



อาจารย์ ดร. จิราพร ไลนิงเกอร์

อีเมลล์ : jiraporn.lin@mahidol.ac.th

โทร : 02-201-2012

สถานที่ปฏิบัติงาน : สาขาวิชาการพยาบาลสุขภาพชุมชน

โรงเรียนพยาบาลรามาธิบดี

คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี มหาวิทยาลัยมหิดล

การศึกษา

ปริญญาตรี

พยาบาลศาสตรบัณฑิต

คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี มหาวิทยาลัยมหิดล

ปริญญาโท/เทียบเท่า

การพยาบาลผู้ใหญ่, พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต

คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี มหาวิทยาลัยมหิดล

ปริญญาเอก

Nursing, Doctor Of Philosophy

The University Of Texas At Austin

ความเชี่ยวชาญและหัวข้องานวิจัยที่สนใจ

1. การควบคุมโรคเบาหวานในกลุ่มในชุมชน
2. ความรอบรู้ทางสุขภาพในผู้ป่วยเรื้อรัง
3. การจัดการดูแลตนเองและนวัตกรรมในการควบคุมเบาหวาน
4. การแปลและพัฒนาเครื่องมือวิจัย
5. การทบทวนวรรณกรรมอย่างเป็นระบบ
6. การรับรู้ในผู้สูงอายุ
7. การตระหนักในวัฒนธรรมทางการพยาบาล

ผลงานทางวิชาการ

ระดับชาติ

- Oo, A. N., Lininger, J., & Leelacharas, S. (2023). Associated Factors Related to Self-Management Behaviors among People with Type 2 Diabetes in Myanmar. *Makara Journal of Health Research*, 27(3), 154–159. 10.7454/msk.v27i3.1459
- ประติมา พลุเดล, สิริรัตน์ ลีลาจรัส, และ จิราพร ไลนิงเกอร์. (2566). ปัจจัยที่มีความสัมพันธ์กับพฤติกรรมการดำเนินชีวิตของผู้เป็นโรคเบาหวานในโรงพยาบาลแห่งหนึ่ง ประเทศเนปาล. *วารสารวิจัยและนวัตกรรมทางการแพทย์พยาบาล*, 29(1), 15-28.
- อุไรวรรณ นนท์ปัญญา, แสงทอง ชีระทองคำ และ จิราพร ไลนิงเกอร์. (2563). ผลของโปรแกรมเสริมสร้างสมรรถนะแห่งตนในการดูแลทำต่อพฤติกรรมการดูแลเท้า และการสูญเสียความรู้สึกที่เท้าในผู้ที่เป็นเบาหวานชนิดที่ 2. *วารสารการปฏิบัติการพยาบาลและการผดุงครรภ์ไทย*, 7(2), 76-91.
- อังณา จุลสุคนธ์, นพวรรณ เปี้ยชื่อ, วราภรณ์ ทิพย์สุวรรณกุล และ จิราพร ไลนิงเกอร์. (2562). ความรอบรู้ด้านโภชนาการและผลลัพธ์ทางสุขภาพของผู้สูงอายุที่เป็นเบาหวานชนิดที่ 2. *วารสารสภาการพยาบาล*, 34(4), 120-135.
- Phonyiam, R., Terathongkum, S., & Lininger, J. (2018). Effects of Arm Swing Exercise Program on Blood Sugar Level, Nutritional status and Perceived Self-Efficacy for Exercise in Persons with Uncontrolled Type 2 Diabetes Mellitus. *The Bangkok Medical Journal*, 14(2), 34-39.

ระดับนานาชาติ

- Lininger, J., Phonyiam, R., & Terathongkum, S. (2025). Health care providers' perspectives on factors influencing diabetes management among Thai pregnant women. *Women's Health Reports*, 6(1), 1045–1060. <https://doi.org/10.1177/26884844251383424>
- Madsong, C., Lininger, J., & Terathongkum, S. (2025). The effectiveness of a self-efficacy enhancement program on health behaviors and clinical outcomes in people with metabolic syndrome: A quasi-experimental study in Thailand. *Belitung Nursing Journal*, 11(4), 432–442. <https://doi.org/10.33546/bnj.3891>
- Terathongkum, S., Lininger, J., & Nonpanya, U. (2025). The effectiveness of self-efficacy enhancement for foot care program on HbA1c and foot status in people with type 2 diabetes in Thailand: A quasi-experimental study. *Belitung Nursing Journal*, 11(6), 794–801. <https://doi.org/10.33546/bnj.4131>
- Fajarina, M., Terathongkum, S., & Lininger, J. (2024). Factors influencing late antenatal care of Muslim pregnant women: A predictive correlational study in Aceh, Indonesia. *Belitung Nursing Journal*, 10(3), 360-367. <https://doi.org/10.33546/bnj.3339>
- Inthaphalan, P., Lininger, J., & Terathongkum, S. (2024). The effectiveness of a health literacy



enhancement program on knowledge, self-management behaviors, and clinical outcomes in people with chronic kidney disease: A quasi-experimental study in Thailand. *Belitung Nursing Journal*, 10(6), 635-643. <https://doi.org/10.33546/bnj.3519>

- Wangpitipanit, S., Lininger, J., & Anderson, N. (2024). Exploring the deep learning of artificial intelligence in nursing: A concept analysis with Walker and Avant's approach. *BMC Nursing*, 23(529), 1-10. <https://doi.org/10.1186/s12912-024-02170-x>
- Wint, Y. Z., Lininger, J., & Leelacharas, S. (2023). Related Factors with Self-Management Behaviors among Patients with Predialysis Chronic Kidney Disease: A Multicenter Study in Myanmar. *Makara Journal of Health Research*, 27(2), 99–106. DOI: 10.7454/msk.v27i2.1451.