

คำแนะนำสำหรับผู้พิมพ์

ก

บรรณาธิการแถลง

ค

Center Pattern Generators (CPGs)

บทความฟื้นฟูวิชาการ

หลักการกระตุ้นศูนย์กลางประสาทควบคุมการก้าวเดินที่
ไขสันหลัง และหลักการเรียนรู้ทักษะการเคลื่อนไหวที่เกี่ยวข้อง
กับเทคนิคการฟื้นฟูการเดินแบบโลโคโมเตอร์เธอราพี
ภาริส วงศ์แพทย์

Locomotor therapy: principles of spinal locomotion
and motor re-learning
Wongpat P 1

นิพนธ์ต้นฉบับ

Original Article

คุณภาพชีวิตของผู้ป่วยที่ได้รับขาเทียมระดับเหนือเข่า
และใต้เข่า
พัทธิปียา สิริสาพร, ณัฐเศรษฐ์ มนินนากร,
เอกสิทธิ์ ภูศิริภิญโญ

Quality of Life of Trans-femoral and Trans-tibial
Amputees after Receiving Prosthesis
Sirasaporn P, Manimmanakorn N, Pusiripinyo E 4

การศึกษาเปรียบเทียบวิธีตรวจลักษณะอุ้งเท้าระหว่าง
ภาพถ่าย จาก podoscope และภาพพิมพ์รอยเท้าใน
ผู้ที่มีเท้าปกติและ เท้าแบน
ปรัชญพร เปรมกมล, ปกรณ์ วิวัฒน์วงศ์วนา,
จักรกริช กล้าผจญ

Comparative study of foot arch grading methods
between digital photograph from podoscope and
foot imprint (Orthoprint[®]) in people with normal
and flatfeet
Premkamol P, Wivatvongvana P, Klaphajone J 10

อุบัติการณ์ผู้ป่วยหลอดเลือดสมองหกล้ม
หลังการจำหน่ายจากโรงพยาบาล
วีรุตมา โอชา, ปรีดา อารยาวิชานนท์,
ณัฐเศรษฐ์ มนินนากร

Incidence of Falling in Stroke Patients after
Discharge
Ocha W, Arayawichanon P, Manimanakorn N 15

การศึกษานำร่องผลการฝึกมือและแขนของผู้ป่วย
โรคหลอดเลือด สมองเรื้อรังโดยการฝึกด้วยกระจก
จาตุรนต์ บุญพิทักษ์, สยาม ทองประเสริฐ,
อภิชนา ไชวรินทร์

Mirror Therapy to Improve Hand and Arm Use
in Patients with Chronic Stroke: a Pilot Study
Boonpitak J, Tongpasert S, Kovindha A 20

ผลของโปรแกรมบำบัดด้วยช้างไทยต่อความสามารถ
พื้นฐานและ พฤติกรรมการปรับตัวในบุคคลออทิสติก:
การศึกษานำร่อง
นันทณี เสถียรศักดิ์พงศ์, สร้อยสุดา วิทยากร,
เมธิศา พงษ์ศักดิ์ศรี, ศศิธร สังข์อู่, มยุรี เพชรอักษร,
ไฉทยา ภีระบรรณ, ดาราณี สาส์ตย์

The Results of Thai Elephant-assisted Therapy
Program on Basic Sensory-Motor Performance
and Adaptive Behavior in Individuals with
Autism: a Pilot Study
Satiensukpong N, Vittayakorn S, Pongsaksri M,
Sung-U S, Pedugsorn M, Phiraban C, Sasat D 29