

## Anexo 15. Abreviaturas

**ACV:** Accidente cerebrovascular

**ACVA:** Accidente cerebrovascular agudo

**AGREE II:** *Appraisal of Guidelines for Research and Evaluation*

**AIT:** Accidente isquémico transitorio

**APS:** Atención Primaria de la Salud

**ARAI:** Antagonistas de los receptores de angiotensina II

**AUC:** Área bajo la curva ROC

**AFTL:** Alto nivel de actividad física en su tiempo libre

**BIP:** *Bezafibrate Infarction Prevention*

**c-HDL:** Lipoproteína de alta densidad

**c-LDL:** Lipoproteína de baja densidad

**CAC:** Calcificación arterial coronaria

**CETP:** Torcetrapib

**CK:** Creatina quinasa

**CT:** Colesterol total

**CTT:** *Cholesterol Treatment Trialist*

**CV:** Cardiovascular

**CPK:** Creatina fosfoquinasa

**DE:** Desviación estándar

**DHA:** Ácido docosahexaenoico

**DLC:** *Dutch Lipid Clinic*

**DM:** Diabetes mellitus

**EAP:** Enfermedad arterial periférica

**ECA:** Ensayo clínico aleatorizado

**ECG:** Electrocardiograma

**ECV:** enfermedad cardiovascular

**EE:** Error estándar

**EPA:** Ácido eicosapentanoico

**ETR:** *from Evidence to Recommendation*

**FR:** Factores de riesgo

**GIN:** *Guideline International Network*

**GPC:** Guía de práctica clínica

**GRADE:** *Grading of Recommendations Assessment, Development and Evaluation*

**HC:** Hipercolesterolemia

**HFh:** hipercolesterolemia familiar heterocigota

**HF:** Hipercolesterolemia familiar

**HIC:** Hemorragia intracraneal

**HLFC:** Hiperlipidemia familiar combinada

**HTG:** Hipertrigliceridemia

**HTFC:** Hipertrigliceridemia familiar combinada

**HPS:** *Heart Protection Study*

**HTA:** Hipertensión arterial

**HR:** Hazard Ratio

**IAM:** Infarto agudo de miocardio

**IC95 %:** Intervalo de confianza al 95 %

**ICC:** Insuficiencia cardíaca crónica

**IDEAL:** *Incremental Decrease in End Points Through Aggressive Lipid Lowering*

**IECA:** Inhibidores de la enzima convertidora de la angiotensina

**IMC:** Índice de Masa Corporal

**ITB:** Índice Tobillo Brazo

**LSN:** Límite superior al normal

**NCEP:** *National Cholesterol Education Program*

**NGC:** *National Guidelines Clearinghouse*

**NICE:** *National Institute for Clinical Excellence*

**NIHSS:** *National Institute of Health Stroke Scale*

**NNH:** Número necesario de pacientes que deben tomar un medicamento durante un tiempo para que cause efectos adversos en uno de ellos.

**NNT:** número de pacientes necesario tratar para prevenir un evento

**NRI:** Índice de mejoría de la reclasificación

**PA:** Presión arterial

**PCR:** Proteína C Reactiva

**PICO:** Paciente/Intervención/Comparación/*Outomes* o Resultados

**REGICOR:** Registre Gironí del Cor

**RC:** Riesgo Coronario

**RCV:** Riesgo cardiovascular

**ROC:** *Receiver Operating Characteristics*

**RR:** Riesgo Relativo

**RS:** Revisión Sistemática

**SBR:** *Simon Broume Register*

**SCA:** Síndrome Coronario Agudo

**SCORE:** *Systematic COronary Risk Evaluation*

**SNS:** Sistema Nacional de Salud

**TA:** Tensión Arterial

**TG:** Triglicéridos

**TNT:** *Treating to New Targets*

**UI:** Unidad de actividad enzimática

**USPSTF:** *U.S. Preventive Services Task Force*

**VA-HIT:** *Veterans Affaire High Density Lipoprotein Intervention Trial*

Han transcurrido más de 5 años desde la publicación de esta Guía de Práctica Clínica y está pendiente su actualización