

ที่มาของปัญหา

จากประสบการณ์ในการปฏิบัติด้านการพยาบาล
อนามัยชุมชน การบริการผู้ป่วยโรคเรื้อรังที่บ้านเพิ่มจำนวน
มากขึ้น ในผู้ป่วยจำนวนนี้พบว่าบางรายมีความจำเป็นต้องใส่
ค้ำอุปกรณ์การแพทย์ไว้ เช่น สายยางให้อาหาร สายสวนปัสสาวะ
 เป็นต้น ปัญหาที่พบอีกอย่างคือ ผู้ป่วย
ดิ่งสายให้อาหารบ่อยๆ ซึ่งบางครั้งญาติจำเป็นต้องผูกยึด
ผู้ป่วยไว้ ทำให้เกิดความเครียดทั้งผู้ป่วยและญาติ
 ดังนั้น ผู้คิดสร้างสิ่งประดิษฐ์จึงมีแรงบันดาลใจที่จะค้นหา
อุปกรณ์ที่จะช่วยป้องกันการดิ่งสายให้อาหาร และต้องมีความ
สะดวกปลอดภัยที่สุด คำนึงความเป็นอิสระในการ
เคลื่อนไหวให้กับผู้ป่วย

เป้าหมายการพัฒนา

1. เพื่อให้บริการผู้ป่วยโรคเรื้อรังที่บ้าน
ที่มีความจำเป็นต้องใส่อุปกรณ์การแพทย์
ได้รับการสนับสนุนอุปกรณ์ดัดแปลงตาม
ความเหมาะสม
2. เพื่อศึกษารูปแบบบริการด้านการพยาบาล
ผู้ป่วยตามความต้องการและสภาพปัญหา
3. เพื่อลดความเสี่ยงจากการที่ผู้ป่วยดิ่งอุปกรณ์
การแพทย์
4. เพื่อให้ผู้ป่วยสุขสบายและส่งเสริมสุขภาพจิต
ที่ดี
5. เพื่อให้ผู้ป่วยและญาติผ่อนคลายความเครียด
และลดความวิตกกังวล

กลุ่มเป้าหมายที่ได้รับประโยชน์

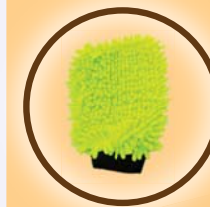
กลุ่มผู้ป่วยเรื้อรังที่มีความจำเป็นต้องใส่
อุปกรณ์การแพทย์ เช่น สายยางให้อาหาร สายสวน
ปัสสาวะ เป็นต้น



ลักษณะเด่น/ องค์ความรู้ที่เกิดจากผลงาน

สามารถหาซื้อได้ง่าย ราคาถูก ประดิษฐ์ได้เอง
ถูงมีมือหัตถกรรมสามารถทำเองได้และซักล้างได้ง่าย

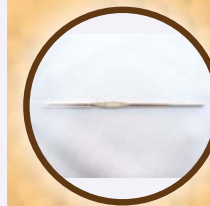
อุปกรณ์



1. ถูงมือทำความสะดวก
ผ้าไมโครไฟเบอร์



2. แผ่นยางกันลื่น



3. เข็ม



4. ด้าย



5. กรรไกร