

การนำเสนอทางวาจา

	ชื่อเรื่อง	ผู้นำเสนอ
1	การศึกษานำร่อง: ผลของการฝึกเดินด้วยหุ่นยนต์ต่อความสามารถในการเดินของผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองในโรงพยาบาลบำรุงราษฎร์ (The effects of Robot-assisted gait training on walking ability of stroke patients in Bumrungrad International Hospital: a pilot study)	กภ. นพดล วงศ์ศรีเรือง
2	บทบาทของนักกายภาพบำบัดที่ให้บริการสุขภาพระดับปฐมภูมิ (ROLES OF PHYSICAL THERAPISTS PROVIDING PRIMARY HEALTH CARE SERVICES)	กภ. นงคราญ เต็มวุฒิ
3	บทบาทการให้บริการทางกายภาพบำบัดในการดูแลเท้าผู้ป่วยเบาหวานของโรงพยาบาลในภาคตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศไทย (Role of physical therapy for diabetic foot patients in the northeast hospitals of Thailand)	กภ. กัญฐมณี สิ้นพิทักษ์เขต
4	ประสิทธิผลของเทคนิคโปรแกรมการรักษาทางกายภาพบำบัดทรวงอกแบบใหม่ ในระยะหลังผ่าตัดหัวใจแบบเปิดใน ในหอผู้ป่วยระยะวิกฤต (Effectiveness of new chest physical therapy techniques in post open heart surgery in ICU)	กภ. อาทิตยา ยศวงษ์
5	การตอบสนองระยะเฉียบพลันของระบบไหลเวียนเลือดต่อเทคนิคการขยายปอดด้วยเครื่องช่วยหายใจในผู้ป่วยบาดเจ็บระยะวิกฤตที่มีภาวะแทรกซ้อนของระบบหายใจ (Acute hemodynamic responses to ventilator hyperinflation technique in critical traumatic patients with pulmonary complications)	กภ. อัษฎางค์ เนติศรี
6	การหายใจออกผ่านอุปกรณ์ก่อแรงดันบวกแบบใหม่ในขณะออกกำลังกายสามารถเพิ่มความทนทานในการออกกำลังกายในผู้ป่วยโรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง (Breathing with a new positive expiratory pressure device during exercise can increase exercise tolerance in patients with chronic obstructive pulmonary disease)	กภ. มลิพร ภัคดีชาติ
7	กิจกรรมทางกายด้านการเดินกับวิธีการประเมินในผู้ป่วยโรคปอดอุดกั้นเรื้อรังในชุมชน: การศึกษาเบื้องต้น (Walking physical activity and measure in patients with COPD in communities: preliminary study)	กภ. เนตรชนก เจียรมาศ
8	การทดสอบสมรรถภาพการออกกำลังกายแบบใหม่สำหรับผู้ป่วยโรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง (A new cardiopulmonary exercise test for chronic obstructive pulmonary disease patients)	กภ. วัชรภรณ์ กาวีผา
9	ผลของการออกกำลังกายแบบแอโรบิกด้วยการรำวงย้อนยุคต่อการทรงตัวในผู้หญิงอ้วน (Effect of aerobic exercise with retro dancing on balance in obesity women)	กภ. จารวี รัตนศิริวงศ์วุฒิ

