

**ชื่อเรื่องภาษาอังกฤษ Front Th sarabunPsk 18 ตัวเข้ม
ส่งในระบบไม่เกิน 15 หน้า รวมบทคัดย่อทั้งไทย -อังกฤษ และ
เอกสารอ้างอิง**

**(Font 16 Th sarabunPsk) Yongyuth Kaewtwm^{1*}, Pikul
Audthiya^{*}**

*(Received, 2025, Revised:, 2025, Accepted:
....., 2025)*

Abstract

Abstract should not exceed 350 words รวมคำสำคัญ Font 16 Th
sarabunPsk

Keywords ไม่เกิน 3-5 คำ Font 16 Th sarabunPsk (เรียงลำดับ
Keywords ที่ระบุจาก a-z)

** Boromarajonani College of Nursing, Lampang Faculty of Nursing,
Praboromarajchanok Institute*

¹Corresponding Author:@gmail.com

ชื่อเรื่องไทย Font Th sarabunPsk 18 ตัวเข้ม

(Font 16 Th srabunPsk) ยงยุทธ แก้วเต็ม ^{1*}, พิกุล อิทธิยา *

(วันรับบทความ : 2568, วันแก้ไขบทความ :2568, วันตอบรับ
บทความ :2568)

บทคัดย่อ

บทคัดย่อไม่เกิน 350 คำ รวม Keywords Font 16 Th sarabunPsk

คำสำคัญ: 3-5 คำ Font 16 Th sarabunPsk (เรียงลำดับตาม
keywords ที่ระบุใน abstract ภาษาอังกฤษ)

^{1*}วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี นครลำปาง คณะพยาบาลศาสตร์ สถาบัน
พระบรมราชชนก

¹ผู้ประพันธ์บรรณกิจ @gmail.com.

บทนำ

วัตถุประสงค์ (คำถามการวิจัย สมมติฐานการวิจัย: ถ้ามี)

กรอบแนวคิด

วิธีดำเนินการวิจัย

ประชากรและกลุ่มตัวอย่าง

เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย

การตรวจสอบคุณภาพเครื่องมือ

การวิเคราะห์ข้อมูล

การพิทักษ์สิทธิกลุ่มตัวอย่างและจริยธรรมการวิจัย

ควรได้รับการพิจารณาจากคณะกรรมการวิจัยในมนุษย์ และให้ระบุ
เลขที่ของการพิจารณาด้วย พร้อมแนบหลักฐาน EC เข้ามาในระบบด้วย

ผลการวิจัย

ตารางที่ 1 ถ้ามี ให้ทำขอบตารางตามภาพ

หัวข้อเรื่อง	จำนวน (n=188)	ร้อยละ
ความรู้เกี่ยวกับการบริโภคอาหารจาน ด่วนแบบตะวันตก		
ระดับมาก (13-18 คะแนน)	131	69.68
ระดับปานกลาง (7-12 คะแนน)	53	28.19

ระดับน้อย (1-6 คะแนน)	4	2.13
ค่านิยมเกี่ยวกับการบริโภคอาหารจาน		
ด่วนแบบตะวันตก		
ระดับมาก (3.01-4.00)	50	26.60
ระดับปานกลาง (2.01-3.00)	135	71.80
ระดับน้อย (1.00-2.00)	3	1.60
<hr/>		
พฤติกรรมกรบริโภคอาหารจานด่วน		
แบบตะวันตก		
ระดับมาก (1.34-2.00)	13	6.91
ระดับปานกลาง (0.67-1.33)	157	83.51
ระดับน้อย (0.00-0.66)	18	9.58
<hr/>		

จากตารางที่ 1 พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่ตอบแบบสอบถาม จำนวน 188 คน ส่วนใหญ่มีความรู้เกี่ยวกับการบริโภคอาหารจานด่วนแบบตะวันตก ในระดับมาก (13-18 คะแนน) ร้อยละ 69.68 รองลงมาคือระดับปานกลาง (7-12 คะแนน) ร้อยละ 28.19 และระดับน้อย (1-6 คะแนน) คิดเป็นร้อยละ 2.13

หากมีการหาค่าเฉลี่ยให้ใช้ Mean ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานใช้ S.D.

อภิปรายผล

ข้อเสนอแนะในการนำผลวิจัยไปใช้

ข้อเสนอแนะในการวิจัยครั้งต่อไป

เอกสารอ้างอิง รบกวอนนักวิจัยถ้าหากมีเอกสารอ้างอิงเป็นภาษาไทย ให้ทำเป็นภาษาอังกฤษแล้ววงเล็บว่า

(in Thai) ขอให้มีคามทันสมัย ใช้หลัก APA 7th edition กรณีเป็นงานวิจัยไม่เกิน 5 ปี และตำราไม่เกิน 10 ปี หากนำมาจากหนังสือที่มีอิเล็กทรอนิกส์ให้ระบุ DOI โดยใส่ <https://doi.org/xxxxxxx> หรือ <https://.....>

และให้จำนวนรายการอ้างอิงไม่เกิน 25 เรื่อง

- Anomakul, K. (2020). *Efficiency improvement blood delivery for emergency patients in private hospital*. Sripatum University Press. (in Thai)
- Gold, D. L., Mihalov, L. K., & Cohen, D. M. (2022). Evaluating the Pediatric Early Warning Score (PEWS) system for admitted patients in the pediatric emergency department. *Academic Emergency Medicine*, 21(11), 1249-1256. <https://doi.org/10.1111/acem.12514>
- Lambert, V., Matthews, A., MacDonell, R., & Fitzsimons, J. (2023). Pediatric early warning systems for detecting and responding to clinical deterioration in children: A systematic review. *BMJ open*, 7(3), e014497.
- Nadsantia, P. (2022). Developing the clinical practice guideline of pediatric early warning system in Sakon Nakhon Hospital. *Journal of Sakon Nakhon Hospital*, 23 (1), 11-20. (in Thai)
- Wongmasora, K. (2023). *The attribute of color and lighting on preferences of women's face: Case study of cosmetic Counter* [Unpublished master's thesis]. Chulalongkorn University. <https://digital.car.chula.ac.th/chulaetd/9745> (in Thai).
- Wutphuang, S. (2022). Result of pediatric early warning score: PEWS on acute infectious disease surveillance in pediatric ward of Phaholpolpayuhasena Hospital, Mueang District, Kanchanaburi Province. *Journal of Sciences and Technology Northern*, 3(1), 36-40.
(in Thai)
- Tanaree, J. (2021). The efficacy of the Pediatric Early Warning Score: PEWS in the pediatric ward at Kamphaeng Phet Hospital. *Thai Journal of Pediatrics*, 55(3), 89-104. (in Thai)
- Theeravitlearth, P. (2023). Effective focus group techniques. *Journal of Yanasangvorn Research Institute Mahamakut Buddhist University*, 7(2), 284-289. (in Thai)

World Health Organization. (2023). *Global patient safety action plan 2021-2030: Towards eliminating avoidable harm in health care.*

<https://who.int/team/integrated-health-services/patient-safety>

หมายเหตุ: ไฟล์นี้ตั้งค่าน้ำกระดาษให้แล้วหากจะใช้ไฟล์ใหม่กรุณาตั้งค่าน้ำกระดาษเป็น

ขอบบน,ขอบซ้าย 2.5 ซม. ส่วนขอบขวาและขอบล่าง 2 ซม.