

Abreviaturas para trabajos científicos

A

| | |
|----------|----------------------------------------------|
| • AC | anticálcico |
| • ACD | arteria coronaria derecha |
| • ACV | ataque cerebrovascular |
| • ACx | arteria coronaria circunfleja |
| • AD | aurícula derecha |
| • ADg | arteria coronaria diagonal |
| • ADA | arteria coronaria descendente anterior |
| • ADP | arteria coronaria descendente posterior |
| • AE | angina estable |
| • AI | angina inestable |
| • Alz | aurícula izquierda |
| • AMI | arteria mamaria interna |
| • AMO | arteria coronaria marginal obtusa |
| • Ao | Aorta/aórtico/a |
| • AP | arteria pulmonar |
| • ARA-II | antagonista de receptores de angiotensina II |
| • ARF | ablación por radiofrecuencia |
| • ATC | angioplastia transluminal coronaria |
| • ATC 1 | angioplastia primaria |
| • AV | aurículo ventricular |

B

| | |
|-------|-----------------------------|
| • BAV | bloqueo aurículoventricular |
| • BB | betabloqueante |

C

| | |
|----------|--------------------------------------------------|
| • C | complacencia |
| • CACG | cineangiocoronariografía |
| • CDAI | cardiodesfibrilador automático implantable |
| • CEC | cirugía extracorpórea |
| • CF | capacidad funcional |
| • CFNYHA | clase funcional de la New York Heart Association |
| • CIA | comunicación interauricular |
| • CIV | comunicación interventricular |
| • CK | creatininasa |
| • CK-MB | fracción MB de la creatinquinasa |
| • CR | cardio-resonancia |
| • CRM | cirugía de revascularización miocárdica |
| • CT | colesterol total |
| • CTI | centro de tratamiento intensivo |
| • CV | cardiovascular |
| • CE | comité de ética |
| • CI | consentimiento informado |

D

- DE disfunción endotelial
- DEA desfibrilador externo automático
- DDVI diámetro diastólico del ventrículo izquierdo
- DM diabetes mellitus
- DSVI diámetro sistólico del ventrículo izquierdo

E

- EAo estenosis aórtica
- ECG electrocardiograma
- EE eco- estrés
- EEF estudio electrofisiológico
- EH estudio hemodinámico
- EI endocarditis infecciosa
- EIM espesor íntima media
- EM estenosis mitral
- EP estenosis pulmonar
- EPOC enfermedad pulmonar obstructiva crónica
- ETE ecocardiograma transesofágico
- ETT ecocardiograma transtorácico
- ESV extrasístole supra ventricular
- EV extrasístole ventricular

F

- FA fibrilación auricular
- FC frecuencia cardíaca
- FEVI fracción de eyección del ventrículo izquierdo
- FIA flutter auricular
- FMT frecuencia cardíaca máxima teórica

G

- GC gasto cardíaco
- Gluc glucemia

H

- HA hipertensión arterial
- HA1c hemoglobina glicosilada
- HDLc colesterol HDL
- HP hipertensión pulmonar
- HR hazard ratio
- HVD hipertrofia ventricular derecha
- HVI hipertrofia ventricular izquierda

I

- IAM infarto agudo de miocardio
- IAMcST infarto agudo con supradesnivel del segmento ST
- IAMsST infarto agudo sin supradesnivel del segmento ST
- IAo insuficiencia aórtica
- IC insuficiencia cardíaca
- IC 95% intervalo de confianza del 95%
- ICC insuficiencia cardíaca congestiva
- IECA inhibidor de la enzima convertidora de la angiotensina
- IM infarto de miocardio
- IMC índice de masa corporal
- IMit insuficiencia mitral
- IT insuficiencia tricuspídea
- IxC índice cardíaco

K

- KK Killip y Kimball

L

- LDLc colesterol LDL

M

- MH miocardiopatía hipertrófica
- MHO miocardiopatía hipertrófica obstructiva
- MO mortalidad operatoria

N

- NS no significativas

O

- OR odds ratio

P

- PA presión arterial
- PCR paro cardiorrespiratorio
- PCRas proteína C reactiva de alta sensibilidad
- PEG prueba ergométrica graduada
- PET tomografía de emisión de positrones
- PL perfil lipídico
- POCC postoperatorio de cirugía cardiaca
- PPD espesor de pared posterior en diástole
- PPS espesor de pared posterior en sístole
- PSAP presión sistólica de arteria pulmonar
- PV presión venosa

R

- R resistencia
- RCP reanimación cardiopulmonar
- RNM resonancia nuclear magnética
- RS ritmo sinusal
- RVS resistencia vascular sistémica
- Rx radiografía

S

- SAI sobrecarga auricular izquierda
- SB síndrome de Brugada
- SCA síndrome coronario agudo
- SCAsST síndrome coronario agudo sin desnivel ST
- SCACST síndrome coronario agudo con desnivel ST
- SIVD espesor del septum interventricular en diástole
- SIVS espesor del septum interventricular en sístole
- SLD stent liberador de drogas
- SSD stent sin drogas
- SM síndrome metabólico
- SPECT single photon emission computed tomography
- SS sobrecarga sistólica

T

- TA taquicardia auricular
- TAC tomografía axial computarizada
- TAP taquicardia auricular paroxística
- TCI tronco de la arteria coronaria izquierda
- TG triglicéridos, trigliceridemia
- TRC terapia de resincronización cardíaca
- Tropl troponina I
- TropT troponina T
- TT tilt test/mesa basculante
- TV taquicardia ventricular
- TVNS taquicardia ventricular no sostenida
- TVS taquicardia ventricular sostenida
- Tx tórax

U

- UC unidad cardiaca/coronaria

V

- VD ventrículo derecho
- VDVI volumen de fin de diástole del ventrículo izquierdo
- VI ventrículo izquierdo
- VSVI volumen de fin de sístole del ventrículo izquierdo

W

- WPW síndrome de Wolf -Parkinson -White