

## ABREVIATURAS —TÉRMINOS MÉDICOS Y ORGANIZACIONES RELACIONADAS

AA	Alcohólicos Anónimos ( <i>Alcoholics Anonymous</i> )
AAA	aneurisma aórtico abdominal ( <i>abdominal aortic aneurysm</i> )
AABR	respuesta auditiva automatizada del tallo encefálico ( <i>automated auditory brainstem response</i> )
AAMI	afección de la memoria asociada con la edad ( <i>age-associated memory impairment</i> )
ABGs	gasometría arterial ( <i>arterial blood gases</i> )
ABPI	índice de presión tobillo brazo ( <i>ankle-brachial pressure index</i> )
ACBT	técnica de ciclo activo de la respiración ( <i>active cycle of breathing technique</i> )
ACE	enzima convertidora de angiotensina ( <i>angiotensin-converting enzyme</i> )
ACh	acetilcolina ( <i>acetylcholine</i> )
ACTH	hormona adrenocorticotrópica ( <i>adrenocorticotrophic hormone</i> )
ADD	trastorno de déficit de atención ( <i>attention deficit disorder</i> )
ADH	hormona antidiurética ( <i>antidiuretic hormone</i> )
ADHD	trastorno de déficit de atención e hiperactividad ( <i>attention deficit hyperactivity disorder</i> )
ADI	consumo diario aceptable ( <i>acceptable daily intake</i> )
ADL	actividades de la vida cotidiana ( <i>activities of daily living</i> )
ADP	difosfato de adenosina ( <i>adenosine diphosphate</i> )
ADR	reacciones farmacológicas adversas ( <i>adverse drug reactions</i> )
AED	desfibrilador externo automatizado ( <i>automated external defibrillator</i> )
AFB	bacilo acidorresistente ( <i>acid-fast bacilli</i> )
AFP	alfa-fetoproteína
AHF/G	factor/globulina antihemofílica ( <i>antihaemophilic factor/globulin</i> )
AHI	índice de apnea-hipopnea ( <i>apnoea hypopnoea index</i> )
AICD	desfibrilador cardioversor implantable automático ( <i>automatic implantable cardioverter defibrillator</i> )
AID	inseminación artificial usando semen de donador ( <i>artificial insemination using donor semen</i> )
AIH	inseminación artificial usando semen del esposo (pareja) ( <i>artificial insemination using husband's [partner's] semen</i> )
AIS	escala abreviada de lesión ( <i>abbreviated injury scale</i> )
ALA	ácido linolénico alfa ( <i>alpha [<math>\alpha</math>]-linolenic acid</i> )
ALD	adrenoleucodistrofia
ALG	globulina antilinfocito ( <i>antilymphocyte globulin</i> )
ALL	leucemia linfoblástica aguda ( <i>acute lymphoblastic leukaemia</i> )
ALS	1. apoyo vital avanzado ( <i>advanced life support</i> ) 2. esclerosis lateral amiotrófica ( <i>amyotrophic lateral sclerosis</i> )
ALT	aminotransferasa de alanina ( <i>alanine aminotransferase</i> )
AMA	anticuerpo antimitocondrial ( <i>antimitochondrial antibody</i> )
AMD	degeneración macular relacionada con la edad ( <i>age-related macular degeneration</i> )
AMED	Allied and Complementary Medicine Database
AMI	infarto de miocardio agudo ( <i>acute myocardial infarction</i> )
AML	leucemia mieloblástica aguda ( <i>acute myeloblastic leukaemia</i> )
AMP	monofosfato de adenosina ( <i>adenosine monophosphate</i> )
ANA	anticuerpo antinuclear ( <i>antinuclear antibody</i> )
ANCA	anticuerpo citoplasmico antineutrófilo ( <i>antineutrophil cytoplasmic antibody</i> )
ANOVA	análisis de varianza ( <i>analysis of variance</i> )
ANP	péptido natriurético auricular ( <i>atrial natriuretic peptide</i> )
ANS	sistema nervioso autónomo ( <i>autonomic nervous system</i> )
ANUG	gingivitis ulcerativa necrosante aguda ( <i>acute necrotizing ulcerative gingivitis</i> )
APC	célula presentadora de antígeno ( <i>antigen-presenting cell</i> )
APD	1. trastorno de procesamiento auditivo ( <i>auditory processing disorder</i> ) 2. diálisis peritoneal automatizada ( <i>automated peritoneal dialysis</i> )

APH	hemorragia anteparto ( <i>antepartum haemorrhage</i> )
APKD	nefropatía poliquística del adulto ( <i>adult polycystic kidney disease</i> )
APTT	tiempo parcial de tromboplastina activada ( <i>activated partial thromboplastin time</i> )
ARC	complejo relacionado con sida ( <i>AIDS-related complex</i> )
ARDS	síndrome de dificultad respiratoria aguda/del adulto ( <i>acute/adult respiratory distress syndrome</i> )
ARF	1. insuficiencia renal aguda ( <i>acute renal failure</i> ) 2. insuficiencia respiratoria aguda ( <i>acute respiratory failure</i> )
ARM	rotura artificial de membranas ( <i>artificial rupture of membranes</i> )
AROM	amplitud de movimiento activo ( <i>active range of motion</i> )
ASD	comunicación interauricular ( <i>atrial septal defect</i> )
ASO	antiestreptolisina O ( <i>antistreptolysin O</i> )
ASOM	otitis media supurativa aguda ( <i>acute suppurative otitis media</i> )
AST	aminotransferasa de aspartato ( <i>aspartate aminotransferase</i> )
ATLS	apoyo vital avanzado en trauma ( <i>advanced trauma life support</i> )
ATN	necrosis tubular aguda ( <i>acute tubular necrosis</i> )
ATP	trifosfato de adenosina ( <i>adenosine triphosphate</i> )
AVP	arginina vasopresina ( <i>arginine vasopresin</i> )
BAL	lavado broncoalveolar ( <i>bronchial alveolar lavage</i> )
BBA	nacido en el trayecto ( <i>born before arrival</i> )
BBB	1. barrera hematoencefálica ( <i>blood-brain barrier</i> ) 2. bloqueo del haz de His ( <i>bundle branch block</i> )
BBV	virus de origen hematológico ( <i>blood-borne virus</i> )
BCC	carcinoma basocelular ( <i>basal cell carcinoma</i> )
BCG	bacilo de Calmette-Guérin
BDD	trastorno dismórfico corporal ( <i>body dysmorphic disorder</i> )
BEI	impedancia bioeléctrica ( <i>bioelectrical impedance</i> )
BID	traído muerto ( <i>brought in [to hospital] dead</i> )
BIH	hipertensión intracraneal benigna ( <i>benign intracranial hypertension</i> )
BIPAP	presión positiva bifásica de las vías respiratorias ( <i>biphasic positive airways pressure</i> )
BLS	apoyo vital básico ( <i>basic life support</i> )
BMD	densidad mineral ósea ( <i>bone mineral density</i> )
BME	encefalomiélitis miálgica benigna ( <i>benign myalgic encephalomyelitis</i> )
BMI	índice de masa corporal ( <i>body mass index</i> )
BMR	tasa metabólica basal ( <i>basal metabolic rate</i> )
BMT	trasplante de médula ósea ( <i>bone marrow transplantation/transplant</i> )
BOS	síndrome de bronquitis obliterante ( <i>bronchiolitis obliterans syndrome</i> )
BP	1. presión arterial ( <i>blood pressure</i> ) 2. Farmacopea británica ( <i>British Pharmacopoeia</i> )
BPD	displasia broncopulmonar ( <i>bronchopulmonary dysplasia</i> )
BPE	agrandamiento prostático benigno ( <i>benign prostatic enlargement</i> )
BPH	hiperplasia prostática benigna ( <i>benign prostatic hyperplasia</i> )
BPPV	vértigo posicional paroxístico benigno ( <i>benign paroxysmal positional vertigo</i> )
Bq	becquerel
BRM	modificador de la respuesta biológica ( <i>biological response modifier</i> )
BSA	área de superficie corporal ( <i>body surface area</i> )
BSE	1. encefalopatía espongiforme bovina ( <i>bovine spongiform encephalopathy</i> ) 2. autoexamen mamario ( <i>breast self-examination</i> )
BST	somatotropina bovina ( <i>bovine somatotropin</i> )
BUN	nitrógeno ureico sanguíneo ( <i>blood urea nitrogen</i> )
BV	valor biológico ( <i>biological value</i> )
BZO	balanitis xerótica obliterante ( <i>balanitis xerotica obliterans</i> )
C&S	cultivo y sensibilidad
CA-125	antígeno 125 de superficie de células cancerosas.
CABG	injerto de derivación de arteria coronaria ( <i>coronary artery bypass graft</i> )
CAD	arteriopatía coronaria ( <i>coronary artery disease</i> )
CAH	hiperplasia suprarrenal congénita ( <i>congenital adrenal hyperplasia</i> )
CAL	aprendizaje asistido por computadora ( <i>computer-assisted learning</i> )
CAM	1. molécula de adhesión celular ( <i>cell adhesion molecule</i> ) 2. medicina complementaria y alternativa ( <i>complementary and alternative medicine</i> )

