

## ประวัติและผลงานอาจารย์

ชื่อ-นามสกุล (ภาษาไทย) มยุรี ตั้งเกียรติกำจาย

ชื่อ-นามสกุล (ภาษาอังกฤษ) Mayuree Tangkiatkumjai

ตำแหน่งทางวิชาการ รองศาสตราจารย์

ที่ทำงาน คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ เลขที่ 63 หมู่ 7 ถนนรังสิต-นครนายก

อ.องครักษ์ จ.นครนายก 26120

เบอร์โทรศัพท์ 037 395095 ต่อ 21656

Email mayureet@g.swu.ac.th

คุณวุฒิ สาขาวิชา และสถาบันที่สำเร็จการศึกษา

วุฒิการศึกษา	คุณวุฒิ/สาขาวิชา	สถาบัน	ปีที่สำเร็จ
ปริญญาตรี	ภ.บ./เภสัชกรรมคลินิก	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	พ.ศ. 2542
ปริญญาโท	ภ.ม./เภสัชกรรมคลินิก	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	พ.ศ. 2545
ปริญญาเอก	Ph.D./Primary Care	University of Nottingham, UK	พ.ศ. 2557

### ความเชี่ยวชาญ

ความปลอดภัยในการใช้สมุนไพรและผลิตภัณฑ์เสริมอาหารในผู้ป่วยโรคเรื้อรัง

อาการไม่พึงประสงค์ของยาต่อตับและไต

การบริหารทางเภสัชกรรมในผู้ป่วยโรคไตเรื้อรัง

### ประสบการณ์

- บรรณาธิการวารสารสมาคมเภสัชกรรมชุมชน ตั้งแต่ พ.ศ.2560 ถึงปัจจุบัน
- อุปนายกคนที่ 1 สมาคมเภสัชกรรมชุมชน (ประเทศไทย) ตั้งแต่ พ.ศ.2565
- อนุกรรมการ คณะอนุกรรมการพิจารณาหลักเกณฑ์และการอนุญาตยาพัฒนาจากสมุนไพร ตั้งแต่ พ.ศ.2562 ถึงปัจจุบัน
- ผู้ทำงาน คณะทำงานผู้เชี่ยวชาญแห่งชาติด้านการคัดเลือกยาพัฒนาจากสมุนไพรในบัญชียาหลักแห่งชาติ พ.ศ.2564 ถึงปัจจุบัน
- อนุกรรมการ คณะอนุกรรมการเฝ้าระวังและติดตามความปลอดภัยจากการใช้ผลิตภัณฑ์สมุนไพร พ.ศ.2564
- ร่วมทีมวิจัย เรื่อง ประสิทธิภาพและความปลอดภัยของการใช้ยาแคปซูลฟ้าทะลายโจรเปรียบเทียบกับยาบรรเทาอาการมาตรฐานในผู้ติดเชื้อโควิด-19 ที่ไม่มีอาการหรือมีอาการน้อย (ยังไม่มีปอดอักเสบแรกเริ่ม) : การทดลองแบบสุ่มและมีกลุ่มควบคุม โดยได้รับทุนจากสวรส พ.ศ.2564-2565

## ผลงานทางวิชาการ

### 1. งานวิจัย

#### 1.1 บทความวิจัยตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

1. Juisrikaew T, Khwaiboon S, Chimchan J, **Tangkiatkumjai M**. Quality of websites and facebook pages in Thai with the contents on herbal products and dietary supplements. TJPP. 2023;15(4): in press.
2. **Tangkiatkumjai M**, Boardman H, Walker D-M. Potential factors that influence usage of complementary and alternative medicine worldwide: a systematic review. BMC Complementary Medicine and Therapies. 2020;20(1):363.
3. Sornchaithawatwong C, Tadtong S, **Tangkiatkumjai M**. The prevalence of acceptable quality herbal products in Thailand. Journal of Herbal Medicine. 2020:100391.
4. Suttajit S, Suwannaprom P, Supapaan T, Eakanunkul S, **Tangkiatkumjai M**, Kongkaew C, Anderson C, Wongpoowarak P. Are we on the right track? Answers from a national survey of Thai graduates' perceptions during the transition to the 6 year PharmD program. Advances in Medical Education and Practice 2018;9:713-22.
5. **Tangkiatkumjai M**, Walker DM, Praditpornsilpa K, Boardman H. Association between medication adherence and clinical outcomes in patients with chronic kidney disease: A prospective cohort study. Journal Clinical and Experimental Nephrology 2016; 20(10):679-687.
6. **Tangkiatkumjai M**, Boardman H, Praditpornsilpa K, Walker DM. Association of herbal and dietary supplements with progression and complications of chronic kidney disease: A prospective cohort study. Nephrology 2015;20:679-687.
7. **Tangkiatkumjai M**, Boardman H, Praditpornsilpa K, Walker DM. Reasons why Thai patients with chronic kidney disease use or do not use herbal and dietary supplements. BMC Complementary & Alternative Medicine 2014;14:473.
8. **Tangkiatkumjai M**, Boardman H, Walker DM. Herbal and dietary supplement use in Bangkok: A survey. Journal of Complementary and Integrative Medicine 2014;11(3):203-211.
9. **Tangkiatkumjai M**, Boardman H, Praditpornsilpa K, Walker DM. Association between herbal and dietary supplement use and the progression of chronic kidney disease. American Journal of Kidney Disease 2014;63(5):A108.
10. **Tangkiatkumjai M**, Boardman H, Praditpornsilpa K, Walker DM. Prevalence of herbal and dietary supplement usage in Thai outpatients with chronic kidney

disease: A cross-sectional survey. BMC Complementary & Alternative Medicine 2013;13:153.

