

# Glossary of Medical Abbreviations

## Medicine Form

Amp. = Ampolletas (envase alargado de vidrio que contiene medicamento líquido)  
Cap. = Cápsulas (cápsulas de gelatina, cápsulas que se disuelven de a poco, cápsulas sólidas)  
Elixir. = Elixir (líquido)  
hypo. = hipodérmicamente (inyección)  
I.D. = intradermal (injection in skin)  
I.M. = intramuscular (inyección en un músculo)  
inf. = infusión (infusión I.V.)  
Inhalant/inhalante = medicamento administrado por la nariz y/o boca via vaporización  
I.V. = intravenosamente (en la vena)  
Patch/parche = cobertura para la piel para medicina o prueba  
per os/P.O. = por la boca  
P.R. = por el recto  
Pulv = polvo  
S.L. = Sublingual (debajo de la lengua)  
s.q./subq/S.C. = subcutaneo (debajo de la piel)  
syr = jarabe  
Tab = Tableta  
tr = tintura  
ung = unguento  
vial = frasco o ampolleta (pequeña) sellada de medicina usualmente para inyecciones.

## When or How Often a Medicine is Administered

a.c. = antes de las comidas  
ad. lib = como desee  
b.d. = dos veces al día  
b.i.d. = dos veces al día  
b.i.n. = dos veces en la noche  
H. = hora  
h.s. = a la hora de acostarse  
non rep. = no repita  
noxt. = en la noche  
p.c. = después de comida (después de las comidas)  
p.r.n. = según se necesite (como desee)  
q.h. = cada hora  
q = cada  
q 2h = cada 2 horas  
q.d. = todos los días  
q.i.d. = cuatro veces al día  
q.o.d. = día por medio  
rep. = deje que se repita  
stat. = inmediatamente  
t.i.d. = tres veces al día

## Dosage or Strength of a Medicine

cc. = centímetro cúbico (las inyecciones y medicinas líquidas se miden en cc.)  
dr. = dracmas      27 gramos = 1 dracma      8 dracmas = 1 onza.  
fl. oz. = onza líquida  
gm or g = gramo  
gr = grano  
gtt = gotas  
Kg = Kilógramo  
M<sup>2</sup> = metro cuadrado  
mEq = miliequivalente (peso de una substancia en 1 mililímetro)  
mg = milígramo      1000 miligramos = 1 gramo  
mcg = microgramo  
ml = mililitro      1000 mililitros = 1 Litro  
mm = milímetro      1000 milímetro = 1 metro  
L. = Litro      1.0567 cuartos = 1 Litro

## Miscellaneous

a or aa = de cada  
AP = pulso apical  
aq. = agua  
ASAP = tan pronto como pueda  
**C = centígrado**  
c̄ = con  
CO<sub>2</sub> = dióxido de carbon, anhídrido carbónico  
comp = compuesto  
dil = diluir  
et = y  
F = Fahrenheit  
Fx = fractura  
G = calibrador  
GI = gastrointestinal  
I.O. = consumo y rendimiento  
Lavage/lavado o irrigación = lavar cavidades (heridas)  
Na = sodio  
NG tube = tubo gástrico nasal para dar de comer [tamaños en francés (ej.: 18 Francés)]  
NS/NA C1 = salinidad normal (Solución de cloruro sódico)  
O<sub>2</sub> = oxígeno  
o.d. = ojo derecho  
o.s. = ojo izquierdo  
o.u. = los dos ojos  
pads/compresas = cubierta esteril o no esteril  
s̄ = sin  
S.O.B. = corto de aliento/resuello  
sp. gr. = gravedad específica  
ss = mitad  
T̄ = una tableta  
T = temperatura  
T.O. = orden for teléfono  
T̄T̄ = dos tabletas