

LISTA DE SIGLAS, ABREVIACOES E SÍMBOLOS

AKT ou PKB.....	Proteína Quinase B
1RM.....	Uma Repetição Máxima
4EBP1.....	4e-Binding Protein
ACSM.....	American College of Sports Medicine
ANG.....	Angiotensina
AT1.....	Receptor de Angiotensina II Tipo I
AT2.....	Receptor de Angiotensina II Tipo 2
CTA.....	Compressão Transversal da Aorta
ECA.....	Enzima Conversora de Angiotensina I
EIF4E.....	Eukaryotic Translation Initiation Factor 4e
eIF4G	Eukaryotic Translation Initiation Factor 4G
EN-1.....	Endotelina 1
ERK.....	Quinase Regulada Extracelularmente
FAK.....	Focal Adhesion Kinase
GPCR.....	Receptor Acoplado a Proteína G

GSK3 β	Quinase Glicogênio Sintase 3 β
HC.....	Hipertrofia Cardíaca
IGF-1.....	Fator de Crescimento Semelhante à Insulina tipo I
IGF-1R.....	Receptor do Fator de Crescimento Semelhante à Insulina tipo I
JAK.....	Janus kinase
JNK.....	c-Jun NH2 Quinase Terminal
MAPK.....	Mitogen-activated Protein kinases
mTOR.....	Mammalian Target of Rapamycin
NFAT.....	Fator Nuclear Ativador das Células T
p38.....	Proteína 38
PA.....	Pressão Arterial
PDK1.....	Fosfoinositideo Dependente Quinase
PI3K.....	Fosfoinositideo 3 Quinase
PKC.....	Proteína Quinase C
p70 ^{S6K}	Proteína Ribossomal subunidade 6 70Kd
SNS.....	Sistema Nervoso Simpático
SRA.....	Sistema Renina Angiotensina

STAT..... Proteínas Transdutoras de Sinais e Ativadoras da Transcrição

TF..... Treinamento de Força

TGF- β Fator de Crescimento Tumoral-beta

VE..... Ventrículo Esquerdo

VEGF..... Fator de Crescimento Vascular Endotelial