cAMP	monofosfato de adenosina cíclico ( <i>cyclic adenosine monophosphate</i> )
CAPD	diálisis peritoneal ambulatoria continua ( <i>continuous ambulatory peritoneal dialysis</i> )
CAPE	<i>Clifton Assessment Procedures for the Elderly</i> (procedimientos de valoración de Clifton para ancianos)
CAT	tomografía axial computarizada ( <i>computed axial tomography</i> )
CBA	análisis costo-beneficio ( <i>cost-benefit analysis</i> )
CBF	flujo sanguíneo al cerebro ( <i>cerebral blood flow</i> )
CCF	insuficiencia cardiaca congestiva ( <i>congestive cardiac failure</i> )
CCK	colecistocinina ( <i>cholecystokinin</i> )
CCPNS	fase inespecífica del ciclo celular ( <i>cell cycle phase non-specific</i> )
CCPS	fase específica del ciclo celular ( <i>cell cycle phase specific</i> )
CCU	unidad de cuidados coronarios ( <i>coronary care unit</i> )
CD	fármaco controlado ( <i>controlled drug</i> )
Cd	candela
CDC	Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades ( <i>Centers for Disease Control and Prevention</i> )
CDH	luxación congénita de la cadera ( <i>congenital dislocation of the hip</i> )
CEA	1. antígeno carcinoembrionario ( <i>carcinoembryonic antigen</i> ) 2. análisis costo-efectividad ( <i>cost-effectiveness analysis</i> )
CF	fibrosis quística ( <i>cystic fibrosis</i> )
CFM	monitor de función cerebral ( <i>cerebral function monitor</i> )
CFS/ME	síndrome de fatiga crónica/encefalomielia miálgica ( <i>chronic fatigue syndrome/myalgic encephalomyelitis</i> )
CFT	prueba de fijación del complemento ( <i>complement fixation test</i> )
CFTR	regulador transmembrana de fibrosis quística ( <i>cystic fibrosis transmembrane regulator</i> )
CGM	monitoreo continuo de la glucosa ( <i>continuous glucose monitoring</i> )
CHART	radioterapia acelerada hiperfraccionada continua ( <i>continuous hyperfractionated accelerated radiotherapy</i> )
CHD	cardiopatía coronaria ( <i>coronary heart disease</i> )
CHF	insuficiencia cardiaca congestiva ( <i>congestive heart failure</i> )
CHI	índice creatinina-talla ( <i>creatinine height index</i> )
CI	índice cardíaco ( <i>cardiac index</i> )
CIN	neoplasia intraepitelial intracervicouterina ( <i>cervical intraepithelial neoplasia</i> )
CIS	carcinoma <i>in situ</i>
CJD	enfermedad de Creutzfeldt-Jakob ( <i>Creutzfeldt-Jakob disease</i> )
CLL	leucemia linfocítica crónica ( <i>chronic lymphocytic leukaemia</i> )
CLO	esófago con recubrimiento columnar ( <i>columnar-lined oesophagus</i> )
CML	leucemia mieloide crónica ( <i>chronic myeloid leukaemia</i> )
CMV	1. ventilación obligatoria controlada ( <i>controlled mandatory ventilation</i> ) 2. citomegalovirus
CNS	sistema nervioso central ( <i>central nervous system</i> )
CO	gasto cardíaco ( <i>cardiac output</i> )
COC	anticonceptivo oral combinado ( <i>combined oral contraceptive</i> )
COPD	enfermedad pulmonar obstructiva crónica ( <i>chronic obstructive pulmonary disease</i> )
CPAP	presión positiva continua de las vías aéreas ( <i>continuous positive airways pressure</i> )
CPK/CP	fosfocinasa de creatina ( <i>creatine phosphokinase</i> )
CPM	movimiento pasivo continuo ( <i>continuous passive motion</i> )
CPP	presión de perfusión cerebral ( <i>cerebral perfusion pressure</i> )
CPR	reanimación cardiopulmonar ( <i>cardiopulmonary resuscitation</i> )
CREST	calcinosis, fenómeno de Raynaud, disfunción esofágica, esclerodactilia y telangiectasia
CRF	insuficiencia renal crónica ( <i>chronic renal failure</i> )
CRH	hormona liberadora de corticotropina ( <i>corticotrophin-releasing hormone</i> )
CRP	proteína C reactiva ( <i>C-reactive protein</i> )
CRPS	síndrome de dolor regional complejo ( <i>complex regional pain syndrome</i> )
CS	cesárea ( <i>caesarean section</i> )
CSF	1. líquido cefalorraquídeo ( <i>cerebrospinal fluid</i> ) 2. factor estimulante de colonias ( <i>colony-stimulating factor</i> )
CSII	infusión de insulina subcutánea continua ( <i>continuous subcutaneous insulin infusion</i> )
CSOM	otitis media supurativa crónica ( <i>chronic suppurative otitis media</i> )
CSSD	departamento central de suministros estériles ( <i>central sterile supplies department</i> )
CSSU	unidad central de suministros estériles ( <i>central sterile supply unit</i> )
CT	tomografía computarizada ( <i>computed tomography</i> )
CTG	cardiotocografía ( <i>cardiotocography</i> )

