

Contents/ สารบัญ

บรรณาธิการแถลง

เทคโนโลยีกับงานเวชกรรมฟื้นฟู

Editor's Page

Technology and Medical Rehabilitation

ก

สารบัญ

ข

บทความฟื้นฟูวิชาการ

Review articles

การตรวจวินิจฉัยโดยอัลตราซาวด์ระบบโครงร่างกระดูกและกล้ามเนื้อ
สำหรับไหล่ปกติ

Musculoskeletal Ultrasound Diagnosis for Normal
Shoulder

77

พัทธ์ปียา สิริสาพร

Sirasaporn P

การประยุกต์ใช้ข้อมูลป้อนกลับในการฟื้นฟูความสามารถสำหรับผู้ป่วย
ทางระบบประสาท

Application of Feedback in Rehabilitation Practice for
Patients with Neurological Conditions

82

ธีรวัฒน์ นิธิธรรวานนท์, สุกัลยา อมตฉายา

Nithiatthawanon T, Amatachaya S

นิพนธ์ต้นฉบับ

Original articles

ผลการฝึกโดยใช้หุ่นยนต์และกิจกรรมบำบัดกับกิจกรรมบำบัดเพียง
อย่างเดียวต่อการฟื้นตัวของแขนและมือในผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมอง
ระยะกึ่งเฉียบพลัน : การศึกษาแบบสุ่ม

Effect of Robot-assisted Training and Occupational
Therapy versus Occupational Therapy Alone on Upper
Extremities Recovery among Subacute Stroke Patients:
A Randomized Controlled Trial

88

คณินน์ เศรษฐไพศาล, ปิยะภัทร เดชพระธรรม

Settapaisal K, Dajpratham P

ตัวแปรพยากรณ์ผลลัพธ์ระยะยาวด้านความสามารถของผู้ป่วยโรค
หลอดเลือดสมองในระยะเฉียบพลัน

Predictors of Long-term Functional Outcomes
in Acute Stroke Patients

96

รัชวรรณ สุขเสถียร, ธันยพร สุขพงษ์ไทย

Suksathien R, Sukpongthai T

รายงานเบื้องต้นผลลัพธ์การบริการฟื้นฟูสภาพแบบผู้ป่วยในจากสถาน
พยาบาลระดับตติยภูมิในโครงการทะเบียนโรคบาดเจ็บไขสันหลังไทย

A Preliminary Report on Outcomes of Inpatient
Rehabilitation Services from Tertiary Care Facilities
in the Thai Spinal Cord Injury Registry (TSCIR) Project

101

อภิชนา โขวินทะ, ปรัชญพร คำเมืองลือ, สยาม ทองระเสริฐ,
นภัสภรณ์ โกมารทัต, รุ่งอรุณ มหาไชย, ชยาภรณ์ โชติญาณวงศ์,
สินธิป พัฒนะคูหา

*Kovindha A, Kammuang-lue P, Tongprasert S, Komaratat
N, Mahachai R, Chotiyarnwong C, Pattanakuha S*

ผลลัพธ์การดำเนินการของกองทุนฟื้นฟูสมรรถภาพที่จำเป็นต่อสุขภาพ
จังหวัดหนองบัวลำภู

Performance Results of Nongbualamphu
Rehabilitation Fund

108

สุริยันต์ ปัญหาราช

Panharach S