



โครงการสิ่งประดิษฐ์คนรุ่นใหม่

กลุ่มวิจัยและพัฒนานวัตกรรมอาชีวศึกษา ร่วมกับ คณะกรรมการจัดการนวัตกรรมการอาชีวศึกษา

อุปกรณ์เคลื่อนย้ายผู้ป่วย (Patient Lift)



หน่วยงาน วิทยาลัยการอาชีพท่าตูม
ประเภท สิ่งประดิษฐ์ด้านพัฒนาคุณภาพชีวิต

<p>บทคัดย่อ :</p>	<p>การเคลื่อนย้ายผู้ป่วยที่อยู่ในระยะที่จำเป็นต้องได้รับการฟื้นฟูสมรรถภาพอย่างต่อเนื่องถือเป็นแนวทางสำคัญในการพัฒนาคุณภาพชีวิตให้ดียิ่งขึ้นโดยมีญาติหรือผู้ดูแล และคนในชุมชนมีส่วนร่วมเนื่องจากความพิการที่มีข้อจำกัดการเคลื่อนไหวร่างกายต้องพึ่งพาบุคคลอื่นในระยะยาวจะส่งผลกระทบต่อคุณภาพชีวิตทำให้ผู้ป่วยถูกจำกัดให้ปฏิบัติกิจกรรมในชีวิตประจำวัน</p> <p>ดังนั้นจึงได้คิดได้เล็งเห็นความสำคัญของการเคลื่อนย้ายผู้ป่วยที่อยู่ในระยะการฟื้นฟูที่สามารถทำกิจวัตรด้วยตัวเอง แต่ยังคงต้องพึ่งพาญาติหรือคนใกล้ชิด ซึ่งบางครั้งผู้ดูแลไม่สามารถที่จะเคลื่อนย้ายผู้ป่วยได้ด้วยตัวคนเดียว ด้วยเหตุนี้จึงนำอุปกรณ์เคลื่อนย้ายผู้ป่วย ซึ่งเป็นอุปกรณ์ที่ประยุกต์ให้ออกมาในอีกรูปแบบหนึ่ง ประหยัดพื้นที่และการทำงานไม่ซับซ้อน</p>
<p>คุณลักษณะ และประโยชน์ :</p>	<p>-เป็นอุปกรณ์เคลื่อนย้ายผู้ป่วยที่ไม่สามารถลุกเดินทำกิจกรรมด้วยตัวเองได้</p> <p>-ผู้ดูแลสามารถใช้ที่จะเคลื่อนย้ายผู้ป่วย ย้ายผู้ป่วยที่ไม่สามารถลุกเดินทำกิจกรรมด้วยตัวเองได้ด้วยตัวคนเดียว</p>

อาจารย์ที่ปรึกษา

ชื่อ - นามสกุล	แผนก / ฝ่าย
1. นาย วีรวัฒน์ เรืองชาญ	อุตสาหกรรม
2. นาย ขวัญชัย หาญยิ่ง	อุตสาหกรรม
3. นาย วันชัย สัยยา	อุตสาหกรรม
4. นาย ธานินท์ ลักขร	อุตสาหกรรม
5. นาย ณ์ฐพล กระสวยทอง	อุตสาหกรรม

นักเรียน

ชื่อ - นามสกุล	ระดับหลักสูตร
1. นาย พิทักษ์ชัย เกษแก้ว	ปวช.
2. นาย วีรภัทร ชะนะบุญ	ปวช.
3. นาย ภูวนศ กระแสเทพ	ปวช.
4. นางสาว ญาณภัทร ภาสตา	ปวช.
5. นาย อภิรัตน์ จินดาศรี	ปวช.
6. นางสาว สุกัญญา นุ่มมีศรี	ปวช.
7. นาย ภาคภูมิ มุงแสน	ปวช.
8. นาย ทิพยา แก้วมรกต	ปวช.
9. นาย สรล สังข์ศิลา	ปวช.
10. นางสาว ศศิธร โลสันเทียะ	ปวช.