หมายเหตุ จะได้รับจดหมายแจ้งทางอีเมลอีกครั้ง

ทางโปสเตอร์

	ชื่อ-นามสกุล	ชื่อเรื่อง
1	กภ. บัณฑิต พรหมมานนท์	ผลของการออกกำลังกายแบบ McKenzie เพื่อลดปวดในผู้ป่วยสูงอายุที่มีอาการปวดหลังส่วนล่างเรื้อรัง Effect of McKenzie exercise for decrease pain in elderly with chronic nonspecific low back pain
2	กภ. พัฒนสิน อารีอุดมวงศ์	อิทธิพลของการติดเทปเพื่อการรักษาที่บริเวณข้อต่อแรงของกล้ามเนื้อคอและความรู้สึกเมื่อยที่บริเวณคอและบ่าในวัยรุ่นสุขภาพดีที่ใช้โทรศัพท์มือถือระบบหน้าจอสัมผัส
3	กภ. กรกฎ เห็นแสงวิไล	ภาวะสุขภาพและปัญหาปัสสาวะเล็ดในสตรีก่อนและหลังหมดประจำเดือน (Pre-postmenopausal health conditions and urinary incontinence)
4	กภ. วณิชพร สุภเสถียร	ความสัมพันธ์ระหว่างความแข็งแรงของกล้ามเนื้อหน้าท้องกับกล้ามเนื้อรอบสะบักในผู้ป่วยปวดหลังส่วนบนที่มีและไม่มีกลุ่มอาการสะบักจม
5	กภ. ยุทธพล วงศ์หน่อ	กรณีศึกษา:ผลของการฝึกเดินด้วยหุ่นยนต์ต่อความสามารถในการเดินของผู้ป่วยบาดเจ็บไขสันหลังชนิดไม่สมบูรณ์ในโรงพยาบาลบำรุงราษฎร์
6	กภ. ฉัตรชัย พิมพศักดิ์	การพัฒนาอุปกรณ์ก่อแรงดันบวกแบบใหม่สำหรับการออกกำลังกายในผู้ป่วยโรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง (Development of positive expiratory pressure device for exercising in COPD)
7	กภ.พีรนต์ แก้วธรรมา	การศึกษานำร่อง ความสัมพันธ์ระหว่างดัชนีมวลกายและการเซในผู้ป่วยหลอดเลือดสมองเรื้อรัง(A pilot study of Correlation between BMI and Sway Path in Chronic Hemiplegic patients)
8	กภ. ภรณ์ณภัส สิทธิกุล	ปัจจัยที่มีผลต่อความสามารถในการทำกิจกรรมก่อนจำหน่ายออกจากโรงพยาบาลของผู้ป่วยผ่าตัดทำทางเบี่ยงหลอดเลือดหัวใจในโรงพยาบาลสุราษฎร์ธานี (Factors associated with functional capacity before discharge of patients with CABG in Suratthani hospital)
9	กภ. ตรูตา มีธรรม	การพัฒนางาน Long term care ในพื้นที่นำร่องหมู่บ้านล้อม อำเภอเมือง จังหวัดศรีสะเกษ
10	กภ. ฐิติพงศ์ นาคโต	ความเที่ยงของเครื่องถ่ายภาพความร้อนด้วยรังสีอินฟราเรดบริเวณใต้ฝ่าเท้าของนิ้วโป้งเท้า ในผู้ป่วยเบาหวานชนิดที่ 2 (Reliability of Infrared thermography on plantar surface of hallux in type 2 diabetes mellitus patients )

11	กภ. เทพศิรินทร์ อึ้งบรรจง	การศึกษาแบบประเมินทางระบบประสาทที่ประเมินด้วย The Michigan neuropathy screening instrument (MNSI) (ฉบับภาษาไทย) และแบบประเมินเท้าในผู้ป่วยเบาหวานฉบับของสำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ (สปสช.) ในผู้ป่วยเบาหวานชนิดที่ 2 (The Michigan neuropathy screening instrument (MNSI) (Thai version) and the National Health Security Office; NHSO for foot assessment on the diabetic type II patients)
12	กภ. กัมปนาท พูลศิริ	การศึกษาผลทันทีของการนวดคลายไต้ฝ่าเท้าด้วยตนเองต่อความยืดหยุ่นของหลังและกล้ามเนื้อต้นขาด้านหลัง (The Immediate Effect of Self Myofascial Release on Feet to Flexibility of Lumbar and Hamstring Muscles)
13	กภ. พงษ์พัฒน์ วังสมุด	ผลทันทีของการใช้สิ่งชี้้นำทางสายตาและเสียงพร้อมกัน (ไฟสัญญาณจราจร) ต่อการเดินร่วมกับการทำงานอย่างอื่นในผู้สูงอายุที่มีความบกพร่องในการทรงตัว: การศึกษานำร่อง (The immediate effect of an audio-visual cueing with simulated traffic lights on dual task walking in older adults with balance impairment: a pilot study)
14***	กภ. ศิริรัตน์ เกียรติกุลานุสรณ์	ผลของการออกกำลังกายด้วยฮูลาฮูปต่อระดับความมั่นคงของหลังส่วนล่าง: การศึกษานำร่อง (Effects of Hula Hooping Exercise on Lumbar Stability Level: A Pilot Study)

\*\*\* รอกการปรับปรุงแก้ไข

หมายเหตุ จะได้รับจดหมายแจ้งทางอีเมลอีกครั้ง