

ประวัติคณะผู้วิจัย

1. ชื่อ - นามสกุล (ภาษาไทย) นางสาวปิยนุช ยอดสมสวย

ชื่อ - นามสกุล (ภาษาอังกฤษ) Miss Piyanuch Yoadsomsuay

เลขหมายบัตรประจำตัวประชาชน 3769900117971

ตำแหน่งปัจจุบัน อาจารย์

หน่วยงานและสถานที่อยู่ที่ติดต่อได้สะดวก พร้อมหมายเลขโทรศัพท์ โทรสาร และ e-mail

คณะสหเวชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

63 หมู่ 7 ถนนรังสิต-นครนายก อำเภอองครักษ์ จังหวัดนครนายก 26120

โทร 0-2664-1000-9 ต่อ 251

โทรสาร 0-2649-5450

E-mail: piyanuchy@swu.ac.th

ประวัติการศึกษา

วิทยาศาสตร์บัณฑิต (เทคโนโลยีอาหาร) สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

แพทย์แผนไทยบัณฑิต มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช

วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (เวชศาสตร์ชุมชน) คณะแพทยศาสตร์มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

ประสบการณ์ที่เกี่ยวข้องกับการบริหารงานวิจัยทั้งภายในและภายนอกประเทศ

1. การสำรวจความชุกและสาเหตุความพิการของประชากรในอำเภอองครักษ์ จังหวัดนครนายก : การศึกษานำร่อง (ผู้ร่วมวิจัย) ได้รับสนับสนุนงบประมาณการวิจัยจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ ปีงบประมาณ 2551
2. ผลของโปรแกรมการบริหารร่างกายแบบไทยท่าฤๅษีติดต่อนต่อสมรรถภาพทางกายของผู้สูงอายุ ตำบลคูคต อำเภอลำลูกกา จังหวัดปทุมธานี ตีพิมพ์ในวารสารเวชศาสตร์เวชสาร ปีที่ 6 ฉบับที่ 2 (มกราคม-เมษายน 2549)
3. ร่วมจัดอบรมกับเขตพื้นที่การศึกษาที่ 1 จ. ปทุมธานี ในโครงการการสร้างเสริมสุขภาพประชาชนในชุมชนด้วยการนวดไทยและฤๅษีติดต่อน

2. ชื่อ - นามสกุล (ภาษาไทย) นางสาวสุพิมพ์ วงษ์ทองแท้

ชื่อ - นามสกุล (ภาษาอังกฤษ) Miss Supim Wongtongtair

เลขหมายบัตรประจำตัวประชาชน 3800900440331

ตำแหน่งปัจจุบัน อาจารย์

หน่วยงานและสถานที่ติดต่อได้สะดวก พร้อมหมายเลขโทรศัพท์ โทรสาร และ e-mail

คณะสหเวชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

63 หมู่ 7 ถนนรังสิต-นครนายก อำเภอองครักษ์ จังหวัดนครนายก 26120

โทร 0-2664-1000-9 ต่อ 251

โทรสาร 0-2649-5450

E-mail: supim@swu.ac.th

ประวัติการศึกษา

วิทยาศาสตร์บัณฑิต (เทคนิคการแพทย์) คณะสหเวชศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (ชีวเวชเคมี) คณะเภสัชศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ประสบการณ์ที่เกี่ยวข้องกับการบริหารงานวิจัยทั้งภายในและภายนอกประเทศ

1. การสำรวจความชุกและสาเหตุความพิการของประชากรในอำเภอองครักษ์ จังหวัดนครนายก : การศึกษานำร่อง (ผู้ร่วมวิจัย) ได้รับสนับสนุนงบประมาณการวิจัยจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ ปีงบประมาณ 2551

2. ทิศทางของนโยบายสาธารณสุขไทยกับระบบฐานข้อมูลสารสนเทศ ได้รับสนับสนุนงบประมาณการวิจัยจากงบประมาณแผ่นดิน ปี 2550

Oral presentation

1. Wongtongtair, S. Induction of apoptosis by barakol in P19 cells is mediated by reactive oxygen species and caspase-9 activation. JSPS Pharm Sci Annual Meeting, Faculty of Pharmaceutical Sciences Chulalongkorn University Thailand, December 15, 2006.

Poster presentation

1. Supim Wongtongtair, Boonrat Chantong, Chaiyo Chaichantipyuth, Vimolmas Lipipun, and Duangdeun Meksuriyen. Characterization of a degradation product of barakol under stress conditions by LC-MS/ Pharmaceutical science research conference/ 2 December 2005

2. Boonrat Chantong, Supim Wongtongtair, Nuansri Niwattsaiwong, Chaiyo Chaichantipyuth and Duangdeun Meksuriyen. Stability study of barakol by HPLC-DAD, Pharmaceutical science research conference, 21 December 2004

3. Boonrat Chantong, Thiwa Chumpeera, Duangdeun Meksuriyen, Supim Wongtongtair. Cytoprotective effect of plants commonly used in veterinary medicine against hydrogen peroxide-induced oxidative stress in P19 cells. In "3rd World Congress of the Board of Pharmaceutical Sciences of FIP PSWC2007, PharmSciFair Exhibition", Amsterdam, Netherlands, April 22-25, 2007