

ANALISIS DEL GRUPO HEMOSTASIA - COAGULACIÓN

AFXA	Anti Factor - Xa
AL	Anticoagulante lúpico
APTT1	Tpo. Tromboplastina Parcial Activada
AT3	Antitrombina III funcional
CSIC	Control Tto. Sintrom Seguimiento
CSII	Control Tto. Sintrom INICIO
DDIM	D-Dímeros
FIBACL	Fibrinógeno ACL
FIBV	Fibrinógeno funcional
FIX	Factor IX de la coagulación (*)
FRAG	Fragilidad capilar
FVII	Factor VII de la coagulación (*)
FVIII	Factor VIII de la coagulación (*)
FVWAg	F.Von Willebrand Antigénico (*)
FVWR	F.Von Willebrand Actividad (*)
FX	Factor X de la coagulación (*)
FXI	Factor XI de la coagulación (*)
FXII	Factor XII - Hageman (*)
IAP	Ratio TTPA
IIP	Ratio TP
INR	I.N.R.
INR1	Pauta SEMANAL (Sintrom 4 mg)
INR2	Fecha del próximo control analítico
IP1	Indice de protrombina
ISI	I.S.I de la Tromboplastina
PAI	Inh. Act. del Plasminógeno (PAI-1) (*)
PCAc	Proteína C Actividad (*)
PCAG	Proteína C Antigénica (*)
PLAS	Plasminógeno (*)
PSAC	Proteína S Actividad (*)
PSAG	Proteína S Antigénica (*)
PSLA	Proteína S libre Actividad (*)
RPCA	Resistencia a la Proteína C Activada (*)
TC	Tiempo de coagulación
TCON	Tpo del plasma control IP
TH	Tiempo de hemorragia (Duke)
TPAC	Tpo. plasma paciente TP
TPAP	Tpo. Control APTT
TRCO	Tpo. de retracción del coágulo
TREC	Tiempo de Recalcificación del coágulo
TREP	Tiempo de Reptilase (*)
TT	Tiempo de Trombina (*)