

LISTADO DE SIGLAS Y ACRÓNIMOS

SIGLA	SIGNIFICADO
A:	apariencia
AAC:	área de atención al cliente
acum.:	acumulada
AEMPS:	Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios
AESP:	actividad eléctrica sin pulso
Anión GAP:	concentración de aniones no medida
AP:	atención primaria
AP:	antecedentes personales
AP y L:	radiografía anteroposterior y lateral
art.:	arteria
AAS:	ácido acetilsalicílico
AV:	auriculoventricular
AVDN/ Escala AVPU:	A: alerta V: reacciona al estímulo verbal D: reacciona al estímulo doloroso N: no reacciona a estímulos
AEPap:	Asociación española de pediatría de atención primaria
AINE:	antiinflamatorio no esteroideo
BA:	bronquiolitis aguda
BIC:	bomba de infusión continua
BIPAP:	presión positiva con dos niveles de presión
BDZ:	benzodiazepinas
C:	circulación

°C:	grados centígrados
c/:	cada
C activado:	carbón activado
CARD:	tablas de medicación emergencias atención primaria
CE:	cuerpo extraño
GCS:	escala de coma de Glasgow
CIE:	clasificación internacional de enfermedades.
CIR:	crecimiento intrauterino retardado
CO:	Monóxido de carbono
CO₂:	dióxido de carbono
CO₃H:	bicarbonato
COHb:	carboxihemoglobina
CPAP:	Continuous positive airway pressure (Presión positiva continua en la vía respiratoria)
D:	discapacidad
Déf. G-6-PDH o fármacos inductores de metaHb.:	predisposición a metahemoglobinemia como el déficit de glucosa6fosfatodeshidrogenasa o fármacos inductores de metahemoglobinemia
DESA:	desfibrilador externo semiautomático (DEA-Desfibrilador externo automático DAE: Desfibrilador (cardíaco) automático externo
DH:	deshidratación
dl, dL:	decilitros
DR:	distrés respiratorio
DVP:	derivación ventrículo peritoneal

Dx:	diagnóstico
E:	exposición
EA:	efectos adversos
EAP:	equipo de atención primaria
ECG:	electrocardiograma
EEG:	electroencefalograma
EF:	exploración física, exploración funcional
EII:	enfermedad inflamatoria intestinal
enf:	enfermedad
EPAP:	presión positiva espiratoria en vía aérea
ERC:	Consejo Europeo de Resucitación
EyTS:	Emergencias y Transporte Sanitario
ET:	endotraqueal
FAPap:	Formación Activa en Pediatría de AP
FC:	frecuencia cardíaca
Fe:	hierro
FID:	fosa ilíaca derecha
FM:	fórmula magistral
FNa:	fluoruro de sodio
FiO₂:	fracción inspiratoria de oxígeno en el aire inspirado
FR:	Frecuencia Respiratoria
FFR:	factores de riesgo

FV:	fibrilación ventricular
g:	gramo
GEA:	gastroenteritis aguda
GIDEP:	grupo interdisciplinar de emergencias pediátricas.
GH:	Hormona del crecimiento (Growth Hormone)
GHB:	éxtasis líquido
H^a:	historia
Hg:	mercurio
HIC:	hipertensión intracraneal
HTA:	hipertensión arterial
HU:	hospital universitario
IM:	intramuscular
IMAO:	inhibidores de la monoaminoxidasas
IO:	intraósea
IOT:	intubación orotraqueal/endotraqueal
IPAP:	presión positiva inspiratoria de vía aérea
IQ:	intervención quirúrgica
ISRS:	inhibidor selectivo de la recaptación de serotonina
ITU:	infección tracto urinario
IV:	intravenosa
j:	julio (medida de desfibrilación)
l, L:	litro

lat:	latido
LM:	lactancia materna
lpm:	latidos por minuto
kg:	kilogramo
m:	mujer
MAP:	médico de atención primaria
máx:	máxima
mcg:	microgramo
MDI:	inhalador de dosis medida
mEq/ml, mEq/mL:	miliequivalentes por mililitro
MetaHb:	metahemoglobinemia
mg:	miligramo
mg/dl, mg/dL:	miligramo por decilitro
min:	minuto
ml:	mililitro
mmHg:	milímetros de mercurio
mmol:	milimol
NR:	no responde
OAF:	oxigenoterapia de alto flujo
ORL:	otorrinolaringológico
OSI:	organización sanitaria integrada
OVACE:	obstrucción de vía aérea por cuerpo extraño

PA:	presión arterial/tensión arterial
PAC:	punto de atención continuada
pág:	página
pCO₂:	presión parcial de dióxido de carbono
PCR:	Parada cardiorrespiratoria. Diferente según contexto, a test PCR (Polimerasa Chain Reaction)
PEEP:	presión de Final de Espiración Positiva
PEG:	pequeño para la edad gestacional
pH:	logaritmo negativo del ion hidrógeno activo (Símbolo utilizado para expresar la acidez o alcalinidad de una solución)
PIC:	presión intracraneal
PLA:	proceso leve autolimitado
PLS:	posición lateral de seguridad
PLV:	proteínas de la leche de vaca
ppm:	pulsaciones por minuto
PS:	pulmonary score
PSH:	púrpura de Schönlein-Henoch
QRS:	parte del trazado del electrocardiograma que representa la despolarización ventricular
RCP:	reanimación cardiopulmonar
RN:	recién nacido
RNT:	recién nacido a término
RNPT:	recién nacido pretérmino
rpm:	respiraciones por minuto

Rx:	rayos x, radiología
s:	segundo
SAMPLE:	Síntomas/Alergias/Medicaciones/Antecedentes(Pertinent Previous History)/Última ingesta(Last oral intake)/Ambiente Epidemiológico
SatO₂:	saturación de oxígeno
SC:	subcutáneo
SCQ:	superficie corporal quemada
SG:	suero glucosado
SGD:	sistema de gestión de la demanda
SHU:	síndrome hemolítico urémico
SNC:	sistema nervioso central
SNG:	sonda nasogástrica
sol.:	solución
SRI:	secuencia rápida de intubación
SRO:	suero de rehidratación oral
SSF:	suero salino fisiológico
SVA:	soporte vital avanzado
SVA_m:	soporte vital avanzado con médico
SVA_e:	soporte vital avanzado con enfermería
SVB:	soporte vital básico
T^a:	temperatura
TCE:	traumatismo craneoencefálico
TEP:	triangulo de evaluación pediátrica

TET:	tubo endotraqueal
TIS:	tarjeta individual sanitaria
TPSV:	taquicardia paroxística supraventricular
TVSP:	taquicardia ventricular sin pulso
TT:	tuberosidad tibial, tubo torácico
tto:	tratamiento
TV:	taquicardia ventricular
UCI:	unidad de cuidados intensivos
UCIN:	unidad de cuidados intensivos neonatales
UCIP:	unidad de cuidados intensivos pediátricos
UH:	urgencias hospitalarias
v:	varón
VDVP:	válvula derivación ventriculoperitoneal
VIO:	vía intraósea
VO:	vía oral
VRS:	virus respiratorio sincitial
VT:	Volumen tidal o Volumen corriente
VVP:	vía venosa periférica
ZnO:	óxido de zinc