CTZ	zona disparadora del quimiorreceptor ( <i>chemoreceptor trigger zone</i> )
CUA	análisis costo utilidad ( <i>cost-utility analysis</i> )
CV	curriculum vitae
CVA	accidente vascular cerebral ( <i>cerebrovascular accident</i> )
CVD	enfermedad cardiovascular ( <i>cardiovascular disease</i> )
CVID	inmunodeficiencia variable común ( <i>common variable immunodeficiency</i> )
CVP	presión venosa central ( <i>central venous pressure</i> )
CVS	1. sistema cardiovascular ( <i>cardiovascular system</i> ) 2. muestreo de vellosidades coriónicas ( <i>chorionic villus sampling</i> )
CVVHD	hemofiltración venovenosa continua (hemodiálisis) ( <i>continuous veno-venous haemodiafiltration [haemodialysis]</i> )
CXR	radiografía torácica ( <i>chest X-ray</i> )
DADL	actividades domésticas de la vida cotidiana ( <i>domestic activities of daily living</i> )
D y C	dilatación y legrado ( <i>dilatation and curettage</i> )
D y E	dilatación y evacuación ( <i>dilatation and evacuation</i> )
DAS	calificación de actividad de la enfermedad ( <i>disease activity score</i> )
Db	decibel
DC	corriente directa ( <i>direct current</i> )
DCIS	carcinoma ductal <i>in situ</i> ( <i>ductal carcinoma in situ</i> )
DCR	daciocistorrinostomía
DDH	displasia del desarrollo de la cadera ( <i>developmental dysplasia of the hip</i> )
DEXA	absorciometría radiográfica de energía dual ( <i>dual-energy X-ray absorptiometry</i> )
DHA	ácido docosahexaenoico ( <i>docosahexaenoic acid</i> )
DHEA	dehidroepiandrosterona
DIC	coagulación intravascular diseminada ( <i>disseminated intravascular coagulation</i> )
DMARD	antirreumático modificador de enfermedad ( <i>disease-modifying antirheumatic drug</i> )
DMD	distrofia muscular de Duchenne ( <i>Duchenne muscular dystrophy</i> )
DNA	ácido desoxirribonucleico ( <i>deoxyribonucleic acid</i> )
DNAR	no intentar la reanimación ( <i>do not attempt resuscitation</i> )
DNAasa	desoxirribonucleasa
DNR	no reanimar ( <i>do not resuscitate</i> )
DO <sub>2</sub>	suministro de oxígeno ( <i>oxygen delivery</i> )
DOA	muerto al llegar ( <i>dead on arrival</i> )
DOB	fecha de nacimiento ( <i>date of birth</i> )
DOMS	dolorimiento muscular de inicio retrasado ( <i>delayed-onset muscle soreness</i> )
2,3-DPG	2,3-difosfoglicerato ( <i>2,3-diphosphoglycerate</i> )
DR	radiografía digital ( <i>digital radiography</i> )
DRV	valores alimentarios de referencia ( <i>dietary reference values</i> )
DSA	angiografía digital de sustracción ( <i>digital subtraction angiography</i> )
DSH	daño autoinfligido deliberado ( <i>deliberate self-harm</i> )
DSM	Manual Diagnóstico y Estadístico de Trastornos Mentales ( <i>Diagnostic and Statistical Manual of Mental Disorders</i> ) .
DT	<i>delirium tremens</i>
DUB	sangrado uterino disfuncional ( <i>dysfunctional uterine bleeding</i> )
DVT	trombosis venosa profunda ( <i>deep-vein thrombosis</i> )
EAR	requerimientos estimados promedio ( <i>estimated average requirement</i> )
EBM	1. medicina basada en evidencia ( <i>evidence-based medicine</i> ) 2. extracción de leche materna ( <i>expressed breast milk</i> )
EBP	práctica basada en evidencia ( <i>evidence-based practice</i> )
EBV	virus de Epstein-Barr ( <i>Epstein-Barr virus</i> )
ECF	líquido extracelular ( <i>extracellular fluid</i> )
ECG	electrocardiograma
ECM	matriz extracelular ( <i>extracellular matrix</i> )
ECMO	oxigenador con membrana extracorpórea ( <i>extracorporeal membrane oxygenator</i> )
ECoG	electrococleografía
ECT	tratamiento electroconvulsivo ( <i>electroconvulsive therapy</i> )
ECV	versión cefálica externa ( <i>external cephalic version</i> )
ED	disfunción eréctil ( <i>erectile dysfunction</i> )
EDD	fecha esperada de parto ( <i>expected date of delivery</i> )
EDRF	factor relajante derivado de endotelio ( <i>endothelium-derived relaxing factor</i> )

EDTA	ácido etilenediaminatetraacético ( <i>ethylene diamine tetra-acetic acid</i> )
EDV	volumen telediastólico ( <i>end-diastolic volume</i> )
EEG	electroencefalograma
EFA	ácidos grasos esenciales ( <i>essential fatty acids</i> )
EFSA	Autoridad Europea de Salud de los Alimentos ( <i>European Food Safety Authority</i> )
EHEC	<i>Escherichia coli</i> enterohemorrágica ( <i>enterohaemorrhagic Escherichia coli</i> )
EIA	asma inducida por el ejercicio ( <i>exercise-induced asthma</i> )
EIEC	<i>Escherichia coli</i> enteroinvadadora ( <i>enteroinvasive Escherichia coli</i> )
ELISA	prueba de inmunosorbencia ligada a enzimas ( <i>enzyme-linked immunosorbent assay</i> )
EMD	disociación electromecánica ( <i>electromechanical dissociation</i> )
EMEA	Agencia Europea de Medicinas ( <i>European Medicines Agency</i> )
EMF	fuerza electromotriz ( <i>electromotive force</i> )
EMG	electromiograma
EMLA	mezcla eutéctica de anestésicos locales ( <i>eutectic mixture of local anaesthetics</i> )
EMRSA	<i>Staphylococcus aureus</i> epidémicos resistentes a la meticilina ( <i>epidemic meticillin resistant Staphylococcus aureus</i> )
ENT	oídos, nariz y garganta ( <i>ear, nose and throat</i> )
EOG	electrooculograma
EPA	ácido eicosapentanóico ( <i>eicosapentaenoic acid</i> )
EPEC	<i>Escherichia coli</i> enteropatógena ( <i>enteropathogenic Escherichia coli</i> )
EPO	eritropoyetina
EPOC	consumo excesivo de oxígeno posterior al ejercicio ( <i>excess postexercise oxygen consumption</i> )
ER	retículo endoplásmico ( <i>endoplasmic reticulum</i> )
ERCP	colangiopancreatografía endoscópica retrógrada ( <i>endoscopic retrograde cholangiopancreatography</i> )
ERG	1. electrorretinograma. 2. factor de crecimiento epidérmico ( <i>epidermal growth factor</i> )
ERPC	evacuación de los productos retenidos de la concepción ( <i>evacuation of retained products of conception</i> )
ESP	1. médico fisioterapeuta de alcance extenso ( <i>extended-scope physiotherapy practitioner</i> ) 2. percepción extrasensorial ( <i>extrasensory perception</i> )
ESR	velocidad de eritrosedimentación ( <i>erythrocyte sedimentation rate</i> )
ESRD/F	enfermedad/insuficiencia renal en etapa terminal ( <i>end-stage renal disease/failure</i> )
ESV	volumen telesistólico ( <i>end-systolic volume</i> )
ESWL	litotripsia con onda de choque extracorpóreo ( <i>extracorporeal shock-wave lithotripsy</i> )
ETCO <sub>2</sub>	dióxido de carbono al final de la inspiración ( <i>end-tidal carbon dioxide</i> )
ETEC	<i>Escherichia coli</i> enterotoxigena ( <i>enterotoxigenic Escherichia coli</i> )
EUA	exploración bajo anestesia ( <i>examination under anaesthetic</i> )
FAD	dinucleótido de flavina adenina ( <i>flavin adenine dinucleotide</i> )
FAS	síndrome alcohólico fetal ( <i>fetal alcohol syndrome</i> )
FBS	muestreo de sangre fetal ( <i>fetal blood sampling</i> )
FESS	cirugía sinusal endoscópica funcional ( <i>functional endoscopic sinus surgery</i> )
FEV	volumen espiratorio forzado ( <i>forced expiratory volume</i> )
FIM	medida de independencia funcional ( <i>Functional Independence Measure</i> )
F <sub>i</sub> O <sub>2</sub>	concentración fraccional de oxígeno inspirado
FMN	mononucléotido de flavina ( <i>flavin mononucleotide</i> )
FOB	sangre fecal oculta ( <i>faecal occult blood</i> )
FRC	capacidad residual funcional ( <i>functional residual capacity</i> )
FSH	hormona foliculoestimulante ( <i>follicle-stimulating hormone</i> )
FTA-Abs	prueba de absorción de anticuerpo fluorescente contra treponema ( <i>fluorescent treponemal antibody absorbed test</i> )
FVC	capacidad vital forzada ( <i>forced vital capacity</i> )
GABA	ácido gammaaminobutírico ( <i>gamma-aminobutyric acid</i> )
GAS	síndrome de adaptación general ( <i>general adaptation syndrome</i> )
GBM	membrana basal glomerular ( <i>glomerular basement membrane</i> )
GBS	síndrome de Guillain-Barré ( <i>Guillain-Barré syndrome</i> )
GCS	escala de coma de Glasgow ( <i>Glasgow Coma Scale</i> )
G-CSF	factor estimulante de colonias de granulocitos ( <i>granulocyte colony-stimulating factor</i> )
GDS	escala de depresión geriátrica ( <i>geriatric depression scale</i> )
GERD	enfermedad por reflujo gastroesofágico ( <i>gastro-esophageal reflux disease</i> )
GFR	tasa de filtración glomerular ( <i>glomerular filtration rate</i> )

