



มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ  
คณะกายภาพบำบัด

ประวัติและผลงานอาจารย์

ชื่อ-นามสกุล (ภาษาไทย) นิตยา วิริยะธารากิจ

ชื่อ-นามสกุล (ภาษาอังกฤษ) Nitaya Viriyatharakij

การศึกษา

ปีที่จบ	สถาบัน/ประเทศ	วุฒิการศึกษา
2528	มหาวิทยาลัยมหิดล	วท.บ.(กายภาพบำบัด)
2536	มหาวิทยาลัยมหิดล	วท.ม.(กายภาพบำบัด)
2552	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	ปร.ด.วิทยาศาสตร์การแพทย์

ความเชี่ยวชาญ

กายภาพบำบัดระบบกล้ามเนื้อและกระดูก

ผลงานวิจัย ( 5 ปีที่ผ่านมา )

1. Pongsatorn Saiklang, Thiwaphon Chatprem, Orapin Karoonsupcharoen, **Nitaya Viriyatharakij**, Parvinee Saiklang, Rungthip Puntumetakul: The Effect of Time of Day on Lumbar Repositioning Sense Variability in Asymptomatic Participants with Seated Sedentary Behavior Over Two Consecutive Days. TRENDS IN SCIENCES 2024:7685-7694.
2. Waleerat Sansee, Chaowit Suttiwanit, Varavee Temprom, Chamaiporn Sangnon, Wanvisa Panichaporn, **Nitaya Viriyatharakij**: Influence of Body Mass Index on Acromial Distance Evaluated in Sitting and Supine Positions: A cross-sectional study. TMJ 2020:235-243.
3. Karoonsupcharoen Orpin, Pattaraarchachai Junya, Wealusuwan Nitithorn, **Viriyatharakij Nitaya**. Clinical Prediction for Non-Specific Low Back Pain Who Responded to Specific-Direction Exercises: A Development and Validation. J Med Assoc Thai 2019;5:530-539
4. Varavee Temprom, Chamaiporn Sangnon, Pornpan Boontham, **Nitaya Viriyatharakij**. Clarifying acromial distance: Standardisation and association between supine and sitting positions. Phys Ther Sport 2019;36:51-54



ตำแหน่งวิชาการ

รองศาสตราจารย์  
Associate Professor,

E-Mail

[nitayav@g.swu.ac.th](mailto:nitayav@g.swu.ac.th)

02-649-5000 (ext 27314)



## หนังสือ/ตำรา/บทความ

---

บทความวิจัยที่เผยแพร่ในการประชุมวิชาการ

1. วรวิทย์ เต็มพร้อม, นิตยา วิริยะธารากิจ, ชไมพร แสงนนท์. ผลของความตึงตัวของกล้ามเนื้อหน้าอกมัดเล็กต่อภาวะห่อไหล่และความตึงตัวของเส้นประสาทอัลน่า. การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 14 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน 2560; 2295-2302
2. วาริรัตน์ ชุ่มอภัย, นิตยา วิริยะธารากิจ, ชัชฎา ชินกุลประเสริฐ. การเปรียบเทียบความแข็งแรงของกล้ามเนื้อรยางค์ขาระหว่างผู้ที่มีภาวะอ้วนและผู้ที่มีค่าดัชนีมวลกายปกติ. การประชุมวิชาการเสนอผลงานวิจัยระดับบัณฑิตศึกษาแห่งชาติ ครั้งที่ 40 มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ 2016; 83-91