



## มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

### คณะกายภาพบำบัด

#### ประวัติและผลงานอาจารย์



ชื่อ-นามสกุล (ภาษาไทย) กนกวรรณ ทองโชติ

ชื่อ-นามสกุล (ภาษาอังกฤษ) Kanogwun Thongchote

#### การศึกษา

ปีที่จบ	สถาบัน/ประเทศ	วุฒิการศึกษา
2546	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	วิทยาศาสตร์บัณฑิต (กายภาพบำบัด)
2549	มหาวิทยาลัยมหิดล	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (สรีรวิทยา)
2555	มหาวิทยาลัยมหิดล	ดุซงู้บัณฑิต (วิทยาศาสตรการออกกำลัง)

#### ตำแหน่งวิชาการ

อาจารย์ ดร.

PhD.

E-Mail

kanogwun@g.swu.ac.th

#### ความเชี่ยวชาญ

Cardiopulmonary Physiotherapy, Bone physiology, Physiology of exercise and sport medicine

#### ผลงานวิจัย ( 5 ปีที่ผ่านมา )

1. Kanogwun Thongchote\*, Usa Chinwaro, Nitaya Viriyatarakit. Effect of reducing forward shoulder posture on respiratory muscle strength and pulmonary function in COPD patients: A preliminary study. The 12nd Srinakharinwirot University Research conference, Srinakharinwirot University, Thailand, 20-21 March 2019.
2. Thongchote K, Sangchuchuenjit C, Vichaichotikul W, Choosaranon N, Kulsiri N, Lopansri P, Jaysrichai T, Lapmanee S. The Functional Correction of Forward Shoulder Posture with Kinesiotape Improves Chest Mobility and Inspiratory Muscle Strength: A Randomized Controlled Trial. Ann Appl Sport Sci. 2023; 11(2): e1138.



3. Thongchote K, Threetepchanchai K, Chuwijit A, Lapmanee S. Pilot study on improvement in respiratory function in sedentary young female adults with forward shoulder posture following scapulothoracic exercises: a randomized controlled trial. *Adv Rehab.* 2023; 37(1), 23-32.
4. Thongchote K, Chinwaro U and Lapmanee S. Effects of scapulothoracic exercises on chest mobility, respiratory muscle strength, and pulmonary function in male COPD patients with forward shoulder posture: a randomized control trial. *F1000Research.* 2022; 11, 1284.
5. กนกวรรณ ทองโชติ, เกสร์กาญจน์ อางนันทน์, ชญาณิน เสือไพฑูรย์, ภัทรพร ทรายคำ, ศราวุธ ลาภมณีย์. ประสิทธิภาพของการยืดกล้ามเนื้อหน้าอกด้วยวิธีการใช้พลังงานของกล้ามเนื้อต่อท่าทางไหล่ข้อม การขยายตัวทรวงอก ความแข็งแรงกล้ามเนื้อหายใจ และความจุปอด ในนิสิตชายที่มีพฤติกรรมเนือยนิ่ง: การศึกษานำร่อง. *วารสารความปลอดภัยและสุขภาพ.* 15(2); 2565.

หนังสือ/ตำรา/บทความ

---