GGT	glutamiltransferasa gamma ( <i>gamma-glutamyltransferase</i> )
GH	hormona del crecimiento ( <i>growth hormone</i> )
GHRH	hormona liberadora de hormona del crecimiento ( <i>growth hormone-releasing hormone</i> )
GHRIH	hormona inhibidora de la liberación de hormona del crecimiento ( <i>growth hormone releasing-hormone</i> )
GIFT	transferencia intrafallopiana de gametos ( <i>gamete intrafallopian transfer</i> )
GIP	péptido inhibitorio gástrico ( <i>gastric inhibitory peptide</i> )
GLA	ácido linolenico gamma ( $\gamma$ ) ( <i>gamma [<math>\gamma</math>]-linolenic acid</i> )
GM-CSF	factor estimulante de colonias de granulocitos-macrófagos ( <i>granulocyte-macrophage colony-stimulating factor</i> )
GnRH	hormona liberadora de gonadotropina ( <i>gonadotrophin-releasing hormone</i> )
G6PD	deshidrogenasa de glucosa-6-fosfato ( <i>glucose-6-phosphate dehydrogenase</i> )
GPI	parálisis general del demente ( <i>general paralysis of the insane</i> )
GRE	enterococos resistentes a glucopéptido ( <i>glycopeptide-resistant enterococci</i> )
GUM	medicina genitourinaria ( <i>genitourinary medicine</i> )
GVHD	enfermedad de injerto contra hospedador ( <i>graft-versus-host disease</i> )
Gy	gray
HAI	infección adquirida en el hospital ( <i>hospital-acquired infection</i> )
HAV	virus de la hepatitis A ( <i>hepatitis A virus</i> )
HAVS	síndrome de vibración mano-brazo ( <i>hand-arm vibration syndrome</i> )
Hb	hemoglobina
HBIG	inmunoglobulina de la hepatitis B ( <i>hepatitis B immunoglobulin</i> )
HBV	virus de la hepatitis B ( <i>hepatitis B virus</i> )
HCAI	infección asociada con la atención a la salud ( <i>health care-associated infection</i> )
hCG	gonadotropina coriónica humana ( <i>human chorionic gonadotrophin</i> )
HCV	virus de la hepatitis C ( <i>hepatitis C virus</i> )
HDL	lipoproteína de alta densidad ( <i>high-density lipoprotein</i> )
HDU	unidad de alta dependencia ( <i>high-dependency unit</i> )
HELLP	hemólisis, enzimas hepáticas elevadas y plaquetas bajas ( <i>haemolysis, elevated liver enzymes and low platelets</i> )
HER2	receptor 2 del factor de crecimiento epidérmico humano ( <i>human epidermal growth factor receptor-2</i> )
HHNK	coma hiperosmolar hiperglucémico no cetósico ( <i>hyperglycaemic hyperosmolar non-ketotic coma</i> )
5-HIAA	ácido 5-hidroxiindolacético ( <i>5-hydroxyindoleacetic acid</i> )
Hib	<i>Haemophilus influenzae</i> tipo B
HIV	virus de la inmunodeficiencia humana ( <i>human immunodeficiency virus</i> )
HLA	antígeno leucocitario humano ( <i>human leucocyte antigen</i> )
HONK	coma hiperosmolar no cetósico ( <i>hyperosmolar non-ketotic [coma]</i> )
HPL	lactógeno placentario humano ( <i>human placental lactogen</i> )
HPV	virus del papiloma humano ( <i>human papillomavirus</i> )
HR <sub>máx</sub>	frecuencia cardiaca máxima ( <i>maximum heart rate</i> )
HRT	tratamiento de restitución hormonal ( <i>hormone replacement therapy</i> )
HSCT	trasplante de células madre hematopoyéticas ( <i>haemopoietic stem cell transplantation</i> )
HSDU	unidad de esterilización y desinfección nosocomial ( <i>hospital sterilization and disinfection unit</i> )
HSV	virus del herpes simple ( <i>herpes simplex virus</i> )
5-HT	5-hidroxitriptamina
HTLV	virus linfotrópicos de linfocitos T humanos ( <i>human T-cell lymphotropic viruses</i> )
HUS	síndrome hemolítico-urémico ( <i>haemolytic-uraemic syndrome</i> )
IABP	bomba con globo intraaórtico ( <i>intra-aortic balloon pump</i> )
IADL	actividades instrumentales de la vida cotidiana ( <i>instrumental activities of daily living</i> )
IBD	enteropatía inflamatoria ( <i>inflammatory bowel disease</i> )
IBS	síndrome de intestino irritable ( <i>irritable bowel syndrome</i> )
IBW	peso corporal ideal ( <i>ideal body weight</i> )
IC	capacidad inspiratoria ( <i>inspiratory capacity</i> )
ICD	Clasificación internacional de enfermedades ( <i>International Classification of Diseases</i> )
ICE	hielo, compresión y elevación ( <i>ice, compression, elevation</i> )
ICF	1. Clasificación internacional de funcionalidad, discapacidad y salud ( <i>International Classification of Functioning, Disability and Health</i> ) 2. líquido intracelular ( <i>intracellular fluid</i> )

ICP	<b>1.</b> vía de atención integrada ( <i>integrated care pathway</i> ) <b>2.</b> presión intracranal ( <i>intracranial pressure</i> )
ICSH	hormona estimulante de células intersticiales ( <i>interstitial cell-stimulating hormone</i> )
ICSI	inyección intracitoplásica de esperma ( <i>intracytoplasmic sperm injection</i> )
ICU	unidad de cuidados intensivos ( <i>intensive care unit</i> )
IDDM	diabetes mellitus dependiente de insulina ( <i>insulin-dependent diabetes mellitus</i> )
IE	endocarditis infecciosa ( <i>infective endocarditis</i> )
IFG	glucosa/glucemia deficiente en ayuno ( <i>impaired fasting glucose/glycaemia</i> )
IFN	interferón
Ig	inmunoglobulina
IGF	factor de crecimiento tipo insulina ( <i>insulin-like growth factors</i> )
IGT	tolerancia deficiente a la glucosa ( <i>impaired glucose tolerance</i> )
IHD	cardiopatía isquémica ( <i>ischaemic heart disease</i> )
IL	interleucina
IMRT	radioterapia de intensidad modulada ( <i>intensity-modulated radiotherapy</i> )
IOP	presión intraocular ( <i>intraocular pressure</i> )
IP <sub>3</sub>	trifosfato de inositol ( <i>inositol triphosphate</i> )
IPE	educación intraprofesional ( <i>interprofessional education</i> )
IPPV	ventilación por presión positiva intermitente ( <i>intermittent positive-pressure ventilation</i> )
IQ	cociente de inteligencia ( <i>intelligence quotient</i> )
ISC	autocateterización intermitente ( <i>intermittent self-catheterization</i> )
ITP	púrpura trombocitopénica idiopática ( <i>idiopathic thrombocytopenic purpura</i> )
ITU	unidad de terapia intensiva ( <i>intensive therapy unit</i> )
IUCD	dispositivo anticonceptivo intrauterino ( <i>intrauterine contraceptive device</i> )
IUD	<b>1.</b> dispositivo (anticonceptivo) intrauterino ( <i>intrauterine [contraceptive] device</i> ) <b>2.</b> muerte intrauterina (de un feto) ( <i>intrauterine death [in a fetus]</i> )
IUGR	retraso/restricción del crecimiento intrauterino ( <i>intrauterine growth restriction/retardation</i> )
IUI	inseminación intrauterina ( <i>intrauterine insemination</i> )
IV	intravenoso
IVC	vena cava inferior ( <i>inferior vena cava</i> )
IVF	fertilización <i>in vitro</i> ( <i>in vitro fertilization</i> )
IVI	infusión intravenosa ( <i>intravenous infusion</i> )
IVIG	inmunoglobulina intravenosa ( <i>intravenous immunoglobulin</i> )
IVU/IVP	urograma/pielograma intravenoso ( <i>intravenous urogram/pyelogram</i> )

J	joule
JCA	artritis crónica juvenil ( <i>juvenile chronic arthritis</i> )
JGA	aparato yuxtaglomerular ( <i>juxtaglomerular apparatus</i> )
JVP	presión venosa yugular ( <i>jugular venous pressure</i> )

kJ	kilojoule
KP	precipitados queráticos ( <i>keratic precipitates</i> )
KUB	riñón, uréter y vejiga ( <i>kidney, ureter and bladder</i> )

