

Lista de siglas e abreviaturas

ACA – Artéria cerebral anterior
ACC – Artéria carótida comum
ACE – Artéria carótida externa
ACI – Artéria carótida interna
ACM – Artéria cerebral média
ACP – Artéria cerebral posterior
ACoA – Artéria comunicante anterior
ACoP – Artéria comunicante posterior
AIC – *Akaike information criterion*
AIT – Acidente isquémico transitório
Angio RM – Angio ressonância magnética
Ao – Artéria aorta
APTT – Tromboplastina parcial ativada
ARP – Percentagem de risco atribuível
AVC – Acidente vascular cerebral
BIC – *Bayesian information criterion*
CE – Comunidade Europeia
CPE – Cardiopatias potencialmente embólicas
CML – Células musculares lisas
DGS – Direção Geral de Saúde
DM – Diabetes *mellitus*
DNA – Acido desoxoribonucleico
DTC – Doppler transcraniano
EAM – Enfarte agudo do miocárdio
ECG – Eletrocardiograma
ECST – *European Carotid Surgery Trial*
EEG – Eletroencefalograma

ESO – *European Stroke Organization*
ETE – Ecocardiograma transesofágico
ETT – Ecocardiograma transtorácico
EUA – Estados Unidos da América
EUSI – *European Stroke Initiative*
FA – Fibrilhação auricular
FE – Frequência de emissão
FR – Frequência de recepção
FRP – Frequência de repetição de pulso
H – Hipótese
HDL – Lipoproteínas de alta densidade
HESE – Hospital Espírito Santo - Évora
HTA – Hipertensão arterial
IC – Intervalo de confiança
IIM – Índice intima média
INR – Razão normalizada internacional
IEA – Associação Internacional de Epidemiologia
KHz – Kilohertz
LDL – Lipoproteínas de baixa densidade
LUSCAN – Laboratório de Ultrassonografia Cardíaca e Neurovascular
MES – sinais microembólicos
mg/dl – Miligramas por decilitro
mmHg – Milímetros de mercúrio
mmol/l – Milimole por litro
ms – Milímetros por segundo
NASCET – *North American Symptomatic Carotid Endarterectomy Trial*
O₂ – Oxigénio
OCSP – *Oxfordshire Community Stroke Project*
OMS – Organização Mundial de Saúde
OR – *Odds ratio*
PA – Pressão arterial
PAD – Pressão arterial diastólica

PARP – Percentagem de população de risco atribuível
PAS – Pressão arterial sistólica
PCR – Proteína C-reativa
Phtest – *Proportional hazard assumption test*
PL – Estimador do produto limite
P&D – Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação
QALY – Anos de qualidade de vida ajustados
IIM – Índice intima-média
IP – Índice de pulsatilidade
IR – Índice de resistência
RM CE – Ressonância magnética crânio-encefálica
RMf – Ressonância magnética funcional
ROC – *Receiver operator characteristic*
SAH – Sinal de artéria hiperdensa
SFU – *Follow up* de stent
SNC – Sistema nervoso central
SPA – Sociedade Portuguesa de AVC
SPSS – *Statistical Package for the Social Siences*
STATA – *Statistic Data Analysis*
T – Tempo
TAC CE – Tomografia axial computadorizada crânio-encefálica
TC – Tomografia computadorizada
TI – Tecnologia da informação
TOAST – *Trial of Org 10172 in Acute Stroke Treatment*
TSC – Triplex scan cervical
TST – Triplex scan transcraneano
UH – Unidades de Hounsfield
US – Ultra-sons
VE – Ventrículo esquerdo
VLDL – Lipoproteínas de muito baixa densidade