11. **Tangkiatkumjai M**, Boardman H, Praditpornsilpa K, Walker DM. The prevalence and patterns of herbal and dietary supplement usage in Thai patients with chronic kidney disease. Research in Complementary Medicine 2013; 20 (suppl 1): 111.
12. Saisongklok W, Kunaprasert K, **Tangkiatkumjai M**. Characteristics of patients with recurrent acute coronary syndrome. Thai Pharmaceutical and Health Science Journal 2010;5(2):103-106.
13. Kunotai H, **Tangkiatkumjai M**. Quality of life in diabetes mellitus patients receiving counseling provided by pharmacist. Thai Pharmaceutical and Health Science Journal 2008;3(1):49-59.
14. **Tangkiatkumjai M**. Safety use of complementary and alternative medicine in chronic kidney disease patients. Thai Pharmaceutical and Health Science Journal 2007;2(2):175-181.
15. Daengrutsamisopon T, Alisanun T, **Tangkiatkumjai M**, Pokaiyavanichkul T. Monitoring of serum creatinine and serum potassium in patients received angiotensin converting enzyme inhibitors and/or angiotensin receptor blockers: A case study in chronic kidney disease and diabetes patients. Thai Journal of Hospital Pharmacy 2007; 17(Supp): S58-67.
16. Prigsuwan A, Kunotai H, **Tangkiatkumjai M**, Chanawong A, Promkong J. Results of counseling provided by pharmacist in DM patients. Thai Pharmaceutical and Health Science Journal 2007; 2(1): 52-60.
17. Saelim S, Suriyakul Na Ayuddhaya K, Maluleem M, Prigsuwan A, Kunotai H, **Tangkiatkumjai M**. Result of counseling provided by pharmacist in hemodialysis patients. Srinakharinwirot Journal of Pharmaceutical Sciences 2005; 10(2): 154-161.
18. **Tangkiatkumjai M**, Vadcharavivad S, Mahachai V. Prediction of UGIB event in NSAID users: A model development. Journal of The Medical Association of Thailand 2005; 88(5): 672-677.

## 1.2 บทความวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์ฉบับเต็มจากการประชุมวิชาการระดับชาติหรือนานาชาติ

## 2. ผลงานทางวิชาการในลักษณะอื่น

### 2.1 ผลงานวิชาการเพื่อพัฒนาการเรียนการสอนและการเรียนรู้

2.2.1 คู่มือการฝึกปฏิบัติงานเภสัชกรรมคลินิก 1

2.2.2 คู่มือการฝึกปฏิบัติงานเภสัชกรรมคลินิก 2

## 2.2 กรณีศึกษา (Case Study)

1. **Tangkiatkumjai M**, Janma J, Changsirikulchai S. A case report on the probable herb–drug interaction between Stevia products and etoricoxib relating to declined kidney function. *J Med Assoc Thai* 2019;102(Suppl 6):100–4.
2. Wanitsriphinyo S and **Tangkiatkumjai M**. Herbal and dietary supplements related to diarrhea and acute kidney injury: A case report. *Journal of Complementary and Integrative Medicine* 2017;14(1). pii: /j/jcim.2017.

## 2.3 เทคโนโลยีนวัตกรรม

จัดทำแอปพลิเคชัน Herbal Expert by Mayuree

## 3. ตำรา/หนังสือ/บทความทางวิชาการ

### 3.1 หนังสือ

1. **Tangkiatkumjai M**, Casarin A, Chen LC, Walker DM. *Complementary and Alternative Medicine and Kidney Health*. Hershey: IGI Global; 2018.
2. ลลิตา วีระเสถียร และมยุรี ตั้งเกียรติกำจาย. *ดูแลสุขภาพด้วยสมุนไพรอย่างปลอดภัย ฉบับปรับปรุง 2562*. กรุงเทพฯ: แดเน็กซ์ อินเทอร์เน็ตปอเรชั่น; 2562.
3. มยุรี ตั้งเกียรติกำจาย, บรรณาธิการ. *การใช้ยาสมเหตุผลในร้านยา เล่ม 2*; 2562.
4. มยุรี ตั้งเกียรติกำจาย. *กินยังไง ไม่ต้องฟอกไต ตอนแก้*; กรุงเทพฯ: ห้างหุ้นส่วนจำกัด ปันชะยา; 2563.

### 3.2 บทความทางวิชาการ (Review articles)

1. Tangkiatkumjai M. Existing evidence for safe use of herbal medicines in chronic kidney disease. *International Journal of Pharmacy and Pharmaceutical Sciences* 2015;7(9):30–34.
2. Tangkiatkumjai M. Pharmaceutical care in renal failure: Update. *Srinakharinwirot Journal of Pharmaceutical Sciences* 2005; 9(1): 125–136.