LASER	amplificación de luz por emisión estimulada de radiación ( <i>light amplification by stimulated emission of radiation</i> )
LASIK	queratomileusis con láser <i>in situ</i> . ( <i>laser in situ keratomileusis</i> )
LAUP	uvulopalatoplastia asistida con láser ( <i>laser-assisted uvulopalatoplasty</i> )
LAVH	histerectomía vaginal asistida con laparoscopio ( <i>laparoscopic-assisted vaginal hysterectomy</i> )
LBC	citología a base de líquido ( <i>liquid-based cytology</i> )
LBW	bajo peso al nacer ( <i>low birth weight</i> )
LD <sub>50</sub>	dosis letal en 50% de una población ( <i>lethal dose in 50% of a population</i> )
LDH	deshidrogenasa de lactato ( <i>lactate dehydrogenase</i> )
LDL	lipoproteínas de baja densidad ( <i>low-density lipoprotein</i> )
LE	lupus eritematoso ( <i>lupus erythematosus</i> )
LFT	pruebas de función hepática ( <i>liver function tests</i> )
LGVCFT	prueba de fijación de complemento de linfogranuloma venéreo ( <i>lymphogranuloma venereum complement fixation test</i> )
LH	hormona luteinizante ( <i>luteinizing hormone</i> )

LMA	mascarilla para vía aérea laríngea ( <i>laryngeal mask airway</i> )
LMP	último perdido menstrual ( <i>last menstrual period</i> )
LOA	occipitoanterior izquierdo ( <i>left occipitoanterior</i> )
LOC	nivel de conciencia ( <i>level of consciousness</i> )
LOP	occipitoposterior izquierda ( <i>left occipitoposterior</i> )
LP	punción lumbar ( <i>lumbar puncture</i> )
LRNI	consumo nutricional de referencia inferior ( <i>lower reference nutrient intake</i> )
LRTI	infección de las vías respiratorias inferiores ( <i>lower respiratory tract infection</i> )
LS	razón lecitina-esfingomielina ( <i>lecithin-sphingomyelin ratio</i> )
LSD	dietilamida del ácido lisérgico ( <i>lysergic acid diethylamide</i> )
LTM	memoria de largo plazo ( <i>long-term memory</i> )
LTOT	oxigenoterapia de largo plazo ( <i>long-term oxygen therapy</i> )
LUTS	síntomas de las vías urinarias inferiores ( <i>lower urinary tract symptoms</i> )
LVAD	dispositivo de asistencia del ventrículo izquierdo ( <i>left ventricular assist device</i> )
LVF	insuficiencia ventricular izquierda ( <i>left ventricular failure</i> )
MAb	anticuerpo monoclonal ( <i>monoclonal antibody</i> )
MAC	1. circunferencia a la mitad del brazo ( <i>mid-arm circumference</i> ) 2. complejo de <i>Mycobacterium avium</i> ( <i>Mycobacterium avium complex</i> )
MAG3	mercaptoacetiltriglicerina
MAI	<i>Mycobacterium avium intracellulare</i>
MALT	tejido linfoide asociado con la mucosa ( <i>mucosa-associated lymphoid tissue</i> )
MAOI	inhibidor de la monoaminooxidasa ( <i>monoamine oxidase inhibitor</i> )
MAP	presión arterial media ( <i>mean arterial pressure</i> )
MAST	pantalones militares antichoque ( <i>military antishock trousers</i> )
MBC	capacidad respiratoria máxima ( <i>maximal breathing capacity</i> )
MCADD	deficiencia de deshidrogenasa de acil-CoA de cadena media
MCH	hemoglobina celular media ( <i>mean cell haemoglobin</i> )
MCHC	concentración de hemoglobina corpuscular media ( <i>mean cell haemoglobin concentration</i> )
MCP	flebectomía cosmética múltiple ( <i>multiple cosmetic phlebectomy</i> )
MCU	cistouretrograma de micción ( <i>micturating cystourethrogram</i> )
MCV	volumen celular medio ( <i>mean cellular volume</i> )
MDM	mecanismo de defensa mental ( <i>mental defence mechanism</i> )
MDR-TB	tuberculosis resistente a múltiples fármacos ( <i>multidrug-resistant tuberculosis</i> )
MDT	equipo multidisciplinario ( <i>multidisciplinary team</i> )
ME	encefalomieltitis miálgica ( <i>myalgic encephalomyelitis</i> )
MEDLARS	sistema para recuperar análisis de literatura médica ( <i>medical literature analysis retrieval system</i> )
MELAS	episodios similares a encefalopatía mitocondrial acidosis láctica y accidente vascular cerebral ( <i>mitochondrial encephalopathy lactic acidosis and stroke-like episodes</i> )
MEN	neoplasia endocrina múltiple ( <i>multiple endocrine neoplasia</i> )
MEP	presión espiratoria máxima ( <i>maximum expiratory pressure</i> )
MESA	aspiración microquirúrgica de esperma epididimario ( <i>microsurgical epididymal sperm aspiration</i> )
METS	equivalentes metabólicos ( <i>metabolic equivalents</i> )
mg	miligramo
MHC	complejo de histocompatibilidad mayor ( <i>major histocompatibility complex</i> )
MIP	presión inspiratoria máxima ( <i>maximum inspiratory pressure</i> )
MIS	cirugía de invasión mínima ( <i>minimally invasive surgery</i> )
mL	mililitro
MLC	colimación de hojas múltiples ( <i>multileaf collimation</i> )
MLNS	síndrome de ganglios linfáticos mucocutáneos ( <i>mucocutaneous lymph node syndrome</i> )
mm	milímetro
mm Hg	milímetros de mercurio
mmol	milimol
MMR	sarpión, paperas y rubéola (vacuna) ( <i>measles, mumps and rubella [vaccine]</i> )
MMSE	Mini-Examen del Estado Mental ( <i>Mini Mental State Examination</i> )
MND	enfermedad de neurona motora ( <i>motor neuron disease</i> )
MODS	síndrome de disfunción orgánica múltiple ( <i>multiple-organ dysfunction syndrome</i> )
MODY	diabetes del adulto de inicio juvenil ( <i>maturity-onset diabetes of the young</i> )
mol	mol ( <i>mole</i> )

MRI	imágenes por resonancia magnética ( <i>magnetic resonance imaging</i> )
mRNA	ácido ribonucleico mensajero ( <i>messenger ribonucleic acid</i> )
MRSA	<i>Staphylococcus aureus</i> resistente a la meticilina ( <i>meticillin [methicillin]-resistant Staphylococcus aureus</i> )
MS	esclerosis múltiple ( <i>multiple sclerosis</i> )
MSA	atrofia de múltiples sistemas ( <i>multiple systems atrophy</i> )
MSH	hormonas estimulantes de melanocitos ( <i>melanocyte-stimulating hormones</i> )
MSP	síndrome de Munchausen por poder ( <i>Munchausen syndrome by proxy</i> )
MSU/MSSU	muestra de orina de la mitad del chorro ( <i>midstream specimen of urine</i> )
MUAC	circunferencia de la mitad del brazo ( <i>mid-upper-arm circumference</i> )
N	Newton
NAD	dinucleótido de nicotinamida adenina ( <i>nicotinamide adenine dinucleotide</i> )
NADP	fosfato de dinucleótido de nicotinamida adenina ( <i>nicotinamide adenine dinucleotide phosphate</i> )
NAI	lesión no accidental ( <i>non-accidental injury</i> )
NEC	enterocolitis necrosante ( <i>necrotizing enterocolitis</i> )
ng	nanogramo
NG	nasogástrico
NGF	factor de crecimiento nervioso ( <i>nerve growth factor</i> )
NGU	uretritis no gonocócica ( <i>non-gonococcal urethritis</i> )
NHL	linfoma no Hodgkin ( <i>non-Hodgkin's lymphoma</i> )
NICU	unidad de cuidados intensivos neonatales ( <i>neonatal intensive care unit</i> )
NIDDM	diabetes mellitus no dependiente de insulina ( <i>non-insulin-dependent diabetes mellitus</i> )
NIPPV	ventilación con presión positiva intermitente no invasora ( <i>non-invasive intermittent positive-pressure ventilation</i> )
NLP	programación neurolingüística ( <i>neurolinguistic programming</i> )
nm	nanómetro ( <i>nanometre</i> )
NMR	resonancia magnética nuclear ( <i>nuclear magnetic resonance</i> )
NNU	unidad neonatal ( <i>neonatal unit</i> )
NPN	nitrógeno no proteínico ( <i>non-protein nitrogen</i> )
NRDS	síndrome de dificultad respiratoria neonatal ( <i>neonatal respiratory distress syndrome</i> )
NREM	movimiento ocular no rápido (sueño) ( <i>non-rapid eye movement [sleep]</i> )
NSAID	antiinflamatorios no esteroideos ( <i>non-steroidal anti-inflammatory drugs</i> )
NSCLC	carcinoma pulmonar no microcítico ( <i>non-small cell lung carcinoma</i> )
NSP	polisacárido no almidón ( <i>non-starch polysaccharide</i> )
NSU	uretritis inespecífica ( <i>non-specific urethritis</i> )
NTD	defecto del tubo neural ( <i>neural tube defect</i> )
OAE	emisión otoacústica ( <i>otoacoustic emission</i> )
OBLA	inicio de acumulación de lactato sanguíneo ( <i>onset of blood lactate accumulation</i> )
OBS	síndrome encefálico orgánico ( <i>organic brain syndrome</i> )
OCD	trastorno obsesivo-compulsivo ( <i>obsessive-compulsive disorder</i> )
ODD	trastorno de oposición desafiante ( <i>oppositional defiant disorder</i> )
OGD	esofagogastroduodenoscopio ( <i>oesophagogastroduodenoscopy</i> )
OMS	Organización Mundial de la Salud
ORS	solución de rehidratación oral ( <i>oral rehydration solution</i> )
ORT	tratamiento de rehidratación oral ( <i>oral rehydration therapy</i> )
OSAHS	síndrome de hipopnea apnea obstructiva del sueño ( <i>obstructive sleep apnoea hypopnoea syndrome</i> )
OSAS	síndrome de apnea (hipopnea) obstructiva del sueño ( <i>obstructive sleep apnoea [hypopnoea] syndrome</i> )
OT	terapia/terapeuta ocupacional ( <i>occupational therapy/therapist</i> )
OTC	de venta sin receta médica (fármacos) ( <i>over-the-counter [medicines]</i> )
Pa	pascal
PA	anemia perniciosa ( <i>pernicious anaemia</i> )
PaCO <sub>2</sub>	presión o tensión parcial de dióxido de carbono en la sangre arterial
PACO <sub>2</sub>	presión o tensión parcial de dióxido de carbono en aire alveolar
PACS	sistema de comunicación con almacenamiento de imágenes ( <i>picture archiving communication system</i> )
PADL	actividades personales de la vida diaria ( <i>personal activities of daily living</i> )

