

ตัวย่อ และ สัญลักษณ์

1. ตัวย่อและสัญลักษณ์ทางการแพทย์และพยาบาล

BP	=	Blood Pressure (ความดันโลหิต)
°C	=	Celsius (หน่วยวัดอุณหภูมิสากล เดิมใช้ องศาเซลเซียส ปัจจุบัน ใช้ องศาเซลเซียส เพื่อเป็นเกียรติแก่ Anders Celsius (1701-1744))
Caps	=	ย่อมาจากภาษาลาตินว่า Capsula มีความหมายว่า Capsule (ยาที่อยู่ในหลอดที่มีลักษณะเหมือนหลอดข้าวเหนียว)
CC	=	Cubic Centimeter (ลูกบาศก์เซนติเมตร)
CNS	=	Central Nervous System (ระบบประสาทส่วนกลาง)
ER	=	Emergency Room (ห้องฉุกเฉิน)
°F	=	Fahrenheit (องศาฟาเรนไฮท์)
K ⁺	=	Potassium
Min	=	Minute (นาที)
mmHg	=	Millimeter Hydragyrum (หน่วยวัดความดันโลหิต)
MOM	=	Milk of Magnesia (ยาระบายท้องชนิดหนึ่ง)
P	=	Pulse (ชีพจร)
p.c.	=	ย่อมาจากภาษาลาตินว่า Post Cibum มีความหมายว่า After Meals (หลังอาหาร)
q.2.h.	=	ย่อมาจากภาษาลาตินว่า Quaque 2 Hora มีความหมายว่า Every Two Hours (ทุก 2 ชั่วโมง)
R	=	Respiration (การหายใจ)
(sl)	=	Sublingual (ยาอมใต้ลิ้น)

1. ตัวย่อและสัญลักษณ์ทางการแพทย์และพยาบาล (ต่อ)

T	=	Temperature (อุณหภูมิ)
Tab	=	Tablet (ยาเม็ดแบน)
t.i.d.	=	ย่อมาจากภาษาละตินว่า Ter in Die มีความหมายว่า Three Times a Day (วันละ 3 ครั้ง)
%	=	Percent (ร้อยละ)
5% D/NSS _{1/2}	=	5% Dextrose in 1/2 Strength Normal Saline Solution (ข้อสารน้ำที่เข้าหลอดเลือดดำชนิดหนึ่ง)
⊙	=	Oral (ทางปาก)

2. ตัวย่อและสัญลักษณ์ทางจิตวิทยา

CS	=	Conditioned Stimulus (สิ่งเร้าที่วางเงื่อนไข)
STAI	=	State Trait Anxiety Inventory (แบบวัดความ วิตกกังวล STAI ของ สปีดเบอร์เกอร์)
UCR	=	Unconditioned Response (การตอบสนองโดยธรรมชาติ ที่ไม่ได้วางเงื่อนไข)
UCS	=	Unconditioned Stimulus (สิ่งเร้าที่ไม่ได้วางเงื่อนไข)

3. ตัวย่อและสัญลักษณ์ทางสถิติ

n	=	จำนวนกลุ่มตัวอย่าง
\bar{X}	=	Arithmetic Mean (คะแนนเฉลี่ย)
SD	=	Standard Deviation (ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน)
T-Test	=	การทดสอบที
**p < .01	=	มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01
*p < .05	=	มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05