat	Member
Assist. Prof. Dr. Linchong	Pothiban	Member

**Abstract**

The clinical pathway, developed by multidisciplinary team, is an important tool for improving quality of care. The purpose of this study was to study development of clinical pathway for stroke patients in Bangmunnak Hospital. The population consisted of 10 multidisciplinary team members working at Bangmunnak Hospital during September to November 2002. The study instruments were Recording Form, including: The Demographic Data, the Opinions, Problems, and Barriers Regarding Development of Clinical Pathway Questionnaire, Multidisciplinary working plan, and Poirrier and Oberleitner's clinical pathways for stroke. Data was analyzed using frequency, percentage, mean, and standard deviation.

The results of this study were as follows :

1. The clinical pathway for stroke patients at Bangmunnak Hospital will be used for ischemic stroke patients treated with medications. Within 5 days of hospitalization, the patients will be provided activities for treatment, diagnostic tests, medications, procedures, diet, activity, elimination, hygiene, patient teaching, and discharge planning.

2.The effectiveness of multidisciplinary teamwork in developing the clinical pathway for stroke patients in Bangmunnak Hospital was at high level.

3.The benefit of multidisciplinary teamwork in developing the clinical pathway for stroke patients in Bangmunnak Hospital as perceived by working group was at high level.

4.The problem related to the development of clinical pathway included coming to brain strom session late, lack of knowledge and understanding regarding clinical pathway development among members.

The clinical pathway developed in this study can be used as a guide for stroke care at Bangmunnak Hospital and can be used for furthur research regarding clinical pathway development.