PAFC	catéter de flotación de la arteria pulmonar ( <i>pulmonary artery flotation catheter</i> )
PAL	nivel de actividad física ( <i>physical activity level</i> )
PALS	<b>1.</b> apoyo vital pediátrico avanzado ( <i>paediatric advanced life support</i> ) <b>2.</b> servicio de enlace para la defensa del paciente ( <i>patient advocacy liaison service</i> )
PAO	gasto ácido máximo ( <i>peak acid output</i> )
PaO <sub>2</sub>	presión o tensión parcial de oxígeno en sangre arterial
PAO <sub>2</sub>	presión parcial de oxígeno en aire alveolar
PAOP	presión de oclusión de la arteria pulmonar
PAR	tasa de actividad física ( <i>physical activity ratio</i> )
PARNUTS	alimentos para fines nutricionales específicos ( <i>foods for particular nutritional purposes</i> )
PAWP	presión en cuña de la arteria pulmonar ( <i>pulmonary artery wedge pressure</i> )
PBD	densidad ósea máxima ( <i>peak bone density</i> )
PBM	masa ósea máxima ( <i>peak bone mass</i> )
PBMC	células mononucleares de sangre periférica ( <i>peripheral blood mononuclear cells</i> )
PCAG	glaucoma primario de ángulo cerrado ( <i>primary closed-angle glaucoma</i> )
PCA(S)	analgesia controlada por el paciente (sistema) ( <i>patient-controlled analgesia [system]</i> )
PCEA	analgesia epidural controlada por el paciente ( <i>patient-controlled epidural analgesia</i> )
PCI	intervención coronaria percutánea ( <i>percutaneous coronary intervention</i> )
PCM	desnutrición proteínica-calórica ( <i>protein-calorie malnutrition</i> )
PCO <sub>2</sub>	presión parcial de dióxido de carbono
PCOS	síndrome de ovarios poliquísticos ( <i>polycystic ovary syndrome</i> )
PCP	neumonía por <i>Pneumocystis</i> ( <i>pneumocystis pneumonia</i> )
PCR	reacción en cadena de la polimerasa ( <i>polymerase chain reaction</i> )
PCV	volumen eritrocitario ( <i>packed cell volume</i> )
PCWP	presión en cuña de los capilares pulmonares ( <i>pulmonary capillary wedge pressure</i> )
PDA	persistencia del conducto arterioso ( <i>patent ductus arteriosus</i> )
PDGF	factor de crecimiento derivado de plaquetas ( <i>platelet-derived growth factor</i> )
PDT	tratamiento fotodinámico ( <i>photodynamic therapy</i> )
PE	embolia pulmonar ( <i>pulmonary embolism</i> )
PEA	actividad eléctrica sin pulso ( <i>pulseless electrical activity</i> )
PEEP	presión positiva teleespiratoria ( <i>positive end-expiratory pressure</i> )
PEFR	tasa de flujo espiratorio máximo ( <i>peak expiratory flow rate</i> )
PEG	gastrostomía endoscópica percutánea ( <i>percutaneous endoscopic gastrostomy</i> )
PEM	desnutrición proteínica-energética ( <i>protein-energy malnutrition</i> )
PERRLA	pupilas iguales, redondas, reaccionan a la luz, acomodación ( <i>pupils equal, round, react to light, accommodation</i> )
PESA	aspiración percutánea de esperma epididimario ( <i>percutaneous epididymal sperm aspiration</i> )
PET	tomografía por emisión de positrones ( <i>positron emission tomography</i> )
PFI	iniciativa financiera privada ( <i>private finance initiative</i> )
PGD	diagnóstico genético previo a la implantación ( <i>preimplantation genetic diagnosis</i> )
PGDRS	escala de calificación de dependencia psicogeriátrica ( <i>psychogeriatric dependency rating scale</i> )
PGH	haplotipificación genética previa a la implantación ( <i>preimplantation genetic haplotyping</i> )
pH	concentración de ion hidrógeno
PHC	atención a la salud primaria ( <i>primary health care</i> )
PI	indicadores de desempeño ( <i>performance indicators</i> )
PICC	catéter central insertado en una vía periférica ( <i>peripherally inserted central catheter</i> )
PID	<b>1.</b> enfermedad pélvica inflamatoria ( <i>pelvic inflammatory disease</i> ) <b>2.</b> prolapo de un disco intervertebral ( <i>prolapse of an intervertebral disc</i> )
PKU	fenilcetonuria ( <i>phenylketonuria</i> )
PMB	hemorragia posmenopausica ( <i>postmenopausal bleeding</i> )
PMI	punto de máximo impulso ( <i>point of maximum impulse</i> )
PMS	síndrome premenstrual ( <i>premenstrual syndrome</i> )
PND	disnea paroxística nocturna ( <i>paroxysmal nocturnal dyspnoea</i> )
PNF	facilitación neuromuscular propioceptiva ( <i>proprioceptive neuromuscular facilitation</i> )
PNI	psiconeuroinmunología
PNS	sistema nervioso periférico ( <i>peripheral nervous system</i> )
PO <sub>2</sub>	presión parcial de oxígeno
POA	antígeno oncofetal pancreático ( <i>pancreatic oncofetal antigen</i> )
POAG	glaucoma primario de ángulo abierto ( <i>primary open-angle glaucoma</i> )

POM	medicamentos sólo con receta ( <i>prescription-only medicine</i> )
POMC	proopiomelanocortina
POMR	registro médico orientado a problemas ( <i>problem-oriented medical record</i> )
POP	1. pastilla de sólo progestágeno ( <i>progestogen-only pill</i> ) 2. yeso de París ( <i>plaster of Paris</i> )
PPE	equipo de protección personal ( <i>personal protective equipment</i> )
PPLO	microorganismo similar a pleuroneumonía ( <i>pleuropneumonia-like organism</i> )
PPS	síndrome de dolor pélvico ( <i>pelvic pain syndrome</i> )
PPV	ventilación con presión positiva ( <i>positive-pressure ventilation</i> )
PR	1. por el recto ( <i>per rectum</i> ) 2. ( <i>peripheral resistance</i> ) resistencia periférica
PRL	prolactina
PRP	fotocoagulación panretiniana ( <i>panretinal photoacogulation</i> )
PSA	antígeno prostático específico ( <i>prostate-specific antigen</i> )
PT	protrombina
PTA	angioplastia abdominal percutánea ( <i>percutaneous transluminal angioplasty</i> )
PTC	colangiografía transhepática percutánea ( <i>percutaneous transhepatic cholangiography</i> )
PTCA	angioplastia coronaria transluminal percutánea ( <i>percutaneous transluminal coronary angioplasty</i> )
PTH	hormona paratiroidea ( <i>parathyroid hormone</i> )
PTSD	trastorno de estrés postraumático ( <i>post-traumatic stress disorder</i> )
PUFA	ácido graso poliinsaturado ( <i>polyunsaturated fatty acid</i> )
PUJ	unión pelviuretrica ( <i>pelviureteric junction</i> )
PUO	pirexia de origen desconocido ( <i>pyrexia of unknown origin</i> )
PUVA	psoraleno con radiación ultravioleta de longitud de onda larga usado para el tratamiento de enfermedades cutáneas, en especial psoriasis
PV	por la vagina
PVD	enfermedad vascular periférica ( <i>peripheral vascular disease</i> )
PVL	leucocidina de Panton-Valentine ( <i>Panton-Valentine leukocidin</i> )
PVR	resistencia vascular pulmonar ( <i>pulmonary vascular resistance</i> )
PVS	estado vegetativo persistente ( <i>persistent vegetative state</i> )
QALY	años de vida ajustados a la calidad ( <i>quality-adjusted life years</i> )
RAS	sistema activador reticular ( <i>reticular activating system</i> )
RAST	prueba de radioalergosorbencia ( <i>radioallergosorbent test</i> )
RBC	eritrocitos; glóbulos rojos ( <i>red blood cell</i> )
RCT	prueba aleatorizada controlada ( <i>randomized controlled trial</i> )
RDA	aporte diario recomendado ( <i>recommended daily allowance</i> )
RDI	consumo diario recomendado ( <i>recommended daily intake</i> )
RDS	síndrome de dificultad respiratoria ( <i>respiratory distress syndrome</i> )
REM	movimiento ocular rápido (sueño) ( <i>rapid eye movement [sleep]</i> )
RES	sistema reticuloendotelial ( <i>reticuloendothelial system</i> )
RF	factor reumatoideo ( <i>rheumatoid factor</i> )
Rh	factor Rhesus ( <i>Rhesus factor</i> )
RHD	cardiopatía reumática ( <i>rheumatic heart disease</i> )
RICE	reposo, hielo, compresión y elevación ( <i>rest, ice, compression and elevation</i> )
RIHSA	albúmina sérica humana radioiodinada ( <i>radioiodinated human serum albumin</i> )
rINN	recomendación común internacional recomendada ( <i>recommended International Non-Proprietary Name</i> )
RIP	presión intracranal elevada ( <i>raised intracranial pressure</i> )
RNA	ácido ribonucleico ( <i>ribonucleic acid</i> )
RNI	consumo nutricional de referencia ( <i>reference nutrient intake</i> )
RO	orientación a la realidad ( <i>reality orientation</i> )
ROA	occipitoanterior derecho ( <i>right occipitoanterior</i> )
ROM	1. amplitud de movimiento ( <i>range of motion</i> ) 2. amplitud de movimiento con resistencia ( <i>resisted range of movement</i> )
ROP	occipitoposterior derecho ( <i>right occipitoposterior</i> )
ROS	especies reactivas a oxígeno ( <i>reactive oxygen species</i> )
RPR	reagina plasmática rápida (prueba) ( <i>rapid plasma reagent [test]</i> )
rRNA	ácido ribonucleico ribosomal ( <i>ribosomal ribonucleic acid</i> )
RSI	lesión repetitiva por torcedura ( <i>repetitive strain injury</i> )

RSV	virus sincitial respiratorio ( <i>respiratory syncytial virus</i> )
RTA	1. acidosis tubular renal ( <i>renal tubular acidosis</i> ) 2. accidente de tránsito ( <i>road traffic accident</i> )
RVF	insuficiencia ventricular derecha ( <i>right ventricular failure</i> )
SAD	trastorno afectivo estacional ( <i>seasonal affective disorder</i> )
SADS	síndrome de muerte intempestiva del adulto/por arritmia ( <i>sudden adult/arrhythmia death syndrome</i> )
SAH	hemorragia subaracnoidea ( <i>subarachnoid haemorrhage</i> )
SAID	adaptación específica a las demandas impuestas ( <i>specific adaptation to imposed demands</i> )
SaO <sub>2</sub>	saturación de oxígeno arterial
SARA	artritis reactiva de adquisición sexual ( <i>sexually acquired reactive arthritis</i> )
SARS	síndrome respiratorio agudo grave ( <i>severe acute respiratory syndrome</i> )
SBS	síndrome de asa corta ( <i>short-bowel syndrome</i> )
SCAT	prueba de aglutinación con células de oveja
SCBU	unidad de cuidados especiales neonatales
SCC	1. compresión de la médula espinal ( <i>spinal cord compression</i> ) 2. carcinoma de células escamosas ( <i>squamous cell carcinoma</i> )
SCID	inmunodeficiencia combinada grave ( <i>severe combined immunodeficiency</i> )
SCJ	unión escamocolumnar ( <i>squamocolumnar junction</i> )
SD	desviación estándar ( <i>standard deviation</i> )
SDA	acción dinámica específica ( <i>specific dynamic action</i> )
SDH	hematoma subdural ( <i>subdural haematoma</i> )
SE	error estándar ( <i>standard error</i> )
SERM	moduladores selectivos del receptor de estrógeno ( <i>selective [o]estrogen receptor modulators</i> )
SFD	pequeño para la fecha ( <i>small for dates</i> )
SFS	Escala de Funcionamiento Social ( <i>Social Functioning Scale</i> )
SGA	pequeño para la edad gestacional ( <i>small for gestational age</i> )
SGOT	transaminasa oxaloacética glutámica sérica ( <i>serum glutamic oxaloacetic transaminase</i> )
SGPT	transaminasa pirúvica glutámica sérica ( <i>serum glutamic pyruvic transaminase</i> )
SI	Sistema Internacional de Unidades ( <i>Système International d'Unités</i> )
SIADH	síndrome de secreción inadecuada de hormona antidiurética ( <i>syndrome of inappropriate antidiuretic hormone secretion</i> )
SIB	conducta autolesiva ( <i>self-injurious behaviour</i> )
SIDA	síndrome de inmunodeficiencia adquirida
SIDS	síndrome de muerte intempestiva del lactante ( <i>sudden infant death syndrome</i> )
SIMA	sistema para identificar capacidades motivadas ( <i>system for identifying motivated abilities</i> )
SIMV	ventilación obligatoria sincronizada intermitente ( <i>synchronized intermittent mandatory ventilation</i> )
SIRS	síndrome de respuesta inflamatoria sistémica ( <i>systemic inflammatory response syndrome</i> )
SLE	lupus eritematoso sistémico ( <i>systemic lupus erythematosus</i> )
SLT	terapeuta/terapia del habla y el lenguaje ( <i>speech and language therapist/therapy</i> )
SMA	atrofia muscular espinal ( <i>spinal muscular atrophy</i> )
SMART	acrónimo para establecer objetivos: específicos, mensurables, alcanzables, realistas, orientados al tiempo ( <i>specific measurable achievable realistic time-oriented</i> )
SMBG	autovigilancia de la glucemia ( <i>self-monitoring of blood glucose</i> )
SMR	1. tasa de mortalidad estandarizada ( <i>standardized mortality ratio</i> ) 2. resección submucosa ( <i>submucous resection</i> )
SNB	biopsia de ganglio centinela ( <i>sentinel node biopsy</i> )
SNP	polimorfismo de un solo nucleótido ( <i>single-nucleotide polymorphism</i> )
SOAP	plan de valoración subjetivo-objetivo ( <i>subjective objective assessment plan</i> )
SPECT	tomografía computarizada de emisión monofotónica ( <i>single-photon emission computed tomography</i> )
SPMSQ	Cuestionario Portátil Breve del Estado Mental ( <i>Short Portable Mental State Questionnaire</i> )
SPOD	problemas sexuales del discapacitado ( <i>sexual problems of the disabled</i> )
SPSS	<i>Statistical Package for the Social Sciences</i>

SSPE	panencefalitis esclerosante subaguda ( <i>subacute sclerosing panencephalitis</i> )
SSRI	inhibidores selectivos de la recaptación de serotonina ( <i>selective serotonin reuptake inhibitors</i> )
SSSS	síndrome estafilocócico de piel escaldada ( <i>staphylococcal scalded-skin syndrome</i> )
STD	enfermedad de transmisión sexual ( <i>sexually transmitted disease</i> )
STI	infección de transmisión sexual ( <i>sexually transmitted infection</i> )
STM	memoria de corto plazo ( <i>short-term memory</i> )
SUDI	muerte intempestiva en la lactancia ( <i>sudden unexpected death in infancy</i> )
Sv	sievert
SV	volumen latido ( <i>stroke volume</i> )
SVR	resistencia vascular sistémica ( <i>systemic vascular resistance</i> )
SVT	taquicardia supraventricular ( <i>supraventricular tachycardia</i> )

$T_3$	triyodotironina
$T_4$	tiroxina
$t_{1/2}$	vida media ( <i>half-life</i> )
TB	tuberculosis
TBI	irradiación corporal total ( <i>total body irradiation</i> )
TBSA	área de superficie corporal total quemada ( <i>total burn surface area</i> )
TCA	antidepresivos tricíclicos ( <i>tricyclic antidepressants</i> )
TCR	receptor de linfocitos T ( <i>T-cell receptor</i> )
TCRE	resección transcervical del endometrio ( <i>transcervical resection of endometrium</i> )
TED	disuasión tromboembólica ( <i>thromboembolic deterrents</i> )
TEN	necrólisis epidérmica tóxica ( <i>toxic epidermal necrolysis</i> )
TENS	estimulación nerviosa eléctrica transcutánea ( <i>transcutaneous electrical nerve stimulation</i> )
TEPP	pirofosfato de tetraetilo ( <i>tetraethyl pyrophosphate</i> )
TFR	tasa de fertilidad total ( <i>total fertility rate</i> )
TGF	factor de crecimiento transformador ( <i>transforming growth factor</i> )
TIA	crisis isquémica transitoria ( <i>transient ischaemic attack</i> )
TIBC	capacidad total de unión a hierro ( <i>total iron-binding capacity</i> )
TIPSS	derivación con endoprótesis portosistémica intrahepática transyugular ( <i>transjugular intrahepatic portasystemic stent shunting</i> )
TIVA	anestesia intravenosa total ( <i>total intravenous anaesthesia</i> )
TLC	capacidad pulmonar total ( <i>total lung capacity</i> )
TLS	síndrome de lisis tumoral ( <i>tumour lysis syndrome</i> )
TMJ	articulación temporomandibular ( <i>temporomandibular joint</i> )
TNF	factor de necrosis tumoral ( <i>tumour necrosis factor</i> )
TNM	tumor, ganglio (linfático), metástasis ( <i>tumour, node [lymph], metastasis</i> )
TOP	terminación del embarazo ( <i>termination of pregnancy</i> )
t-PA	activador de plasminógeno tisular ( <i>tissue plasminogen activator</i> )
TPHA	prueba de hemaglutinación de <i>Treponema pallidum</i> ( <i>Treponema pallidum haemagglutination assay</i> )
TPN	nutrición parenteral total ( <i>total parenteral nutrition</i> )
TPR	temperatura, pulso, respiración
TQM	manejo total de la calidad ( <i>total quality management</i> )
TRH	hormona liberadora de tirotropina ( <i>thyrotrophin-releasing hormone</i> )
TRIC	conjuntivitis con tracoma por inclusión ( <i>trachoma inclusion conjunctivitis</i> )
tRNA	ácido ribonucleico de transferencia ( <i>transfer ribonucleic acid</i> )
TRUS	ecografía transrectal ( <i>transrectal ultrasonography</i> )
TSE	autoexploración testicular ( <i>testicular self-examination</i> )
TSF	grosor del pliegue del tríceps ( <i>triceps skinfold thickness</i> )
TSH	hormona estimulante de la tiroides ( <i>thyroid-stimulating hormone</i> )
TSS	síndrome de choque tóxico ( <i>toxic shock syndrome</i> )
TT	toxoide tetánico
TTTS	síndrome de transfusión gemelo a gemelo ( <i>twin-to-twin transfusion syndrome</i> )
TUR/TURP	resección prostática transuretral ( <i>transurethral resection of prostate</i> )
TUVP	vaporización transuretral de la próstata ( <i>transurethral vaporization of the prostate</i> )
TV	volumen/aire corriente ( <i>tidal volume/air</i> )

  

UPPP	uvulopalatofaringoplastia ( <i>uvulopalatopharyngoplasty</i> )
URTI	infección de las vías respiratorias superiores ( <i>upper respiratory tract infection</i> )

UTI	infección de las vías urinarias ( <i>urinary tract infection</i> )
UUPS	síndrome de bajo desempeño inexplicable ( <i>unexplained underperformance syndrome</i> )
UV	ultravioleta
v	volt
VADAS	sistema de dispositivo doméstico activado con la voz ( <i>voice-activated domestic appliance system</i> )
VAS	escala análoga visual ( <i>visual analogue scale</i> )
VBI	insuficiencia vertebrovasilar ( <i>vertebrobasilar insufficiency</i> )
VC	capacidad vital ( <i>vital capacity</i> )
VDRL	(prueba) de laboratorio de investigación de enfermedades venéreas ( <i>venereal disease research laboratory [test]</i> )
VEP	potenciales visuales evocados ( <i>visual-evoked potentials</i> )
VF	fibrilación ventricular ( <i>ventricular fibrillation</i> )
VFM	relación calidad-precio ( <i>value for money</i> )
VIP	péptido intestinal vasoactivo ( <i>vasoactive intestinal peptide</i> )
VLDL	lipoproteínas de muy baja densidad ( <i>very-low-density lipoprotein</i> )
VMA	ácido vanililmandélico ( <i>vanillylmandelic acid</i> )
VMC	centro vasomotor ( <i>vasomotor centre</i> )
VO <sub>2</sub>	consumo/captación de oxígeno
VO <sub>2máx</sub>	consumo/captación máximos de oxígeno
V/Q	ventilación-perfusión
VRE	enterococos resistentes a vancomicina ( <i>vancomycin-resistant enterococci</i> )
VRSA	<i>Staphylococcus aureus</i> resistentes a la vancomicina ( <i>vancomycin-resistant Staphylococcus aureus</i> )
VSD	comunicación interventricular ( <i>ventricular septal defect</i> )
VT	taquicardia ventricular ( <i>ventricular tachycardia</i> )
VUR	reflujo vesicoureterico ( <i>vesicoureteric reflux</i> )
VZIG	inmunoglobulina de varicela zoster (hiperinmunitaria) ( <i>varicella-zoster [hyperimmune] immunoglobulin</i> )
VZV	virus de la varicela zoster ( <i>varicella-zoster virus</i> )
W	watt
WBC	leucocito, glóbulo blanco ( <i>white blood cell</i> )
WFP	Programa Mundial de Alimentos ( <i>World Food Programme</i> )
WPW	síndrome de Wolff-Parkinson-White ( <i>Wolff-Parkinson-White syndrome</i> )
WRULD	trastorno de las extremidades superiores relacionado con el trabajo ( <i>work-related upper limb disorder</i> )
XLA-X	agammaglobulinemia ligada a X ( <i>linked agammaglobulinaemia</i> )
XHIM	síndrome de hiper-IgM ligado a X ( <i>X-linked hyper-IgM syndrome</i> )
YAG	granate de aluminio e itrio ( <i>yttrium aluminium garnet</i> ) Cristal usado en ciertos láseres ( <i>laser YAG</i> )
ZIFT	transferencia tubaria intrafallopiana de cigotos ( <i>zygote intrafallopian tube transfer</i> )
ZN	tinción de Ziehl-Neelsen ( <i>Ziehl-Neelsen stain</i> )